



CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

tangenziale  
esterna

# TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO

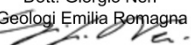
CODICE C.U.P. I21B05000290007  
CODICE C.I.G. 017107578C

## PROGETTO ESECUTIVO LOTTO B

### INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE E RIPRISTINO APPROFONDIMENTI PROGETTUALI

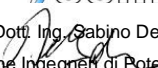
**Schede quantità mitigazioni e compensazioni ambientali  
Interventi a verde all'esterno della recinzione stradale**

#### IL PROGETTISTA

AMBITER S.r.l.  
DIRETTORE TECNICO SETTORE AMBIENTE  
Dott. Giorgio Neri  
Ordine Geologi Emilia Romagna n. 426  


CONSORZIO ARCO TEEM

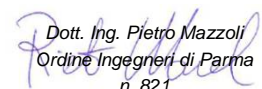


Dott. Ing. Gabino Del Balzo  
Ordine Ingegneri di Potenza n. 631  


CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM  
IL DIRETTORE TECNICO



RESPONSABILE INTEGRAZIONE  
PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

Dott. Ing. Pietro Mazzoli  
Ordine Ingegneri di Parma  
n. 821  


#### IL CONCEDENTE



CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

#### IL CONCESSIONARIO



#### IL DIRETTORE DEI LAVORI

EM/R	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	CONTR.	APPROVATO
C	9/01/2015	RECEPIMENTO A SEGUITO NOTA TE PROT. U-2014-10092-DT-pf	A. RAVERA	G. NERI	P. MAZZOLI
B	15/07/2014	RECEPIMENTO ISTRUTTORIA CTE	A. RAVERA	G. NERI	P. MAZZOLI
A	31/03/2014	EMISSIONE	A. RAVERA	G. NERI	P. MAZZOLI

#### IDENTIFICAZIONE ELABORATO

NUM. PROGR.	FASE	LOTTO	ZONA	OPERA	TRATTO OPERA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVA	REV.	DATA:
B10859	E	B	XXX	MAXXX	0	IA	SH	004	C	15/07/2014

SCALA:



## INDICE

<b>PREMESSA .....</b>	<b>4</b>
<b>WBS MAY14 .....</b>	<b>5</b>
A-MAY14 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	5
B-MAY14 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO .....	6
C-MAY14 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	30
D-MAY14 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	31
<b>WBS MAY15 .....</b>	<b>32</b>
A-MAY15 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	32
B- MAY15 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	33
C- MAY15 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	51
D-MAY15 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	52
<b>WBS MAY16 .....</b>	<b>54</b>
A-MAY16 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	54
B- MAY16 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	55
C- MAY16 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	67
D-MAY16 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	68
<b>WBS MAY19 .....</b>	<b>69</b>
A-MAY19 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	69
B- MAY19 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	70
C- MAY19 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	71
D-MAY19 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	72
<b>WBS MAY20 .....</b>	<b>73</b>
A-MAY20 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	73
B- MAY20 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	74
C- MAY20 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	89
D-MAY20 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	90
<b>WBS MAY21 .....</b>	<b>91</b>
A-MAY21 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	91
B- MAY21 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	92
C- MAY21 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	115
D-MAY21 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	115
<b>WBS MAY22 .....</b>	<b>118</b>
A-MAY22 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	118
B- MAY22 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	119
C- MAY22 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	124
D-MAY22 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	125
<b>WBS MAY23 .....</b>	<b>126</b>
A-MAY23 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	126
B- MAY23 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	127
C- MAY23 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	146
D-MAY23 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	146

 <b>CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM</b>	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 3 di 317
---	---	-----------------------------	-----------	--------------------

<b>WBS MAY24 .....</b>	<b>148</b>
A-MAY24 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	148
B- MAY24 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	149
C- MAY24 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	162
D-MAY24 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	162
<b>WBS MAY25 .....</b>	<b>163</b>
A-MAY25 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	163
B- MAY25 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	164
C- MAY25 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	194
D-MAY25 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	194
<b>WBS MAY26 .....</b>	<b>196</b>
A-MAY26 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	196
B- MAY26 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	197
C- MAY26 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	199
D-MAY26 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	199
<b>WBS MAY27 .....</b>	<b>200</b>
A-MAY27 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	200
B- MAY27 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	201
C- MAY27 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	207
D-MAY27 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	207
<b>WBS MAY28 .....</b>	<b>208</b>
A-MAY28 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	208
B- MAY28 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	209
C- MAY28 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	233
D-MAY28 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	233
<b>WBS MAY29 .....</b>	<b>235</b>
A-MAY29 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	235
B- MAY29 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	236
C- MAY29 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	259
D-MAY29 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	260
<b>WBS MAY30 .....</b>	<b>262</b>
A-MAY30 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI .....	262
B- MAY30 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO.....	263
C- MAY30 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI .....	306
D-MAY30 – TABELLE TRACCIAMENTO .....	306
<b>RIEPILOGO QUANTITA' MITIGAZIONI AMBIENTALI PER SINGOLA WBS.....</b>	<b>309</b>
D – RIEPILOGO QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI, PER TIPOLOGIA AMBIENTALE E LE RELATIVE DIMENSIONI ALL'IMPIANTO .....	309
E – RIEPILOGO QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI RAGGRUPPATE PER DIMENSIONE ALL'IMPIANTO .....	315

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 4 di 317
----------------------------	---	-----------------------------	-----------	--------------------

## SCHEDA QUANTITA' MITIGAZIONI AMBIENTALI

### PREMESSA

Il presente documento contiene, per ogni singola area di intervento oggetto di piantumazione, i dati qualitativi e quantitativi delle specie vegetali da mettere a dimora, nonché le tabelle contenenti le coordinate retilinee dei punti di inserimento di ogni area.

Le schede contengono le seguenti informazioni:

- le superfici delle tipologie di mitigazione impiegate;
- per singola area d'intervento, codifica numerica progressiva, composta dal tratto d'opera (WBS), numero progressivo (n.) e tipologia di intervento mitigativo (TP-n);
- l'elenco delle specie vegetali da mettere a dimora e le relative quantità;
- le quantità per tipologie di essenze vegetali;
- la differenziazione quantitativa degli interventi di valorizzazione ambientale e paesaggistica (V);
- quantificazione degli elementi a corredo dei passaggi faunistici;
- il riepilogo delle specie impiegate utilizzate, suddivise per tipologia ambientale e dimensioni d'impianto;
- il riepilogo delle specie impiegate, raggruppate per tipologia dimensionale (I, II, III grandezza, arbusti, etc.).



## WBS MAY14

## A-MAY14 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY14	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	6.416				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	785				
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	149				
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale					
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	4.553				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	2.463				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale					
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	4.052				
TP-11	PRATO IGROFILO	2.029				
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR					



## B-MAY14 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY14	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	0
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	2
			<i>Malus sylvatica</i>	0
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>22</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	2	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	4
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	4
			<i>Luigustrum vulgare</i>	3
			<i>Euonymus europaeus</i>	3
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	3
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>11</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>29</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	3	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 3</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 1</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 4</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 3</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i> 2</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 2</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 1</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b> 9</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 3</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 2</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 2</p> <p><i>Salix caprea</i> 2</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 9</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 18</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 22</p>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	4	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 4</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 8</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 4</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i> 3</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 3</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 2</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b> 13</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 5</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 5</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 4</p> <p><i>Salix caprea</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 17</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 30</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 38</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	5	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	12
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	11
			<i>Luigustrum vulgare</i>	8
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	12
			<i>Prunus spinosa</i>	8
			<i>Salix caprea</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>42</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>74</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>93</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY14	6	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	9
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	13
			<i>Malus sylvatica</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>21</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	25
			<i>Luigustrum vulgare</i>	17
			<i>Euonymus europaeus</i>	17
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>72</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	32
			<i>Crataegus monogyna</i>	25
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>97</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>169</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>211</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY14	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 8
		<i>Fraxinus excelsior</i>	5
		<i>Ulmus minor</i>	5
		<b>TOTALE alberi I</b>	<b>18</b>
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i>	17
		<i>Prunus avium</i>	5
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>22</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	12
		<i>Malus sylvatica</i>	7
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>19</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>59</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i>	35
		<i>Ligustrum vulgare</i>	24
		<i>Euonymus europaeus</i>	23
		<i>Viburnum lantana</i>	10
		<i>Rosa canina</i>	8
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>100</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i>	44
		<i>Crataegus monogyna</i>	35
		<i>Prunus spinosa</i>	28
		<i>Salix caprea</i>	28
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>135</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>235</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>294</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	8	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	15
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>102</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>127</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	9	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>12</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>21</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>26</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY14	10	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	1
			<i>Malus sylvatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>23</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY14	11	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	8
			<i>Ligustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>24</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>55</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>69</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	12	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 9</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 6</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 15</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 9</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 6</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 6</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 3</p> <p><i>Rosa canina</i> 2</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 26</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 11</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 9</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 7</p> <p><i>Salix caprea</i> 7</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 34</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 60</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 75</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY14	13	TP-02-01 (B+C+D)	<p><i>Carpinus betulus</i> 2</p> <p><i>Prunus avium</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 4</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 2</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 1</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 3</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 7</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 5</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 3</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 3</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 2</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 14</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 5</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 5</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 3</p> <p><i>Salix caprea</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 16</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 30</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 37</p>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	14	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 20</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 13</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 33</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 19</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 13</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 13</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 6</p> <p><i>Rosa canina</i> 4</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 55</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 24</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 20</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 16</p> <p><i>Salix caprea</i> 15</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 75</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 130</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 163</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY14	15	TP-02-01 (B+C+D)	<p><i>Carpinus betulus</i> 7</p> <p><i>Prunus avium</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 11</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 7</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 11</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 22</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 13</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 9</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 9</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 4</p> <p><i>Rosa canina</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 38</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 16</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 13</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 10</p> <p><i>Salix caprea</i> 10</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 49</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 87</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 109</p>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	16	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 41</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 27</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 68</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 40</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 27</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 27</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 11</p> <p><i>Rosa canina</i> 9</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 114</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 52</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 41</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 33</p> <p><i>Salix caprea</i> 33</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 159</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 273</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 341</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	17	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 38</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 25</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 63</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 37</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 25</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 25</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 11</p> <p><i>Rosa canina</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 106</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 47</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 38</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 31</p> <p><i>Salix caprea</i> 30</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 146</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 252</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 315</p>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	18	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 69</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 46</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 115</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 68</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 45</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 45</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 19</p> <p><i>Rosa canina</i> 14</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 191</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 88</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 69</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 56</p> <p><i>Salix caprea</i> 55</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 268</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 459</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 574</p>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	1	TP-02-02 (C+D)	<p><i>Sorbus torminalis</i> 16</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 16</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Viburnum opulus</i> 7</p> <p><i>Salix aurita</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 15</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 23</p> <p><i>Frangula alnus</i> 16</p> <p><i>Salix cinerea</i> 10</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 49</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 80</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	2	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	1
			<i>Salix aurita</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Frangula alnus</i>	4
			<i>Salix cinerea</i>	2
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY14	3	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	44
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	21
			<i>Salix aurita</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>43</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	62
			<i>Frangula alnus</i>	44
			<i>Salix cinerea</i>	26
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	12
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>49</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	7
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>29</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	12
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>49</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	7
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>29</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)	
MAY14	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	
			5	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	
			5	
			<i>Euonymus europaeus</i>	
			5	
		<i>Viburnum lantana</i>	3	
		<i>Rosa canina</i>	2	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>20</b>	

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY14	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	
			9	
			<i>Crataegus monogyna</i>	
			10	
			<i>Prunus spinosa</i>	
		<i>Salix caprea</i>	9	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>37</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY14	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	
			2	
			<i>Crataegus monogyna</i>	
			2	
			<i>Prunus spinosa</i>	
		<i>Salix caprea</i>	1	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>7</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY14	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	
			4	
			<i>Crataegus monogyna</i>	
			4	
			<i>Prunus spinosa</i>	
		<i>Salix caprea</i>	4	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>16</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY14	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	
			5	
			<i>Crataegus monogyna</i>	
			5	
			<i>Prunus spinosa</i>	
		<i>Salix caprea</i>	4	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>18</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY14	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	
			7	
			<i>Crataegus monogyna</i>	
			7	
			<i>Prunus spinosa</i>	
		<i>Salix caprea</i>	6	
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>27</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Crataegus monogyna</i>	3
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>12</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>15</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	8	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>36</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	9	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	1
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>5</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	10	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Crataegus monogyna</i>	6
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	5
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>21</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	11	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>14</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	12	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	1
			<i>Crataegus monogyna</i>	1
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>4</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	13	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	66
			<i>Crataegus monogyna</i>	67
			<i>Prunus spinosa</i>	66
			<i>Salix caprea</i>	66
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>265</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	14	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	32
			<i>Crataegus monogyna</i>	32
			<i>Prunus spinosa</i>	32
			<i>Salix caprea</i>	31
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>127</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	15	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Crataegus monogyna</i>	3
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>12</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	16	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>42</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	17	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	12
			<i>Prunus spinosa</i>	11
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>46</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	18	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	27
			<i>Salix caprea</i>	26
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>107</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	19	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	62
			<i>Crataegus monogyna</i>	62
			<i>Prunus spinosa</i>	62
			<i>Salix caprea</i>	61
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>247</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	20	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	26
			<i>Salix caprea</i>	26
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>106</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	21	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	65
			<i>Crataegus monogyna</i>	65
			<i>Prunus spinosa</i>	65
			<i>Salix caprea</i>	65
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>260</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	22	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>19</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	23	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>7</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	24	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	37
			<i>Crataegus monogyna</i>	36
			<i>Prunus spinosa</i>	36
			<i>Salix caprea</i>	36
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>145</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	25	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	38
			<i>Crataegus monogyna</i>	38
			<i>Prunus spinosa</i>	38
			<i>Salix caprea</i>	37
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>151</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY14	26	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Crataegus monogyna</i>	18
			<i>Prunus spinosa</i>	18
			<i>Salix caprea</i>	18
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>72</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Frangula alnus</i>	5
			<i>Salix cinerea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>16</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	15
			<i>Frangula alnus</i>	11
			<i>Salix cinerea</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>36</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	38
			<i>Frangula alnus</i>	29
			<i>Salix cinerea</i>	29
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>96</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Frangula alnus</i>	7
			<i>Salix cinerea</i>	6
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>23</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	5	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	15
			<i>Frangula alnus</i>	11
			<i>Salix cinerea</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>36</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	6	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Frangula alnus</i>	8
			<i>Salix cinerea</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>26</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	7	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	22
			<i>Frangula alnus</i>	17
			<i>Salix cinerea</i>	16
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>55</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	8	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Frangula alnus</i>	2
			<i>Salix cinerea</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>8</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	9	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Frangula alnus</i>	12
			<i>Salix cinerea</i>	12
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>41</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	10	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Frangula alnus</i>	10
			<i>Salix cinerea</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>34</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	11	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	28
			<i>Frangula alnus</i>	20
			<i>Salix cinerea</i>	20
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>68</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	12	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	33
			<i>Frangula alnus</i>	24
			<i>Salix cinerea</i>	24
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>81</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	13	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	33
			<i>Frangula alnus</i>	24
			<i>Salix cinerea</i>	24
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>81</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	14	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Frangula alnus</i>	18
			<i>Salix cinerea</i>	18
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>61</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	15	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Frangula alnus</i>	6
			<i>Salix cinerea</i>	6
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>21</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	16	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Frangula alnus</i>	1
			<i>Salix cinerea</i>	0
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>3</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	17	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i> 17
			<i>Frangula alnus</i> 13
			<i>Salix cinerea</i> 12
			<b>TOTALE arbustive</b> 42
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	18	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i> 74
			<i>Frangula alnus</i> 55
			<i>Salix cinerea</i> 55
			<b>TOTALE arbustive</b> 184
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY14	19	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i> 30
			<i>Frangula alnus</i> 22
			<i>Salix cinerea</i> 21
			<b>TOTALE arbustive</b> 73

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY14	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 920
			<i>Dactylis glomerata</i> 690
			<i>Poa pratensis</i> 460
			<i>Phleum pratense</i> 461
			<i>Lolium perenne</i> 461
			<i>Lotus corniculatus</i> 690
			<i>Trifolium repens</i> 461
			<i>Trifolium pratense</i> 461
<b>TOTALE grammi</b>			<b>4.604</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY14	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 10.186
			<i>Dactylis glomerata</i> 7.640
			<i>Poa pratensis</i> 5.093
			<i>Phleum pratense</i> 5.093
			<i>Lolium perenne</i> 5.093
			<i>Lotus corniculatus</i> 7.639
			<i>Trifolium repens</i> 5.092
			<i>Trifolium pratense</i> 5.092
<b>TOTALE grammi</b>			<b>50.928</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 5.570
			<i>Dactylis glomerata</i> 4.177
			<i>Poa pratensis</i> 2.786
			<i>Phleum pratense</i> 2.786
			<i>Lolium perenne</i> 2.786
			<i>Lotus corniculatus</i> 4.177
			<i>Trifolium repens</i> 2.785
			<i>Trifolium pratense</i> 2.785
			<b>TOTALE grammi</b> 27.852
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 700
			<i>Dactylis glomerata</i> 525
			<i>Poa pratensis</i> 350
			<i>Phleum pratense</i> 350
			<i>Lolium perenne</i> 350
			<i>Lotus corniculatus</i> 525
			<i>Trifolium repens</i> 350
			<i>Trifolium pratense</i> 350
			<b>TOTALE grammi</b> 3.500
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 772
			<i>Dactylis glomerata</i> 579
			<i>Poa pratensis</i> 386
			<i>Phleum pratense</i> 386
			<i>Lolium perenne</i> 385
			<i>Lotus corniculatus</i> 578
			<i>Trifolium repens</i> 385
			<i>Trifolium pratense</i> 385
			<b>TOTALE grammi</b> 3.856
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.422
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.067
			<i>Poa pratensis</i> 712
			<i>Phleum pratense</i> 712
			<i>Lolium perenne</i> 711
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.066
			<i>Trifolium repens</i> 711
			<i>Trifolium pratense</i> 711
			<b>TOTALE grammi</b> 7.112



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 240
			<i>Dactylis glomerata</i> 180
			<i>Poa pratensis</i> 120
			<i>Phleum pratense</i> 120
			<i>Lolium perenne</i> 120
			<i>Lotus corniculatus</i> 180
			<i>Trifolium repens</i> 120
			<i>Trifolium pratense</i> 120
			<b>TOTALE grammi</b> 1.200
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 559
			<i>Dactylis glomerata</i> 419
			<i>Poa pratensis</i> 279
			<i>Phleum pratense</i> 280
			<i>Lolium perenne</i> 280
			<i>Lotus corniculatus</i> 419
			<i>Trifolium repens</i> 280
			<i>Trifolium pratense</i> 280
			<b>TOTALE grammi</b> 2.796
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 10.618
			<i>Dactylis glomerata</i> 7.963
			<i>Poa pratensis</i> 5.310
			<i>Phleum pratense</i> 5.310
			<i>Lolium perenne</i> 5.310
			<i>Lotus corniculatus</i> 7.963
			<i>Trifolium repens</i> 5.309
			<i>Trifolium pratense</i> 5.309
			<b>TOTALE grammi</b> 53.092
<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie erbacee</b>	<b>grammi sementi</b>
MAY14	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 538
			<i>Dactylis glomerata</i> 404
			<i>Poa pratensis</i> 269
			<i>Phleum pratense</i> 269
			<i>Lolium perenne</i> 269
			<i>Lotus corniculatus</i> 403
			<i>Trifolium repens</i> 268
			<i>Trifolium pratense</i> 268
			<b>TOTALE grammi</b> 2.688



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi	
MAY14	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	
			891	
			<i>Dactylis glomerata</i>	
			668	
			<i>Poa pratensis</i>	
			446	
			<i>Phleum pratense</i>	
			446	
			<i>Lolium perenne</i>	
		<i>Lotus corniculatus</i>	669	
		<i>Trifolium repens</i>	445	
		<i>Trifolium pratense</i>	445	
		<b>TOTALE grammi</b>	<b>4.456</b>	

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	
			61	
			<i>Carex pendula</i>	
			61	
			<i>Carex remota</i>	
			61	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	
			61	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	
			25	
		<i>Juncus effusus</i>	40	
		<i>Juncus articulatus</i>	40	
		<i>Lythrum salicaria</i>	41	
		<i>Phragmites australis</i>	9	
		<i>Typha latifolia</i>	9	
		<b>TOTALE erbacee</b>	<b>408</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	
			279	
			<i>Carex pendula</i>	
			279	
			<i>Carex remota</i>	
			279	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	
			280	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	
			112	
		<i>Juncus effusus</i>	186	
		<i>Juncus articulatus</i>	187	
		<i>Lythrum salicaria</i>	187	
		<i>Phragmites australis</i>	37	
		<i>Typha latifolia</i>	38	
		<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.864</b>	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	170
			<i>Carex pendula</i>	170
			<i>Carex remota</i>	170
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	170
			<i>Typhoides arundinacea</i>	68
			<i>Juncus effusus</i>	113
			<i>Juncus articulatus</i>	113
			<i>Lythrum salicaria</i>	113
			<i>Phragmites australis</i>	23
			<i>Typha latifolia</i>	22
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>1.132</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	52
			<i>Carex pendula</i>	52
			<i>Carex remota</i>	53
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	53
			<i>Typhoides arundinacea</i>	21
			<i>Juncus effusus</i>	35
			<i>Juncus articulatus</i>	35
			<i>Lythrum salicaria</i>	35
			<i>Phragmites australis</i>	7
			<i>Typha latifolia</i>	7
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>350</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	23
			<i>Carex pendula</i>	23
			<i>Carex remota</i>	23
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	23
			<i>Typhoides arundinacea</i>	9
			<i>Juncus effusus</i>	15
			<i>Juncus articulatus</i>	15
			<i>Lythrum salicaria</i>	15
			<i>Phragmites australis</i>	4
			<i>Typha latifolia</i>	4
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>154</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	44	
			<i>Carex pendula</i>	44	
			<i>Carex remota</i>	44	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	44	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	17	
			<i>Juncus effusus</i>	30	
			<i>Juncus articulatus</i>	30	
			<i>Lythrum salicaria</i>	30	
			<i>Phragmites australis</i>	6	
			<i>Typha latifolia</i>	6	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>295</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	7	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	137	
			<i>Carex pendula</i>	137	
			<i>Carex remota</i>	137	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	137	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	55	
			<i>Juncus effusus</i>	91	
			<i>Juncus articulatus</i>	91	
			<i>Lythrum salicaria</i>	92	
			<i>Phragmites australis</i>	19	
			<i>Typha latifolia</i>	19	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>915</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	8	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	40	
			<i>Carex pendula</i>	40	
			<i>Carex remota</i>	40	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	40	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	17	
			<i>Juncus effusus</i>	26	
			<i>Juncus articulatus</i>	27	
			<i>Lythrum salicaria</i>	27	
			<i>Phragmites australis</i>	6	
			<i>Typha latifolia</i>	6	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>269</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	9	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	398	
			<i>Carex pendula</i>	398	
			<i>Carex remota</i>	397	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	397	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	159	
			<i>Juncus effusus</i>	265	
			<i>Juncus articulatus</i>	265	
			<i>Lythrum salicaria</i>	265	
			<i>Phragmites australis</i>	53	
			<i>Typha latifolia</i>	53	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.650</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY14	10	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	11	
			<i>Carex pendula</i>	11	
			<i>Carex remota</i>	12	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	12	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	5	
			<i>Juncus effusus</i>	8	
			<i>Juncus articulatus</i>	8	
			<i>Lythrum salicaria</i>	8	
			<i>Phragmites australis</i>	2	
			<i>Typha latifolia</i>	2	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>79</b>	

## C-MAY14 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III gandezza	TOTALE
162.084	8.116	5.207	22	69	486	175.984

**D-MAY14 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY14	1	TP-02-01 (B+C+D)	3417021.2	6509907.6
MAY14	2	TP-02-01 (C+D)	3417028.9	6509909.6
MAY14	3	TP-02-01 (C+D)	3417034.5	6509875.3
MAY14	4	TP-02-01 (C+D)	3417084.2	6509929.3
MAY14	5	TP-02-01 (C+D)	3417095.8	6509895.0
MAY14	6	TP-02-01 (B+C+D)	3417100.9	6509896.6
MAY14	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417106.8	6509881.5
MAY14	8	TP-02-01 (C+D)	3417157.6	6509807.0
MAY14	9	TP-02-01 (C+D)	3417114.1	6509819.2
MAY14	10	TP-02-01 (B+C+D)	3417123.7	6509797.2
MAY14	11	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417144.9	6509801.8
MAY14	12	TP-02-01 (C+D)	3417192.3	6509829.7
MAY14	13	TP-02-01 (B+C+D)	3417199.7	6509820.3
MAY14	14	TP-02-01 (C+D)	3417249.8	6509878.1
MAY14	15	TP-02-01 (B+C+D)	3416919.5	6509710.8



## WBS MAY15

### A-MAY15 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY15	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	4.635				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale					
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale					
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale	631				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	6.836				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	128				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale					
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	2.447				
TP-11	PRATO IGROFILO	2.283				



## B- MAY15 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY15	1	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	4
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Crataegus monogyna</i>	6
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>40</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>50</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY15	2	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Luigustrum vulgare</i>	5
			<i>Euonymus europaeus</i>	4
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Crataegus monogyna</i>	6
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>42</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>52</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Carpinus betulus</i>	3
		<i>Prunus avium</i>	2
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	4
		<i>Malus sylvatica</i>	2
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>11</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Cornus sanguinea</i>	6
		<i>Luigustrum vulgare</i>	5
		<i>Euonymus europaeus</i>	4
		<i>Viburnum lantana</i>	2
		<i>Rosa canina</i>	2
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>19</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	7
		<i>Crataegus monogyna</i>	6
		<i>Prunus spinosa</i>	5
		<i>Salix caprea</i>	5
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>23</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>42</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>53</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY15	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 15
		<i>Fraxinus excelsior</i> 8	
		<i>Ulmus minor</i> 9	
		<b>TOTALE alberi I</b> 32	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 35	
		<i>Prunus avium</i> 11	
		<b>TOTALE alberi II</b> 46	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 24	
		<i>Malus sylvatica</i> 16	
		<b>TOTALE alberi III</b> 40	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 118	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 71	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 47	
		<i>Euonymus europaeus</i> 47	
		<i>Viburnum lantana</i> 19	
		<i>Rosa canina</i> 15	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 199	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 90	
		<i>Crataegus monogyna</i> 72	
		<i>Prunus spinosa</i> 57	
		<i>Salix caprea</i> 56	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 275	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 474	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 592	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY15	5	<i>Carpinus betulus</i>	3
		<i>Prunus avium</i>	3
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	4
		<i>Malus sylvatica</i>	2
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>12</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Cornus sanguinea</i>	8
		<i>Luigustrum vulgare</i>	5
		<i>Euonymus europaeus</i>	5
		<i>Viburnum lantana</i>	2
		<i>Rosa canina</i>	2
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>22</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	9
		<i>Crataegus monogyna</i>	7
		<i>Prunus spinosa</i>	6
		<i>Salix caprea</i>	6
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>28</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>50</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>62</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY15	6	<i>Acer campestre</i>	4
		<i>Malus sylvatica</i>	2
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Cornus sanguinea</i>	3
		<i>Luigustrum vulgare</i>	2
		<i>Euonymus europaeus</i>	2
		<i>Viburnum lantana</i>	1
		<i>Rosa canina</i>	1
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	5
		<i>Crataegus monogyna</i>	4
		<i>Prunus spinosa</i>	3
		<i>Salix caprea</i>	3
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>15</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>24</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>30</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY15	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 13
		<i>Fraxinus excelsior</i> 6	
		<i>Ulmus minor</i> 7	
		<b>TOTALE alberi I</b> 26	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 29	
		<i>Prunus avium</i> 9	
		<b>TOTALE alberi II</b> 38	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 20	
		<i>Malus sylvatica</i> 13	
		<b>TOTALE alberi III</b> 33	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 97	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 58	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 38	
		<i>Euonymus europaeus</i> 38	
		<i>Viburnum lantana</i> 16	
		<i>Rosa canina</i> 12	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 162	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 73	
		<i>Crataegus monogyna</i> 59	
		<i>Prunus spinosa</i> 47	
		<i>Salix caprea</i> 46	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 225	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 387	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 484	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY15	8	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i> 6 <i>Prunus avium</i> 4 <b>TOTALE alberi II</b> 10  <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Acer campestre</i> 6 <i>Malus sylvatica</i> 4 <b>TOTALE alberi III</b> 10 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 20  <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> <i>Cornus sanguinea</i> 12 <i>Luigustrum vulgare</i> 9 <i>Euonymus europaeus</i> 8 <i>Viburnum lantana</i> 4 <i>Rosa canina</i> 3 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 36  <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> <i>Corylus avellana</i> 15 <i>Crataegus monogyna</i> 12 <i>Prunus spinosa</i> 9 <i>Salix caprea</i> 9 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 45 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 81  <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 101



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY15	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 2
		<i>Fraxinus excelsior</i> 1	
		<i>Ulmus minor</i> 2	
		<b>TOTALE alberi I</b> 5	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 5	
		<i>Prunus avium</i> 1	
		<b>TOTALE alberi II</b> 6	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 4	
		<i>Malus sylvatica</i> 2	
		<b>TOTALE alberi III</b> 6	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 17	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 9	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 7	
		<i>Euonymus europaeus</i> 6	
		<i>Viburnum lantana</i> 3	
		<i>Rosa canina</i> 2	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 27	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 13	
		<i>Crataegus monogyna</i> 10	
		<i>Prunus spinosa</i> 8	
		<i>Salix caprea</i> 8	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 39	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 66	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 83	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY15	10	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i> 1
		<i>Prunus avium</i>	1
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>2</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	2
		<i>Malus sylvatica</i>	1
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>5</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Cornus sanguinea</i>	4
		<i>Luigustrum vulgare</i>	3
		<i>Euonymus europaeus</i>	2
		<i>Viburnum lantana</i>	1
		<i>Rosa canina</i>	1
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>11</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	4
		<i>Crataegus monogyna</i>	3
		<i>Prunus spinosa</i>	2
		<i>Salix caprea</i>	2
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>11</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>22</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>27</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY15	11	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 2
		<i>Fraxinus excelsior</i> 1	
		<i>Ulmus minor</i> 2	
		<b>TOTALE alberi I</b> 5	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 5	
		<i>Prunus avium</i> 2	
		<b>TOTALE alberi II</b> 7	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 4	
		<i>Malus sylvatica</i> 3	
		<b>TOTALE alberi III</b> 7	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 19	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 11	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 7	
		<i>Euonymus europaeus</i> 7	
		<i>Viburnum lantana</i> 4	
		<i>Rosa canina</i> 3	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 32	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 14	
		<i>Crataegus monogyna</i> 12	
		<i>Prunus spinosa</i> 10	
		<i>Salix caprea</i> 9	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 45	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 77	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 96	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY15	12	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i> 3 <i>Prunus avium</i> 1 <b>TOTALE alberi II</b> 4 <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Acer campestre</i> 3 <i>Malus sylvatica</i> 1 <b>TOTALE alberi III</b> 4 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 8 <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> <i>Cornus sanguinea</i> 5 <i>Luigustrum vulgare</i> 4 <i>Euonymus europaeus</i> 4 <i>Viburnum lantana</i> 2 <i>Rosa canina</i> 1 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 16 <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> <i>Corylus avellana</i> 6 <i>Crataegus monogyna</i> 5 <i>Prunus spinosa</i> 3 <i>Salix caprea</i> 3 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 17 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 33 <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 41



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY15	13	TP-02-01 (A+B+C+D)	<p><i>Quercus robur</i> 4</p> <p><i>Fraxinus excelsior</i> 3</p> <p><i>Ulmus minor</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi I</b> 10</p> <p><b>Specie arboree II grandezza</b></p> <p><i>Carpinus betulus</i> 10</p> <p><i>Prunus avium</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 13</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 8</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 5</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 13</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 36</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 21</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i> 14</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 14</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 6</p> <p><i>Rosa canina</i> 5</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 60</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 28</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 22</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 18</p> <p><i>Salix caprea</i> 18</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 86</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 146</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 182</p>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	1	TP-03-02	<p><i>Salix aurita</i> 63</p> <p><i>Viburnum opulus</i> 63</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 126</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	2	TP-03-02	<p><i>Salix aurita</i> 145</p> <p><i>Viburnum opulus</i> 146</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 291</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	62
			<i>Crataegus monogyna</i>	62
			<i>Prunus spinosa</i>	61
			<i>Salix caprea</i>	61
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>246</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>19</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	29
			<i>Crataegus monogyna</i>	28
			<i>Prunus spinosa</i>	28
			<i>Salix caprea</i>	28
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>113</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<i>Salix caprea</i>	13
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>53</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	19
			<i>Salix caprea</i>	19
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>76</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Crataegus monogyna</i>	18
			<i>Prunus spinosa</i>	18
			<i>Salix caprea</i>	18
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>72</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>28</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	8	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>10</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	9	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	20
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>80</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	10	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	14
			<i>Prunus spinosa</i>	14
			<i>Salix caprea</i>	13
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>55</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	11	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	19
			<i>Salix caprea</i>	19
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>77</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	12	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	11
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>44</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	13	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	223
			<i>Crataegus monogyna</i>	222
			<i>Prunus spinosa</i>	222
			<i>Salix caprea</i>	222
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>889</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	14	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	16
			<i>Salix caprea</i>	16
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>65</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	15	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	101
			<i>Crataegus monogyna</i>	101
			<i>Prunus spinosa</i>	100
			<i>Salix caprea</i>	100
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>402</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	16	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	16
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>63</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY15	17	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	111
			<i>Crataegus monogyna</i>	111
			<i>Prunus spinosa</i>	111
			<i>Salix caprea</i>	111
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>444</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY15	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Frangula alnus</i>	2
			<i>Salix cinerea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>6</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY15	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Frangula alnus</i>	9
			<i>Salix cinerea</i>	9
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>30</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY15	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Frangula alnus</i>	2
			<i>Salix cinerea</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>8</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY15	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Frangula alnus</i>	2
			<i>Salix cinerea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>6</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 384
			<i>Dactylis glomerata</i> 288
			<i>Poa pratensis</i> 192
			<i>Phleum pratense</i> 192
			<i>Lolium perenne</i> 192
			<i>Lotus corniculatus</i> 288
			<i>Trifolium repens</i> 192
			<i>Trifolium pratense</i> 192
			<b>TOTALE grammi</b> 1.920
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 64
			<i>Dactylis glomerata</i> 48
			<i>Poa pratensis</i> 33
			<i>Phleum pratense</i> 33
			<i>Lolium perenne</i> 33
			<i>Lotus corniculatus</i> 48
			<i>Trifolium repens</i> 33
			<i>Trifolium pratense</i> 32
			<b>TOTALE grammi</b> 324
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 830
			<i>Dactylis glomerata</i> 622
			<i>Poa pratensis</i> 415
			<i>Phleum pratense</i> 416
			<i>Lolium perenne</i> 416
			<i>Lotus corniculatus</i> 623
			<i>Trifolium repens</i> 415
			<i>Trifolium pratense</i> 415
			<b>TOTALE grammi</b> 4.152
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.604
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.203
			<i>Poa pratensis</i> 802
			<i>Phleum pratense</i> 802
			<i>Lolium perenne</i> 802
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.203
			<i>Trifolium repens</i> 802
			<i>Trifolium pratense</i> 802
			<b>TOTALE grammi</b> 8.020



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.531
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.148
			<i>Poa pratensis</i> 765
			<i>Phleum pratense</i> 766
			<i>Lolium perenne</i> 766
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.148
			<i>Trifolium repens</i> 766
			<i>Trifolium pratense</i> 766
			<b>TOTALE grammi</b> 7.656
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 7.796
			<i>Dactylis glomerata</i> 5.847
			<i>Poa pratensis</i> 3.898
			<i>Phleum pratense</i> 3.898
			<i>Lolium perenne</i> 3.898
			<i>Lotus corniculatus</i> 5.847
			<i>Trifolium repens</i> 3.898
			<i>Trifolium pratense</i> 3.898
			<b>TOTALE grammi</b> 38.980
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 782
			<i>Dactylis glomerata</i> 586
			<i>Poa pratensis</i> 391
			<i>Phleum pratense</i> 391
			<i>Lolium perenne</i> 392
			<i>Lotus corniculatus</i> 586
			<i>Trifolium repens</i> 392
			<i>Trifolium pratense</i> 392
			<b>TOTALE grammi</b> 3.912
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 2.360
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.770
			<i>Poa pratensis</i> 1.180
			<i>Phleum pratense</i> 1.180
			<i>Lolium perenne</i> 1.180
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.770
			<i>Trifolium repens</i> 1.180
			<i>Trifolium pratense</i> 1.180
			<b>TOTALE grammi</b> 11.800



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.463
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.097
			<i>Poa pratensis</i> 732
			<i>Phleum pratense</i> 731
			<i>Lolium perenne</i> 731
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.096
			<i>Trifolium repens</i> 731
			<i>Trifolium pratense</i> 731
			<b>TOTALE grammi</b> 7.312
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY15	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 2.759
			<i>Dactylis glomerata</i> 2.069
			<i>Poa pratensis</i> 1.380
			<i>Phleum pratense</i> 1.380
			<i>Lolium perenne</i> 1.380
			<i>Lotus corniculatus</i> 2.069
			<i>Trifolium repens</i> 1.380
			<i>Trifolium pratense</i> 1.379
			<b>TOTALE grammi</b> 13.796

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY15	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i> 495
			<i>Carex pendula</i> 495
			<i>Carex remota</i> 495
			<i>Schoenoplectus lacustris</i> 495
			<i>Typhoides arundinacea</i> 198
			<i>Juncus effusus</i> 330
			<i>Juncus articulatus</i> 330
			<i>Lythrum salicaria</i> 330
			<i>Phragmites australis</i> 66
			<i>Typha latifolia</i> 66
			<b>TOTALE erbacee</b> 3.300



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	73
			<i>Carex pendula</i>	73
			<i>Carex remota</i>	73
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	73
			<i>Typhoides arundinacea</i>	30
			<i>Juncus effusus</i>	49
			<i>Juncus articulatus</i>	49
			<i>Lythrum salicaria</i>	49
			<i>Phragmites australis</i>	10
			<i>Typha latifolia</i>	10
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>489</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	63
			<i>Carex pendula</i>	63
			<i>Carex remota</i>	63
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	63
			<i>Typhoides arundinacea</i>	26
			<i>Juncus effusus</i>	43
			<i>Juncus articulatus</i>	43
			<i>Lythrum salicaria</i>	43
			<i>Phragmites australis</i>	9
			<i>Typha latifolia</i>	9
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>425</b>	
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	198
			<i>Carex pendula</i>	198
			<i>Carex remota</i>	198
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	198
			<i>Typhoides arundinacea</i>	80
			<i>Juncus effusus</i>	133
			<i>Juncus articulatus</i>	133
			<i>Lythrum salicaria</i>	132
			<i>Phragmites australis</i>	27
			<i>Typha latifolia</i>	27
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>1.324</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	135	
			<i>Carex pendula</i>	135	
			<i>Carex remota</i>	135	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	135	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	54	
			<i>Juncus effusus</i>	90	
			<i>Juncus articulatus</i>	90	
			<i>Lythrum salicaria</i>	90	
			<i>Phragmites australis</i>	18	
			<i>Typha latifolia</i>	18	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>900</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	312	
			<i>Carex pendula</i>	312	
			<i>Carex remota</i>	312	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	312	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	126	
			<i>Juncus effusus</i>	209	
			<i>Juncus articulatus</i>	209	
			<i>Lythrum salicaria</i>	208	
			<i>Phragmites australis</i>	42	
			<i>Typha latifolia</i>	42	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.084</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY15	7	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	91	
			<i>Carex pendula</i>	91	
			<i>Carex remota</i>	91	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	91	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	37	
			<i>Juncus effusus</i>	61	
			<i>Juncus articulatus</i>	61	
			<i>Lythrum salicaria</i>	60	
			<i>Phragmites australis</i>	13	
			<i>Typha latifolia</i>	13	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>609</b>	

**C- MAY15 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
97.872	9.131	4.687	78	137	154	112.059

**D-MAY15 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY15	1	TP-02-01 (C+D)	3417150.1	6508503.6
MAY15	2	TP-02-01 (C+D)	3417235.2	6508268.1
MAY15	3	TP-02-01 (B+C+D)	3417241.2	6508267.6
MAY15	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417261.5	6508201.8
MAY15	5	TP-02-01 (B+C+D)	3417147.6	6508149.1
MAY15	6	TP-02-01 (C+D)	3417079.3	6507999.5
MAY15	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417037.5	6507928.0
MAY15	8	TP-02-01 (B+C+D)	3416944.5	6507884.2
MAY15	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416751.1	6507821.1
MAY15	10	TP-02-01 (B+C+D)	3416724.5	6507811.7
MAY15	11	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416716.6	6507808.8
MAY15	12	TP-02-01 (B+C+D)	3416683.0	6507796.7
MAY15	13	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417323.0	6507434.4
MAY15	1	TP-03-02	34171159.5	6508147.1
MAY15	2	TP-03-02	34171301.1	6508018.7
MAY15	1	TP-04-01	34171241.9	6508514.8
MAY15	2	TP-04-01	3417140.1	6508498.2
MAY15	3	TP-04-01	3417166.0	6508378.0
MAY15	4	TP-04-01	3417166.3	6508362.4
MAY15	5	TP-04-01	3417169.4	6508291.9
MAY15	6	TP-04-01	3417234.5	6508286.3
MAY15	7	TP-04-01	3417155.9	6508161.3
MAY15	8	TP-04-01	3417128.6	6508111.9
MAY15	9	TP-04-01	3417130.2	6508091.8
MAY15	10	TP-04-01	3417107.7	6508060.4
MAY15	11	TP-04-01	3417093.8	6508031.5
MAY15	12	TP-04-01	3417063.1	6507967.1
MAY15	13	TP-04-01	3417055.4	6507945.7
MAY15	14	TP-04-01	3416879.0	6507900.4
MAY15	15	TP-04-01	3416770.7	6507843.6
MAY15	16	TP-04-01	3416694.8	6507810.1
MAY15	17	TP-04-01	3417560.0	6507414.0
MAY15	1	TP-04-02	3417146.1	6508512.6
MAY15	2	TP-04-02	3417120.7	6508452.8
MAY15	3	TP-04-02	3417114.4	6508426.8
MAY15	4	TP-04-02	3417130.5	6508391.0
MAY15	1	TP-11	3417403.0	6507833.2
MAY15	2	TP-11	3417105.4	6507740.7
MAY15	3	TP-11	3417047.7	6507716.8
MAY15	4	TP-11	3417185.5	6507694.8



WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY15	5	TP-11	3417255.5	6507691.6
MAY15	6	TP-11	3417321.5	6507394.5
MAY15	7	TP-11	3417209.9	6507383.4



## WBS MAY16

### A-MAY16 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
	MAY16				
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE				
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	1.264			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	1.102			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	268			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale	76			
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	755			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	514			
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	5.363			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale	399			
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	2.039			
TP-11	PRATO IGROFILO	1.623			



## B- MAY16 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-02-01 (B+C+D)	<p><i>Carpinus betulus</i> 4</p> <p><i>Prunus avium</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 6</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 4</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 7</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 13</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 8</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i> 6</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 5</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 3</p> <p><i>Rosa canina</i> 2</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 24</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 10</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 7</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 6</p> <p><i>Salix caprea</i> 6</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 29</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 53</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 66</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 1</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 0</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 1</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 1</p> <p><i>Ligustrum vulgare</i> 1</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 1</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 1</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 5</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 0</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 0</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 0</p> <p><i>Salix caprea</i> 0</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 0</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 5</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 6</p>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY16	3	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i> 19
			<i>Malus sylvatica</i> 12
			<b>TOTALE alberi III</b> 31
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i> 19
			<i>Luigustrum vulgare</i> 13
			<i>Euonymus europaeus</i> 13
			<i>Viburnum lantana</i> 5
			<i>Rosa canina</i> 4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 54
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i> 23
MAY16	4	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Crataegus monogyna</i> 18
			<i>Prunus spinosa</i> 14
			<i>Salix caprea</i> 14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 69
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 123
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 154
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY16	4	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i> 9
			<i>Prunus avium</i> 6
			<b>TOTALE alberi II</b> 15
			<b>Specie arboree III grandezza</b>
			<i>Acer campestre</i> 10
			<i>Malus sylvatica</i> 6
			<b>TOTALE alberi III</b> 16
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 31
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i> 19
			<i>Luigustrum vulgare</i> 13
			<i>Euonymus europaeus</i> 13
			<i>Viburnum lantana</i> 5
			<i>Rosa canina</i> 4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 54
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i> 23
			<i>Crataegus monogyna</i> 18
			<i>Prunus spinosa</i> 14
			<i>Salix caprea</i> 14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 69
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 123
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 154



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY16	5	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Ligustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>100</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>125</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i> 22
			<b>TOTALE alberi III</b> 22
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<i>Viburnum opulus</i> 10
			<i>Salix aurita</i> 11
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 21
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<i>Corylus avellana</i> 32
			<i>Frangula alnus</i> 23
			<i>Salix cinerea</i> 14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 69
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 112
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i> 19
			<i>Salix alba</i> 14
			<b>TOTALE alberi II</b> 33
			<b>Specie arboree III grandezza</b>
			<i>Sorbus torminalis</i> 33
			<b>TOTALE alberi III</b> 33
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 66
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<i>Viburnum opulus</i> 34
			<i>Salix aurita</i> 31
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 65
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<i>Corylus avellana</i> 92
			<i>Frangula alnus</i> 66
			<i>Salix cinerea</i> 40
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 198
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 263
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 329

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 13
			<i>Luigustrum vulgare</i> 12
			<i>Euonymus europaeus</i> 12
			<i>Viburnum lantana</i> 8
			<i>Rosa canina</i> 5
			<b>TOTALE arbustive</b> 50



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>27</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY16	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	25
			<i>Luigustrum vulgare</i>	25
			<i>Euonymus europaeus</i>	25
			<i>Viburnum lantana</i>	15
			<i>Rosa canina</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>100</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	25
			<i>Viburnum opulus</i>	25
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>50</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>27</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	67
			<i>Crataegus monogyna</i>	67
			<i>Prunus spinosa</i>	67
			<i>Salix caprea</i>	67
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>268</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY16	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	1
			<i>Crataegus monogyna</i>	1
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>4</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY16	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	1
			<i>Crataegus monogyna</i>	1
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>4</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	60
			<i>Frangula alnus</i>	44
			<i>Salix cinerea</i>	44
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>148</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	24
			<i>Frangula alnus</i>	17
			<i>Salix cinerea</i>	17
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>58</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	28
			<i>Ulmus minor</i>	17
			<i>Populus alba</i>	4
			<i>Populus nigra</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>53</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	18
			<i>Prunus avium</i>	10
			<i>Alnus glutinosa</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>31</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	19
			<i>Malus sylvestris</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>112</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Euonymus europaeus</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>35</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>39</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>74</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>186</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY16_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	57
			<i>Ulmus minor</i>	34
			<i>Populus alba</i>	8
			<i>Populus nigra</i>	8
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>107</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	38
			<i>Prunus avium</i>	19
			<i>Alnus glutinosa</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>64</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	39
			<i>Malus sylvatica</i>	20
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>59</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>230</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	39
			<i>Euonymus europaeus</i>	19
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>77</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	38
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	19
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>76</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>153</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>383</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY16_V	3	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	27
			<i>Ulmus minor</i>	16
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>49</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	19
			<i>Prunus avium</i>	9
			<i>Alnus glutinosa</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>32</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	19
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>109</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Euonymus europaeus</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>36</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>37</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>73</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>182</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-07-02	<i>Fraxinus excelsior</i>	9
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>15</b>
		Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)	
		<i>Alnus glutinosa</i>	14	
		<i>Salix alba</i>	3	
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>17</b>	
		Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
		<i>Pyrus pyraster</i>	2	
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>34</b>	
		Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
		<i>Viburnum opulus</i>	1	
		<i>Salix aurita</i>	1	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>2</b>	
		Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)	
		<i>Corylus avellana</i>	11	
		<i>Frangula alnus</i>	6	
		<i>Salix cinerea</i>	3	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>20</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>22</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>56</b>	

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.628
			<i>Dactylis glomerata</i>	4.221
			<i>Poa pratensis</i>	2.814
			<i>Phleum pratense</i>	2.814
			<i>Lolium perenne</i>	2.814
			<i>Lotus corniculatus</i>	4.221
			<i>Trifolium repens</i>	2.814
			<i>Trifolium pratense</i>	2.814
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>28.140</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	576
			<i>Dactylis glomerata</i>	432
			<i>Poa pratensis</i>	289
			<i>Phleum pratense</i>	289
			<i>Lolium perenne</i>	289
			<i>Lotus corniculatus</i>	432
			<i>Trifolium repens</i>	289
			<i>Trifolium pratense</i>	288
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>2.884</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.467
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.100
			<i>Poa pratensis</i>	733
			<i>Phleum pratense</i>	733
			<i>Lolium perenne</i>	734
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.101
			<i>Trifolium repens</i>	734
			<i>Trifolium pratense</i>	734
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>7.336</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.044
			<i>Dactylis glomerata</i>	783
			<i>Poa pratensis</i>	522
			<i>Phleum pratense</i>	522
			<i>Lolium perenne</i>	522
			<i>Lotus corniculatus</i>	783
			<i>Trifolium repens</i>	522
			<i>Trifolium pratense</i>	522
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.220</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16_V	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.509
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.882
			<i>Poa pratensis</i>	1.255
			<i>Phleum pratense</i>	1.255
			<i>Lolium perenne</i>	1.254
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.881
			<i>Trifolium repens</i>	1.254
			<i>Trifolium pratense</i>	1.254
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>12.544</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY16_V	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.565
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.674
			<i>Poa pratensis</i>	1.783
			<i>Phleum pratense</i>	1.783
			<i>Lolium perenne</i>	1.783
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.674
			<i>Trifolium repens</i>	1.783
			<i>Trifolium pratense</i>	1.783
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.828</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY16	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	196
			<i>Carex pendula</i>	196
			<i>Carex remota</i>	196
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	196
			<i>Typhoides arundinacea</i>	79
			<i>Juncus effusus</i>	130
			<i>Juncus articulatus</i>	131
			<i>Lythrum salicaria</i>	131
			<i>Phragmites australis</i>	27
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.309</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY16	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	375
			<i>Carex pendula</i>	376
			<i>Carex remota</i>	376
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	376
			<i>Typhoides arundinacea</i>	151
			<i>Juncus effusus</i>	250
			<i>Juncus articulatus</i>	250
			<i>Lythrum salicaria</i>	250
			<i>Phragmites australis</i>	50
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.505</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde		Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY16	3	TP-11		<i>Carex acutiformis</i>	301
				<i>Carex pendula</i>	302
				<i>Carex remota</i>	302
				<i>Schoenoplectus lacustris</i>	302
				<i>Typhoides arundinacea</i>	121
				<i>Juncus effusus</i>	200
				<i>Juncus articulatus</i>	200
				<i>Lythrum salicaria</i>	200
				<i>Phragmites australis</i>	40
				<i>Typha latifolia</i>	40
				<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.008</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde		Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY16	4	TP-11		<i>Carex acutiformis</i>	100
				<i>Carex pendula</i>	100
				<i>Carex remota</i>	100
				<i>Schoenoplectus lacustris</i>	100
				<i>Typhoides arundinacea</i>	41
				<i>Juncus effusus</i>	67
				<i>Juncus articulatus</i>	67
				<i>Lythrum salicaria</i>	68
				<i>Phragmites australis</i>	14
				<i>Typha latifolia</i>	14
				<b>TOTALE erbacee</b>	<b>671</b>

**C- MAY16 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
81.576	6.493	1.815	231	207	236	90.558

**D-MAY16 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY16	1	TP-02-01 (B+C+D)	3417004.8	6507279.3
MAY16	2	TP-02-01 (C+D)	3417274.8	6507326.0
MAY16	3	TP-02-01 (C+D)	3417276.5	6507310.7
MAY16	4	TP-02-01 (B+C+D)	3417198.9	6507229.7
MAY16	5	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417211.2	6507169.7
MAY16	1	TP-02-02 (C+D)	3416984.5	6507294.9
MAY16	2	TP-02-02 (B+C+D)	3417328.7	6507181.9
MAY16	1	TP-03-01	3417375.7	6507344.7
MAY16	2	TP-03-01	3417353.9	6507337.9
MAY16	3	TP-03-01	3417506.1	6507373.6
MAY16	1	TP-03-02	3417341.0	6507051.8
MAY16	1	TP-04-01	3417155.4	6507310.4
MAY16	2	TP-04-01	3417120.0	6507307.0
MAY16	3	TP-04-01	3417272.4	6507320.4
MAY16	4	TP-04-01	3417273.2	6507313.4
MAY16	1	TP-04-02	3417100.4	6507349.3
MAY16	2	TP-04-02	3417190.6	6507225.8
MAY16	1	TP-07-01	3417322.9	6507177.0
MAY16_V	2	TP-07-01	3417418.8	6506992.7
MAY16_V	3	TP-07-01	3417424.4	6506920.4
MAY16	1	TP-07-02	3417350.4	6507030.4
MAY16	1	TP-11	3417129.6	6507361.4
MAY16	2	TP-11	3417211.5	6507330.4
MAY16	3	TP-11	3417404.0	6507371.3
MAY16	4	TP-11	3417265.9	6507343.0



## WBS MAY19

### A-MAY19 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
	MAY19				
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE				
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	2.063			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale				
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale	261			
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale				
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA				
TP-11	PRATO IGROFILO				



### B- MAY19 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY19	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	12
			<i>Populus alba</i>	4
			<i>Populus nigra</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>20</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	12
			<i>Salix alba</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>20</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>49</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	25
			<i>Salix aurita</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	68
			<i>Frangula alnus</i>	49
			<i>Salix cinerea</i>	30
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>147</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>195</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>244</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY19	2	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	29
			<i>Populus alba</i>	8
			<i>Populus nigra</i>	9
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>46</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	29
			<i>Salix alba</i>	18
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>47</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	23
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>116</b>
Specie arbustive < 3 m		Quantità (n.)		
			<i>Viburnum opulus</i>	60
			<i>Salix aurita</i>	55
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>115</b>
Specie arbustive > 3 m		Quantità (n.)		
			<i>Corylus avellana</i>	163
			<i>Frangula alnus</i>	117
			<i>Salix cinerea</i>	70
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>350</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>465</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>581</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY19	1	TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	86
			<i>Viburnum opulus</i>	86
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>172</b>

**C- MAY19 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
0	0	832	66	67	32	997



## D-MAY19 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY19	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	3417160.9	6506394.2
MAY19	2	TP-02-02 (A+B+C+D)	3417062.5	6506440.3
MAY19	1	TP-03-02	3417157.5	6506396.2



## WBS MAY20

### A-MAY20 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY20	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	10.984				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	2.577				
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	1.156				
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale					
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	1.114				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	86				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale					
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	3.988				
TP-11	PRATO IGROFILO	1.431				



## B- MAY20 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	40
			<i>Prunus avium</i>	27
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>67</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	41
			<i>Malus sylvestris</i>	28
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>69</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>136</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	82
			<i>Luigustrum vulgare</i>	55
			<i>Euonymus europaeus</i>	54
			<i>Viburnum lantana</i>	22
			<i>Rosa canina</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>229</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	103
			<i>Crataegus monogyna</i>	81
			<i>Prunus spinosa</i>	65
			<i>Salix caprea</i>	65
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>314</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>543</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>679</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	2	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	21
			<i>Prunus avium</i>	14
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	22
			<i>Malus sylvatica</i>	15
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>37</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>72</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	44
			<i>Luigustrum vulgare</i>	29
			<i>Euonymus europaeus</i>	29
			<i>Viburnum lantana</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>123</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	54
			<i>Crataegus monogyna</i>	43
			<i>Prunus spinosa</i>	34
			<i>Salix caprea</i>	34
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>165</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>288</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>360</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY20	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 55
		<i>Fraxinus excelsior</i> 29	
		<i>Ulmus minor</i> 29	
		<b>TOTALE alberi I</b> 113	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 126	
		<i>Prunus avium</i> 42	
		<b>TOTALE alberi II</b> 168	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 84	
		<i>Malus sylvatica</i> 55	
		<b>TOTALE alberi III</b> 139	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 420	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 252	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 168	
		<i>Euonymus europaeus</i> 168	
		<i>Viburnum lantana</i> 68	
		<i>Rosa canina</i> 51	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 707	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 319	
		<i>Crataegus monogyna</i> 252	
		<i>Prunus spinosa</i> 201	
		<i>Salix caprea</i> 201	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 973	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 1.680	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 2.100	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	4	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	10
			<i>Prunus avium</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	11
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>34</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	14
			<i>Euonymus europaeus</i>	13
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>57</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Crataegus monogyna</i>	20
			<i>Prunus spinosa</i>	16
			<i>Salix caprea</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>77</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>134</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>168</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	5	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>36</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>65</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>81</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY20	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	26
			<i>Fraxinus excelsior</i>	14
			<i>Ulmus minor</i>	14
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>54</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	60
			<i>Prunus avium</i>	20
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>80</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	41
			<i>Malus sylvatica</i>	26
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>67</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>201</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	121
			<i>Ligustrum vulgare</i>	81
			<i>Euonymus europaeus</i>	80
			<i>Viburnum lantana</i>	33
			<i>Rosa canina</i>	25
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>340</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	152
			<i>Crataegus monogyna</i>	120
			<i>Prunus spinosa</i>	96
			<i>Salix caprea</i>	96
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>464</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>804</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>1.005</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY20	1	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	2
			<i>Salix aurita</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Frangula alnus</i>	5
			<i>Salix cinerea</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>22</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY20	2	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	3
			<i>Salix aurita</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Frangula alnus</i>	8
			<i>Salix cinerea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>39</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY20	3	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	8
			<i>Populus alba</i>	2
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	9
			<i>Salix alba</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	19
			<i>Salix aurita</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	49
			<i>Frangula alnus</i>	35
			<i>Salix cinerea</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>105</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>140</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>175</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY20	4	TP-02-02 (A+B+C+D)	<p><i>Fraxinus excelsior</i> 12</p> <p><i>Populus alba</i> 3</p> <p><i>Populus nigra</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi I</b> 19</p> <p><b>Specie arboree II grandezza</b></p> <p><i>Alnus glutinosa</i> 11</p> <p><i>Salix alba</i> 8</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 19</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Sorbus torminalis</i> 9</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 9</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 47</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Viburnum opulus</i> 24</p> <p><i>Salix aurita</i> 22</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 46</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 65</p> <p><i>Frangula alnus</i> 47</p> <p><i>Salix cinerea</i> 29</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 141</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 187</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 234</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	5	TP-02-02 (B+C+D)	<p><i>Alnus glutinosa</i> 7</p> <p><i>Salix alba</i> 5</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 12</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Sorbus torminalis</i> 12</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 12</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 24</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Viburnum opulus</i> 12</p> <p><i>Salix aurita</i> 11</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 23</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 34</p> <p><i>Frangula alnus</i> 24</p> <p><i>Salix cinerea</i> 15</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 73</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 96</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 120</p>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	6	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i> 13 <i>Salix alba</i> 9 <b>TOTALE alberi II</b> 22 <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Sorbus torminalis</i> 22 <b>TOTALE alberi III</b> 22 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 44 <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Viburnum opulus</i> 22 <i>Salix aurita</i> 21 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 43 <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Corylus avellana</i> 62 <i>Frangula alnus</i> 44 <i>Salix cinerea</i> 27 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 133 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 176 <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 220
MAY20	7	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i> 5 <i>Salix alba</i> 3 <b>TOTALE alberi II</b> 8 <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Sorbus torminalis</i> 7 <b>TOTALE alberi III</b> 7 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 15 <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Viburnum opulus</i> 7 <i>Salix aurita</i> 7 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 14 <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Corylus avellana</i> 21 <i>Frangula alnus</i> 16 <i>Salix cinerea</i> 10 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 47 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 61 <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 76



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY20	8	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i> 9 <i>Salix alba</i> 6 <b>TOTALE alberi II</b> 15 <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Sorbus torminalis</i> 14 <b>TOTALE alberi III</b> 14 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 29 <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Viburnum opulus</i> 15 <i>Salix aurita</i> 13 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 28 <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.) <i>Corylus avellana</i> 41 <i>Frangula alnus</i> 29 <i>Salix cinerea</i> 18 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 88 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 116 <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 145

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY20	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 118 <i>Luigustrum vulgare</i> 118 <i>Euonymus europaeus</i> 117 <i>Viburnum lantana</i> 71 <i>Rosa canina</i> 47 <b>TOTALE arbustive</b> 471
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY20	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 35 <i>Luigustrum vulgare</i> 35 <i>Euonymus europaeus</i> 35 <i>Viburnum lantana</i> 22 <i>Rosa canina</i> 15 <b>TOTALE arbustive</b> 142
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY20	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 38 <i>Luigustrum vulgare</i> 37 <i>Euonymus europaeus</i> 37 <i>Viburnum lantana</i> 23 <i>Rosa canina</i> 15 <b>TOTALE arbustive</b> 150



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY20	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	56
			<i>Crataegus monogyna</i>	56
			<i>Prunus spinosa</i>	55
			<i>Salix caprea</i>	56
			<b>TOTALE arbustive</b>	223
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY20	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	36
			<i>Crataegus monogyna</i>	35
			<i>Prunus spinosa</i>	35
			<i>Salix caprea</i>	35
			<b>TOTALE arbustive</b>	141
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY20	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	21
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbustive</b>	82

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY20	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Frangula alnus</i>	10
			<i>Salix cinerea</i>	10
			<b>TOTALE arbustive</b>	34

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	7.981
			<i>Dactylis glomerata</i>	5.986
			<i>Poa pratensis</i>	3.991
			<i>Phleum pratense</i>	3.991
			<i>Lolium perenne</i>	3.990
			<i>Lotus corniculatus</i>	5.985
			<i>Trifolium repens</i>	3.990
			<i>Trifolium pratense</i>	3.990
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>39.904</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.147
			<i>Dactylis glomerata</i>	860
			<i>Poa pratensis</i>	573
			<i>Phleum pratense</i>	574
			<i>Lolium perenne</i>	574
			<i>Lotus corniculatus</i>	860
			<i>Trifolium repens</i>	574
			<i>Trifolium pratense</i>	574
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.736</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.749
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.062
			<i>Poa pratensis</i>	1.375
			<i>Phleum pratense</i>	1.375
			<i>Lolium perenne</i>	1.375
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.062
			<i>Trifolium repens</i>	1.375
			<i>Trifolium pratense</i>	1.375
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>13.748</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	654
			<i>Dactylis glomerata</i>	490
			<i>Poa pratensis</i>	326
			<i>Phleum pratense</i>	327
			<i>Lolium perenne</i>	327
			<i>Lotus corniculatus</i>	490
			<i>Trifolium repens</i>	327
			<i>Trifolium pratense</i>	327
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.268</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.718
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.789
			<i>Poa pratensis</i>	1.859
			<i>Phleum pratense</i>	1.859
			<i>Lolium perenne</i>	1.859
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.788
			<i>Trifolium repens</i>	1.858
			<i>Trifolium pratense</i>	1.858
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>18.588</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 675
			<i>Dactylis glomerata</i> 506
			<i>Poa pratensis</i> 337
			<i>Phleum pratense</i> 337
			<i>Lolium perenne</i> 338
			<i>Lotus corniculatus</i> 507
			<i>Trifolium repens</i> 338
			<i>Trifolium pratense</i> 338
			<b>TOTALE grammi</b> 3.376
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.728
			<i>Dactylis glomerata</i> 1.296
			<i>Poa pratensis</i> 864
			<i>Phleum pratense</i> 864
			<i>Lolium perenne</i> 864
			<i>Lotus corniculatus</i> 1.296
			<i>Trifolium repens</i> 864
			<i>Trifolium pratense</i> 864
			<b>TOTALE grammi</b> 8.640
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 3.567
			<i>Dactylis glomerata</i> 2.675
			<i>Poa pratensis</i> 1.783
			<i>Phleum pratense</i> 1.784
			<i>Lolium perenne</i> 1.783
			<i>Lotus corniculatus</i> 2.674
			<i>Trifolium repens</i> 1.783
			<i>Trifolium pratense</i> 1.783
			<b>TOTALE grammi</b> 17.832
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY20	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i> 1.070
			<i>Dactylis glomerata</i> 802
			<i>Poa pratensis</i> 536
			<i>Phleum pratense</i> 536
			<i>Lolium perenne</i> 536
			<i>Lotus corniculatus</i> 802
			<i>Trifolium repens</i> 535
			<i>Trifolium pratense</i> 535
			<b>TOTALE grammi</b> 5.352



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi	
MAY20	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	745
			<i>Dactylis glomerata</i>	559
			<i>Poa pratensis</i>	372
			<i>Phleum pratense</i>	373
			<i>Lolium perenne</i>	373
			<i>Lotus corniculatus</i>	560
			<i>Trifolium repens</i>	373
			<i>Trifolium pratense</i>	373
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.728</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi	
MAY20	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.334
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.750
			<i>Poa pratensis</i>	1.167
			<i>Phleum pratense</i>	1.168
			<i>Lolium perenne</i>	1.168
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.751
			<i>Trifolium repens</i>	1.167
			<i>Trifolium pratense</i>	1.167
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>11.672</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi	
MAY20	12	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.531
			<i>Dactylis glomerata</i>	4.148
			<i>Poa pratensis</i>	2.766
			<i>Phleum pratense</i>	2.766
			<i>Lolium perenne</i>	2.766
			<i>Lotus corniculatus</i>	4.149
			<i>Trifolium repens</i>	2.765
			<i>Trifolium pratense</i>	2.765
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>27.656</b>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY20	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	108
			<i>Carex pendula</i>	108
			<i>Carex remota</i>	108
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	108
			<i>Typhoides arundinacea</i>	44
			<i>Juncus effusus</i>	72
			<i>Juncus articulatus</i>	72
			<i>Lythrum salicaria</i>	72
			<i>Phragmites australis</i>	14
			<i>Typha latifolia</i>	14
<b>TOTALE erbacee</b>			<b>720</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY20	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	324
			<i>Carex pendula</i>	324
			<i>Carex remota</i>	324
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	325
			<i>Typhoides arundinacea</i>	130
			<i>Juncus effusus</i>	216
			<i>Juncus articulatus</i>	217
			<i>Lythrum salicaria</i>	217
			<i>Phragmites australis</i>	43
			<i>Typha latifolia</i>	44
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.164</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY20	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	237
			<i>Carex pendula</i>	237
			<i>Carex remota</i>	237
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	237
			<i>Typhoides arundinacea</i>	95
			<i>Juncus effusus</i>	157
			<i>Juncus articulatus</i>	157
			<i>Lythrum salicaria</i>	157
			<i>Phragmites australis</i>	31
			<i>Typha latifolia</i>	31
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.576</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY20	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	189
			<i>Carex pendula</i>	189
			<i>Carex remota</i>	189
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	189
			<i>Typhoides arundinacea</i>	75
			<i>Juncus effusus</i>	126
			<i>Juncus articulatus</i>	126
			<i>Lythrum salicaria</i>	127
			<i>Phragmites australis</i>	26
			<i>Typha latifolia</i>	26
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.262</b>

**C- MAY20 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
159.500	5.722	5.582	199	464	422	171.889

**D-MAY20 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY20	1	TP-02-01 (B+C+D)	3417506.0	6505868.5
MAY20	2	TP-02-01 (B+C+D)	3417468.8	6505543.0
MAY20	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417316.7	6505404.6
MAY20	4	TP-02-01 (B+C+D)	3417509.1	6505364.5
MAY20	5	TP-02-01 (B+C+D)	3417359.2	6505234.5
MAY20	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417474.3	6505155.4
MAY20	1	TP-02-02 (C+D)	3417473.5	6505906.2
MAY20	2	TP-02-02 (C+D)	3417473.7	6505896.7
MAY20	3	TP-02-02 (A+B+C+D)	3417611.1	6505873.8
MAY20	4	TP-02-02 (A+B+C+D)	3417618.4	6505768.1
MAY20	5	TP-02-02 (B+C+D)	3417404.1	6505596.2
MAY20	6	TP-02-02 (B+C+D)	3417379.6	6505568.9
MAY20	7	TP-02-02 (B+C+D)	3417630.9	6505561.0
MAY20	8	TP-02-02 (B+C+D)	3417631.1	6505537.4
MAY20	1	TP-03-01	3417513.8	6505868.7
MAY20	2	TP-03-01	3417552.9	6505549.9
MAY20	3	TP-03-01	3417478.4	6505172.2
MAY20	1	TP-04-01	3417474.2	6505300.8
MAY20	2	TP-04-01	3417367.9	6505245.8
MAY20	3	TP-04-01	3417430.0	6505205.3
MAY20	1	TP-04-02	3417319.7	6505159.3
MAY20	1	TP-11	3417310.0	6505423.4
MAY20	2	TP-11	3417302.5	6505373.4
MAY20	3	TP-11	3417465.5	6505282.9
MAY20	4	TP-11	3417434.6	6505223.1

**WBS MAY21****A-MAY21 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI**

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE	725	145	29	
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	8.173			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	496			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	2.343			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	6.142			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	6.060			
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	7.855			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	6.141			
TP-11	PRATO IGROFILO	3.098			
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	1.440	240	30	

**B- MAY21 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-01-01-B	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-01-01-B	<i>Carpinus betulus</i>	11
			<i>Prunus avium</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>17</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	6
			<i>Fraxinus excelsior</i>	3
			<i>Ulmus minor</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>13</b>
			Specie arboree II grandezza	
			<i>Carpinus betulus</i>	15
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>20</b>
			Specie arboree III grandezza	
			<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>17</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>50</b>
			Specie arbustive < 3 m	
			<i>Cornus sanguinea</i>	30
			<i>Ligustrum vulgare</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	20
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>84</b>
			Specie arbustive > 3 m	
			<i>Corylus avellana</i>	37
			<i>Crataegus monogyna</i>	30
			<i>Prunus spinosa</i>	24
			<i>Salix caprea</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>114</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>198</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>248</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 8
		<i>Fraxinus excelsior</i>	4
		<i>Ulmus minor</i>	5
		<b>TOTALE alberi I</b>	<b>17</b>
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i>	17
		<i>Prunus avium</i>	5
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>22</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	12
		<i>Malus sylvatica</i>	8
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>20</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>59</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i>	36
		<i>Ligustrum vulgare</i>	24
		<i>Euonymus europaeus</i>	23
		<i>Viburnum lantana</i>	10
		<i>Rosa canina</i>	8
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>101</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i>	45
		<i>Crataegus monogyna</i>	36
		<i>Prunus spinosa</i>	28
		<i>Salix caprea</i>	28
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>137</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>238</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>297</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY21	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 6
		<i>Fraxinus excelsior</i> 3	
		<i>Ulmus minor</i> 3	
		<b>TOTALE alberi I</b> 12	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 14	
		<i>Prunus avium</i> 4	
		<b>TOTALE alberi II</b> 18	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 10	
		<i>Malus sylvatica</i> 7	
		<b>TOTALE alberi III</b> 17	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 47	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 29	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 19	
		<i>Euonymus europaeus</i> 19	
		<i>Viburnum lantana</i> 8	
		<i>Rosa canina</i> 6	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 81	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 35	
		<i>Crataegus monogyna</i> 28	
		<i>Prunus spinosa</i> 22	
		<i>Salix caprea</i> 22	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 107	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 188	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 235	



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY21	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 24
		<i>Fraxinus excelsior</i>	13
		<i>Ulmus minor</i>	14
		<b>TOTALE alberi I</b>	<b>51</b>
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i>	56
		<i>Prunus avium</i>	18
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>74</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	38
		<i>Malus sylvatica</i>	25
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>63</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>188</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i>	112
		<i>Ligustrum vulgare</i>	76
		<i>Euonymus europaeus</i>	75
		<i>Viburnum lantana</i>	31
		<i>Rosa canina</i>	23
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>317</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i>	142
		<i>Crataegus monogyna</i>	112
		<i>Prunus spinosa</i>	90
		<i>Salix caprea</i>	90
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>434</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>751</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>939</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY21	5	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 11</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 6</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 17</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 11</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 7</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 7</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 3</p> <p><i>Rosa canina</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 31</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 13</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 10</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 8</p> <p><i>Salix caprea</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 39</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 70</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 87</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY21	6	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 22</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 14</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 36</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 22</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 15</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 14</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 6</p> <p><i>Rosa canina</i> 5</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 62</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 27</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 21</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 17</p> <p><i>Salix caprea</i> 17</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 82</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 144</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 180</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY21	7	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	10
			<i>Prunus avium</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	11
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	21
			<i>Luigustrum vulgare</i>	15
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>61</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	26
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	17
			<i>Salix caprea</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>81</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>142</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>177</b>



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY21	8	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 9
		<i>Fraxinus excelsior</i> 5	
		<i>Ulmus minor</i> 6	
		<b>TOTALE alberi I</b> 20	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 22	
		<i>Prunus avium</i> 7	
		<b>TOTALE alberi II</b> 29	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 15	
		<i>Malus sylvatica</i> 10	
		<b>TOTALE alberi III</b> 25	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 74	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 45	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 30	
		<i>Euonymus europaeus</i> 30	
		<i>Viburnum lantana</i> 12	
		<i>Rosa canina</i> 9	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 126	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 56	
		<i>Crataegus monogyna</i> 45	
		<i>Prunus spinosa</i> 35	
		<i>Salix caprea</i> 35	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 171	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 297	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 371	



<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree I grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY21_V	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 17
		<i>Fraxinus excelsior</i> 9	
		<i>Ulmus minor</i> 10	
		<b>TOTALE alberi I</b> 36	
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 39	
		<i>Prunus avium</i> 13	
		<b>TOTALE alberi II</b> 52	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 27	
		<i>Malus sylvatica</i> 17	
		<b>TOTALE alberi III</b> 44	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 132	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 80	
		<i>Ligustrum vulgare</i> 53	
		<i>Euonymus europaeus</i> 52	
		<i>Viburnum lantana</i> 22	
		<i>Rosa canina</i> 16	
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 223	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 100	
		<i>Crataegus monogyna</i> 79	
		<i>Prunus spinosa</i> 63	
		<i>Salix caprea</i> 63	
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 305	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 528	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 660	



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	10	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i> 1
			<i>Prunus avium</i> 1
			<b>TOTALE alberi II</b> 2
			<b>Specie arboree III grandezza</b>
			<i>Acer campestre</i> 2
			<i>Malus sylvatica</i> 2
			<b>TOTALE alberi III</b> 4
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 6
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<i>Cornus sanguinea</i> 4
			<i>Luigustrum vulgare</i> 3
			<i>Euonymus europaeus</i> 3
			<i>Viburnum lantana</i> 1
			<i>Rosa canina</i> 1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 12
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<i>Corylus avellana</i> 4
			<i>Crataegus monogyna</i> 4
			<i>Prunus spinosa</i> 2
			<i>Salix caprea</i> 2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 12
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 24
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 30
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	11	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i> 6
			<i>Malus sylvatica</i> 3
			<b>TOTALE alberi III</b> 9
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<i>Cornus sanguinea</i> 5
			<i>Luigustrum vulgare</i> 4
			<i>Euonymus europaeus</i> 4
			<i>Viburnum lantana</i> 2
			<i>Rosa canina</i> 2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 17
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<i>Corylus avellana</i> 7
			<i>Crataegus monogyna</i> 5
			<i>Prunus spinosa</i> 4
			<i>Salix caprea</i> 4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 20
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 37
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 46



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	10
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	10
			<i>Salix alba</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>40</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	20
			<i>Salix aurita</i>	19
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>39</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	55
			<i>Frangula alnus</i>	40
			<i>Salix cinerea</i>	24
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>119</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>158</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>198</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	19
			<i>Viburnum lantana</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>78</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	21
			<i>Luigustrum vulgare</i>	21
			<i>Euonymus europaeus</i>	20
			<i>Viburnum lantana</i>	13
			<i>Rosa canina</i>	8
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>83</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 77
			<i>Luigustrum vulgare</i> 77
			<i>Euonymus europaeus</i> 76
			<i>Viburnum lantana</i> 46
			<i>Rosa canina</i> 30
			<b>TOTALE arbustive</b> 306
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	4	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 103
			<i>Luigustrum vulgare</i> 102
			<i>Euonymus europaeus</i> 102
			<i>Viburnum lantana</i> 62
			<i>Rosa canina</i> 40
			<b>TOTALE arbustive</b> 409
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	5	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i> 168
			<i>Luigustrum vulgare</i> 168
			<i>Euonymus europaeus</i> 167
			<i>Viburnum lantana</i> 100
			<i>Rosa canina</i> 67
			<b>TOTALE arbustive</b> 670

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 84
			<i>Crataegus monogyna</i> 84
			<i>Prunus spinosa</i> 83
			<i>Salix caprea</i> 83
			<b>TOTALE arbustive</b> 334
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 20
			<i>Crataegus monogyna</i> 20
			<i>Prunus spinosa</i> 19
			<i>Salix caprea</i> 19
			<b>TOTALE arbustive</b> 78
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 21
			<i>Crataegus monogyna</i> 20
			<i>Prunus spinosa</i> 20
			<i>Salix caprea</i> 20
			<b>TOTALE arbustive</b> 81



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	56
			<i>Crataegus monogyna</i>	56
			<i>Prunus spinosa</i>	55
			<i>Salix caprea</i>	55
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>222</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	84
			<i>Crataegus monogyna</i>	84
			<i>Prunus spinosa</i>	83
			<i>Salix caprea</i>	83
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>334</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	39
			<i>Crataegus monogyna</i>	39
			<i>Prunus spinosa</i>	39
			<i>Salix caprea</i>	39
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>156</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	141
			<i>Crataegus monogyna</i>	141
			<i>Prunus spinosa</i>	141
			<i>Salix caprea</i>	140
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>563</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21_V	8	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	121
			<i>Crataegus monogyna</i>	121
			<i>Prunus spinosa</i>	120
			<i>Salix caprea</i>	120
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>482</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21_V	9	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	27
			<i>Salix caprea</i>	26
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>107</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY21_V	10	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Crataegus monogyna</i>	25
			<i>Prunus spinosa</i>	25
			<i>Salix caprea</i>	24
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>99</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	121
			<i>Frangula alnus</i>	90
			<i>Salix cinerea</i>	90
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>301</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	76
			<i>Frangula alnus</i>	57
			<i>Salix cinerea</i>	56
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>189</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	203
			<i>Frangula alnus</i>	152
			<i>Salix cinerea</i>	152
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>507</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	40
			<i>Frangula alnus</i>	30
			<i>Salix cinerea</i>	30
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>100</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	5	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	44
			<i>Frangula alnus</i>	33
			<i>Salix cinerea</i>	32
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>109</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	6	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	59
			<i>Frangula alnus</i>	44
			<i>Salix cinerea</i>	44
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>147</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	7	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	31
			<i>Frangula alnus</i>	23
			<i>Salix cinerea</i>	23
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>77</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	8	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	65
			<i>Frangula alnus</i>	48
			<i>Salix cinerea</i>	48
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>161</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	9	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	34
			<i>Frangula alnus</i>	25
			<i>Salix cinerea</i>	25
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>84</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	10	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	38
			<i>Frangula alnus</i>	28
			<i>Salix cinerea</i>	27
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>93</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	11	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Frangula alnus</i>	9
			<i>Salix cinerea</i>	8
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>27</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	12	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	76
			<i>Frangula alnus</i>	57
			<i>Salix cinerea</i>	57
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>190</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	13	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	37
			<i>Frangula alnus</i>	27
			<i>Salix cinerea</i>	27
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>91</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	14	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	48
			<i>Frangula alnus</i>	36
			<i>Salix cinerea</i>	36
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>120</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	15	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	29
			<i>Frangula alnus</i>	22
			<i>Salix cinerea</i>	21
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>72</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY21	16	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	63
			<i>Frangula alnus</i>	47
			<i>Salix cinerea</i>	46
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>156</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i> 80
		<i>Ulmus minor</i>	48
		<i>Populus alba</i>	10
		<i>Populus nigra</i>	11
		<b>TOTALE alberi I</b>	<b>149</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Carpinus betulus</i>	54
		<i>Prunus avium</i>	27
		<i>Alnus glutinosa</i>	10
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>91</b>
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Acer campestre</i>	54
		<i>Malus sylvatica</i>	26
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>80</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>320</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Cornus sanguinea</i>	54
		<i>Euonymus europaeus</i>	26
		<i>Ligustrum vulgare</i>	16
		<i>Rosa canina</i>	11
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>107</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	53
		<i>Crataegus monogyna</i>	27
		<i>Prunus spinosa</i>	26
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>106</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>213</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>533</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	42
			<i>Ulmus minor</i>	26
			<i>Populus alba</i>	6
			<i>Populus nigra</i>	6
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>80</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	27
			<i>Prunus avium</i>	14
			<i>Alnus glutinosa</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>47</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	27
			<i>Malus sylvatica</i>	13
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>40</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>167</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	28
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>57</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	14
			<i>Prunus spinosa</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>55</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>112</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>279</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	3	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	44
			<i>Ulmus minor</i>	26
			<i>Populus alba</i>	6
			<i>Populus nigra</i>	6
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>82</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	28
			<i>Prunus avium</i>	15
			<i>Alnus glutinosa</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	29
			<i>Malus sylvatica</i>	14
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>173</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	28
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>57</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	28
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>115</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>288</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.858
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.393
			<i>Poa pratensis</i>	930
			<i>Phleum pratense</i>	930
			<i>Lolium perenne</i>	930
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.393
			<i>Trifolium repens</i>	929
			<i>Trifolium pratense</i>	929
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>9.292</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.494
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.120
			<i>Poa pratensis</i>	747
			<i>Phleum pratense</i>	747
			<i>Lolium perenne</i>	747
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.121
			<i>Trifolium repens</i>	748
			<i>Trifolium pratense</i>	748
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>7.472</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	604
			<i>Dactylis glomerata</i>	453
			<i>Poa pratensis</i>	302
			<i>Phleum pratense</i>	302
			<i>Lolium perenne</i>	303
			<i>Lotus corniculatus</i>	454
			<i>Trifolium repens</i>	303
			<i>Trifolium pratense</i>	303
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.024</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.789
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.342
			<i>Poa pratensis</i>	895
			<i>Phleum pratense</i>	895
			<i>Lolium perenne</i>	895
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.342
			<i>Trifolium repens</i>	895
			<i>Trifolium pratense</i>	895
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>8.948</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.791
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.343
			<i>Poa pratensis</i>	895
			<i>Phleum pratense</i>	896
			<i>Lolium perenne</i>	895
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.342
			<i>Trifolium repens</i>	895
			<i>Trifolium pratense</i>	895
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>8.952</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.779
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.584
			<i>Poa pratensis</i>	2.390
			<i>Phleum pratense</i>	2.389
			<i>Lolium perenne</i>	2.389
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.585
			<i>Trifolium repens</i>	2.390
			<i>Trifolium pratense</i>	2.390
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>23.896</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21_V	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	12.029
			<i>Dactylis glomerata</i>	9.022
			<i>Poa pratensis</i>	6.015
			<i>Phleum pratense</i>	6.015
			<i>Lolium perenne</i>	6.015
			<i>Lotus corniculatus</i>	9.022
			<i>Trifolium repens</i>	6.015
			<i>Trifolium pratense</i>	6.015
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>60.148</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.568
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.676
			<i>Poa pratensis</i>	1.784
			<i>Phleum pratense</i>	1.784
			<i>Lolium perenne</i>	1.784
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.676
			<i>Trifolium repens</i>	1.784
			<i>Trifolium pratense</i>	1.784
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.840</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21_V	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.205
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.904
			<i>Poa pratensis</i>	2.603
			<i>Phleum pratense</i>	2.603
			<i>Lolium perenne</i>	2.603
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.904
			<i>Trifolium repens</i>	2.603
			<i>Trifolium pratense</i>	2.603
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>26.028</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.886
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.164
			<i>Poa pratensis</i>	1.443
			<i>Phleum pratense</i>	1.443
			<i>Lolium perenne</i>	1.443
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.165
			<i>Trifolium repens</i>	1.444
			<i>Trifolium pratense</i>	1.444
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>14.432</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.065
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.299
			<i>Poa pratensis</i>	1.533
			<i>Phleum pratense</i>	1.532
			<i>Lolium perenne</i>	1.532
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.299
			<i>Trifolium repens</i>	1.532
			<i>Trifolium pratense</i>	1.532
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>15.324</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY21	12	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	10.053
			<i>Dactylis glomerata</i>	7.540
			<i>Poa pratensis</i>	5.026
			<i>Phleum pratense</i>	5.027
			<i>Lolium perenne</i>	5.027
			<i>Lotus corniculatus</i>	7.541
			<i>Trifolium repens</i>	5.027
			<i>Trifolium pratense</i>	5.027
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>50.268</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	198
			<i>Carex pendula</i>	198
			<i>Carex remota</i>	198
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	198
			<i>Typhoides arundinacea</i>	79
			<i>Juncus effusus</i>	132
			<i>Juncus articulatus</i>	132
			<i>Lythrum salicaria</i>	132
			<i>Phragmites australis</i>	27
			<i>Typha latifolia</i>	27
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>1.321</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	227	
			<i>Carex pendula</i>	227	
			<i>Carex remota</i>	227	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	227	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	91	
			<i>Juncus effusus</i>	151	
			<i>Juncus articulatus</i>	151	
			<i>Lythrum salicaria</i>	152	
			<i>Phragmites australis</i>	30	
			<i>Typha latifolia</i>	31	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.514</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	177	
			<i>Carex pendula</i>	178	
			<i>Carex remota</i>	178	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	178	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	71	
			<i>Juncus effusus</i>	118	
			<i>Juncus articulatus</i>	118	
			<i>Lythrum salicaria</i>	118	
			<i>Phragmites australis</i>	23	
			<i>Typha latifolia</i>	23	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.182</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	167	
			<i>Carex pendula</i>	167	
			<i>Carex remota</i>	167	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	167	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	66	
			<i>Juncus effusus</i>	111	
			<i>Juncus articulatus</i>	111	
			<i>Lythrum salicaria</i>	111	
			<i>Phragmites australis</i>	22	
			<i>Typha latifolia</i>	22	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.111</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	310	
			<i>Carex pendula</i>	310	
			<i>Carex remota</i>	310	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	310	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	125	
			<i>Juncus effusus</i>	208	
			<i>Juncus articulatus</i>	208	
			<i>Lythrum salicaria</i>	208	
			<i>Phragmites australis</i>	42	
			<i>Typha latifolia</i>	42	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.073</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	282	
			<i>Carex pendula</i>	282	
			<i>Carex remota</i>	282	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	282	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	114	
			<i>Juncus effusus</i>	188	
			<i>Juncus articulatus</i>	189	
			<i>Lythrum salicaria</i>	189	
			<i>Phragmites australis</i>	38	
			<i>Typha latifolia</i>	38	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.884</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY21	7	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	93	
			<i>Carex pendula</i>	93	
			<i>Carex remota</i>	93	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	93	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	38	
			<i>Juncus effusus</i>	63	
			<i>Juncus articulatus</i>	63	
			<i>Lythrum salicaria</i>	63	
			<i>Phragmites australis</i>	13	
			<i>Typha latifolia</i>	13	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>625</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY21	8	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	126
			<i>Carex pendula</i>	126
			<i>Carex remota</i>	126
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	126
			<i>Typhoides arundinacea</i>	51
			<i>Juncus effusus</i>	85
			<i>Juncus articulatus</i>	84
			<i>Lythrum salicaria</i>	84
			<i>Phragmites australis</i>	17
			<i>Typha latifolia</i>	17
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>842</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY21	9	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	122
			<i>Carex pendula</i>	122
			<i>Carex remota</i>	122
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	122
			<i>Typhoides arundinacea</i>	49
			<i>Juncus effusus</i>	82
			<i>Juncus articulatus</i>	81
			<i>Lythrum salicaria</i>	81
			<i>Phragmites australis</i>	17
			<i>Typha latifolia</i>	17
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>815</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY21	10	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	169
			<i>Carex pendula</i>	169
			<i>Carex remota</i>	169
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	169
			<i>Typhoides arundinacea</i>	68
			<i>Juncus effusus</i>	114
			<i>Juncus articulatus</i>	113
			<i>Lythrum salicaria</i>	114
			<i>Phragmites australis</i>	23
			<i>Typha latifolia</i>	23
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.131</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 115 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	1	TP-22	Quercus robur	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21	2	TP-22	Quercus robur	9
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>9</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	3	TP-22	Quercus robur	9
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>9</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY21_V	4	TP-22	Quercus robur	11
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>11</b>

#### C- MAY21 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
245624	12498	9641	506	465	441	269175

#### D-MAY21 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY21	1	TP-01-01-B	3416698.4	6503899.4
MAY21	2	TP-01-01-B	3416817.2	6503897.4
MAY21	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	3417272.8	6505129.3
MAY21	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416920.7	6504727.6
MAY21	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416931.0	6504551.6
MAY21	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416745.1	6504349.5
MAY21	5	TP-02-01 (C+D)	3416966.5	6503908.9
MAY21	6	TP-02-01 (C+D)	3416853.6	6503903.4
MAY21	7	TP-02-01 (B+C+D)	3416852.6	6503900.6
MAY21	8	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416714.4	6503937.1
MAY21_V	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416560.2	6503865.0
MAY21_V	10	TP-02-01 (B+C+D)	3416458.2	6503869.7
MAY21_V	11	TP-02-01 (C+D)	3416448.5	6503869.6
MAY21	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416761.4	6504354.6
MAY21	1	TP-03-01	3416448.9	6504064.6
MAY21	2	TP-03-01	3416428.7	6504016.0
MAY21	3	TP-03-01	3416933.9	6503913.9



WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY21	4	TP-03-01	3416636.8	6503891.3
MAY21	5	TP-03-01	3416842.8	6503894.5
MAY21	1	TP-04-01	3416798.3	6504810.2
MAY21	2	TP-04-01	3416929.9	6504521.0
MAY21	3	TP-04-01	3416770.6	6504450.4
MAY21	4	TP-04-01	3416739.1	6504340.7
MAY21	5	TP-04-01	3416704.1	6503991.3
MAY21	6	TP-04-01	3416641.6	6503942.6
MAY21	7	TP-04-01	3416718.9	6503933.4
MAY21_V	8	TP-04-01	3416441.2	6504060.5
MAY21_V	9	TP-04-01	3416429.3	6504023.2
MAY21_V	10	TP-04-01	3416426.8	6504016.4
MAY21	1	TP-04-02	3417273.0	6505088.5
MAY21	2	TP-04-02	3417294.2	6504902.6
MAY21	3	TP-04-02	3417285.4	6504898.9
MAY21	4	TP-04-02	3417084.9	6504867.5
MAY21	5	TP-04-02	3416981.0	6504769.0
MAY21	6	TP-04-02	3416876.4	6504677.8
MAY21	7	TP-04-02	3416829.1	6504626.9
MAY21	8	TP-04-02	3416760.9	6504593.2
MAY21	9	TP-04-02	3416857.6	6504558.7
MAY21	10	TP-04-02	3416813.0	6504498.2
MAY21	11	TP-04-02	3416784.8	6504477.0
MAY21	12	TP-04-02	3416697.6	6504477.9
MAY21	13	TP-04-02	3416598.2	6504200.7
MAY21	14	TP-04-02	3416548.8	6504103.4
MAY21	15	TP-04-02	3416557.9	6503992.9
MAY21	16	TP-04-02	3416642.1	6503950.1
MAY21_V	1	TP-07-01	3416369.1	6504038.5
MAY21_V	2	TP-07-01	3416361.3	6503966.4
MAY21	3	TP-07-01	3416693.9	6503936.0
MAY21	1	TP-11	3416878.3	6504665.9
MAY21	2	TP-11	3416833.3	6504627.6
MAY21	3	TP-11	3416906.8	6504597.0
MAY21	4	TP-11	3416867.4	6504555.4
MAY21	5	TP-11	3416858.6	6503932.6
MAY21	6	TP-11	3416704.2	6503955.1
MAY21	7	TP-11	3416641.7	6503953.4
MAY21	8	TP-11	3416487.6	6503989.3
MAY21	9	TP-11	3416464.6	6503914.2
MAY21	10	TP-11	3416412.8	6503958.1
MAY21	1	TP-22	3416921.7	6504553.2



WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY21	2	TP-22	3416738.4	6504344.4
MAY21_V	3	TP-22	3416373.3	6503944.3
MAY21_V	4	TP-22	3416543.9	6503879.2



## WBS MAY22

## A-MAY22 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
	MAY22				
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE				
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale				
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	885			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	470			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	3.108			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	1.553			
TP-11	PRATO IGROFILO	1.169			
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	240	40	5	

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 119 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

## B- MAY22 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	61
			<i>Luigustrum vulgare</i>	61
			<i>Euonymus europaeus</i>	61
			<i>Viburnum lantana</i>	37
			<i>Rosa canina</i>	24
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>244</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	67
			<i>Luigustrum vulgare</i>	68
			<i>Euonymus europaeus</i>	67
			<i>Viburnum lantana</i>	41
			<i>Rosa canina</i>	26
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>269</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Luigustrum vulgare</i>	18
			<i>Euonymus europaeus</i>	17
			<i>Viburnum lantana</i>	11
			<i>Rosa canina</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>71</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	1
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>5</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>16</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY22_V	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	42
			<i>Crataegus monogyna</i>	42
			<i>Prunus spinosa</i>	42
			<i>Salix caprea</i>	41
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>167</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY22_V	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	30
			<i>Ulmus minor</i>	18
			<i>Populus alba</i>	4
			<i>Populus nigra</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>57</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	20
			<i>Prunus avium</i>	10
			<i>Alnus glutinosa</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>34</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	20
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>30</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>121</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>40</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>40</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>80</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>201</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY22_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	19
			<i>Ulmus minor</i>	12
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	7
			<i>Alnus glutinosa</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	12
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>77</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	13
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>27</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	6
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>51</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>128</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY22_V	3	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	15
			<i>Ulmus minor</i>	10
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>31</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	10
			<i>Prunus avium</i>	5
			<i>Alnus glutinosa</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>64</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>20</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>42</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>106</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY22_V	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.372
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.279
			<i>Poa pratensis</i>	2.186
			<i>Phleum pratense</i>	2.187
			<i>Lolium perenne</i>	2.187
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.280
			<i>Trifolium repens</i>	2.187
			<i>Trifolium pratense</i>	2.186
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>21.864</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY22_V	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	8.049
			<i>Dactylis glomerata</i>	6.037
			<i>Poa pratensis</i>	4.025
			<i>Phleum pratense</i>	4.025
			<i>Lolium perenne</i>	4.025
			<i>Lotus corniculatus</i>	6.037
			<i>Trifolium repens</i>	4.025
			<i>Trifolium pratense</i>	4.025
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>40.248</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY22	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	319	
			<i>Carex pendula</i>	319	
			<i>Carex remota</i>	319	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	319	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	127	
			<i>Juncus effusus</i>	214	
			<i>Juncus articulatus</i>	214	
			<i>Lythrum salicaria</i>	214	
			<i>Phragmites australis</i>	43	
			<i>Typha latifolia</i>	43	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.131</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY22	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	286	
			<i>Carex pendula</i>	286	
			<i>Carex remota</i>	286	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	286	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	115	
			<i>Juncus effusus</i>	191	
			<i>Juncus articulatus</i>	192	
			<i>Lythrum salicaria</i>	192	
			<i>Phragmites australis</i>	38	
			<i>Typha latifolia</i>	39	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.911</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY22	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	71	
			<i>Carex pendula</i>	71	
			<i>Carex remota</i>	72	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	72	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	29	
			<i>Juncus effusus</i>	47	
			<i>Juncus articulatus</i>	47	
			<i>Lythrum salicaria</i>	47	
			<i>Phragmites australis</i>	9	
			<i>Typha latifolia</i>	9	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>474</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY22	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	23	
			<i>Carex pendula</i>	23	
			<i>Carex remota</i>	23	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	23	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	10	
			<i>Juncus effusus</i>	16	
			<i>Juncus articulatus</i>	16	
			<i>Lythrum salicaria</i>	16	
			<i>Phragmites australis</i>	4	
			<i>Typha latifolia</i>	4	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>158</b>	

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY22_V	1	TP-22	<i>Quercus robur</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>5</b>

## C- MAY22 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
62.112	4.674	945	130	73	64		67.998

**D-MAY22 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY22_V	1	TP-03-01	3416207.8	6503872.7
MAY22_V	2	TP-03-01	3416147.3	6503844.5
MAY22_V	3	TP-03-01	3416437.2	6503859.8
MAY22_V	1	TP-04-01	3416320.2	6503865.7
MAY22_V	2	TP-04-01	3416323.6	6503852.1
MAY22_V	3	TP-04-01	3416448.5	6503848.4
MAY22_V	1	TP-07-01	3416350.8	6503892.8
MAY22_V	2	TP-07-01	3416352.1	6503865.7
MAY22_V	3	TP-07-01	3416208.6	6503853.5
MAY22	1	TP-11	3416325.8	6503942.9
MAY22	2	TP-11	3416351.3	6503907.2
MAY22	3	TP-11	3416224.7	6503878.3
MAY22	4	TP-11	3416159.3	6503867.9
MAY22_V	1	TP-22	3416369.6	6503874.2



## WBS MAY23

## A-MAY23 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
	MAY23				
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE	700	140	28	
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	2.588			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	1.081			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	1.702			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	1.648			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	1.847			
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	5.391			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	9.440			
TP-11	PRATO IGROFILO	3.928			
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	96	16	2	

**B- MAY23 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY23	1	TP-01-01-C	<i>Acer campestre</i>	17
			<i>Malus sylvatica</i>	11
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>28</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	4
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	9
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	7
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>11</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>31</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	19
			<i>Ligustrum vulgare</i>	13
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>53</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	23
			<i>Crataegus monogyna</i>	18
			<i>Prunus spinosa</i>	14
			<i>Salix caprea</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>69</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>122</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>153</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	1
			<i>Fraxinus excelsior</i>	0
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	1
			<i>Prunus avium</i>	0
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>1</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	1
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Ligustrum vulgare</i>	3
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>12</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>28</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	1
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>5</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	7
			<i>Ligustrum vulgare</i>	5
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	8
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>27</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>48</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>60</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	9
			<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Ulmus minor</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	20
			<i>Prunus avium</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	14
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>68</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	40
			<i>Ligustrum vulgare</i>	27
			<i>Euonymus europaeus</i>	27
			<i>Viburnum lantana</i>	11
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>114</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	52
			<i>Crataegus monogyna</i>	41
			<i>Prunus spinosa</i>	33
			<i>Salix caprea</i>	33
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>159</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>273</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>341</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	15
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Ligustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>56</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>98</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>123</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY23	6	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	19
			<i>Prunus avium</i>	13
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	20
			<i>Malus sylvatica</i>	14
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>34</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>66</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	40
			<i>Ligustrum vulgare</i>	27
			<i>Euonymus europaeus</i>	27
			<i>Viburnum lantana</i>	11
			<i>Rosa canina</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>113</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	50
			<i>Crataegus monogyna</i>	40
			<i>Prunus spinosa</i>	31
			<i>Salix caprea</i>	31
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>152</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>265</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>331</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY23_V	1	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	11
			<i>Salix alba</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	18
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>18</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	19
			<i>Salix aurita</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>36</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	52
			<i>Frangula alnus</i>	38
			<i>Salix cinerea</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>113</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>149</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>186</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY23	2	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	2
			<i>Salix alba</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	4
			<i>Salix aurita</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Frangula alnus</i>	8
			<i>Salix cinerea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>39</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	3	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	0
			<i>Populus alba</i>	0
			<i>Populus nigra</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	1
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	1
			<i>Salix alba</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	2
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	0
			<b>TOTALE alberi III</b>	0
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	3
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	1
			<i>Salix aurita</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	2
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	3
			<i>Frangula alnus</i>	3
			<i>Salix cinerea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	8
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>10</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>13</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	4	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Populus alba</i>	1
			<i>Populus nigra</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	5
			<i>Salix alba</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	10
			<i>Salix aurita</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Frangula alnus</i>	21
			<i>Salix cinerea</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>83</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>104</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	4
			<i>Populus alba</i>	2
			<i>Populus nigra</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	4
			<i>Salix alba</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	9
			<i>Salix aurita</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	26
			<i>Frangula alnus</i>	18
			<i>Salix cinerea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>55</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>72</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>90</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	123
			<i>Luigustrum vulgare</i>	123
			<i>Euonymus europaeus</i>	122
			<i>Viburnum lantana</i>	74
			<i>Rosa canina</i>	49
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>491</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	20
			<i>Viburnum lantana</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>79</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	3	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	33
			<i>Luigustrum vulgare</i>	33
			<i>Euonymus europaeus</i>	32
			<i>Viburnum lantana</i>	20
			<i>Rosa canina</i>	13
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>131</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	4	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	71
			<i>Luigustrum vulgare</i>	71
			<i>Euonymus europaeus</i>	70
			<i>Viburnum lantana</i>	42
			<i>Rosa canina</i>	28
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>282</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	35
			<i>Luigustrum vulgare</i>	35
			<i>Euonymus europaeus</i>	35
			<i>Viburnum lantana</i>	21
			<i>Rosa canina</i>	14
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>140</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23_V	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	39
			<i>Crataegus monogyna</i>	39
			<i>Prunus spinosa</i>	38
			<i>Salix caprea</i>	38
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>154</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23_V	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>14</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>38</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 137 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 7
			<i>Crataegus monogyna</i> 7
			<i>Prunus spinosa</i> 6
			<i>Salix caprea</i> 6
			<b>TOTALE arbustive</b> 26
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 21
			<i>Crataegus monogyna</i> 21
			<i>Prunus spinosa</i> 20
			<i>Salix caprea</i> 20
			<b>TOTALE arbustive</b> 82
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 74
			<i>Crataegus monogyna</i> 74
			<i>Prunus spinosa</i> 73
			<i>Salix caprea</i> 73
			<b>TOTALE arbustive</b> 294
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY23	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 13
			<i>Crataegus monogyna</i> 13
			<i>Prunus spinosa</i> 13
			<i>Salix caprea</i> 12
			<b>TOTALE arbustive</b> 51

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23_V	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i> 50
			<i>Frangula alnus</i> 38
			<i>Salix cinerea</i> 37
			<b>TOTALE arbustive</b> 125
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i> 8
			<i>Frangula alnus</i> 5
			<i>Salix cinerea</i> 5
			<b>TOTALE arbustive</b> 18



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	13
			<i>Frangula alnus</i>	9
			<i>Salix cinerea</i>	9
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>31</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Frangula alnus</i>	23
			<i>Salix cinerea</i>	22
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>75</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	173
			<i>Frangula alnus</i>	130
			<i>Salix cinerea</i>	129
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>432</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	6	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Frangula alnus</i>	11
			<i>Salix cinerea</i>	11
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>38</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	7	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Frangula alnus</i>	3
			<i>Salix cinerea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>11</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY23	8	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Frangula alnus</i>	2
			<i>Salix cinerea</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>8</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23_V	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	45
			<i>Ulmus minor</i>	28
			<i>Populus alba</i>	7
			<i>Populus nigra</i>	7
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>87</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	30
			<i>Prunus avium</i>	15
			<i>Alnus glutinosa</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>51</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	31
			<i>Malus sylvestris</i>	15
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>46</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>184</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	30
			<i>Euonymus europaeus</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>61</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>61</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>122</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>306</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	61
			<i>Ulmus minor</i>	36
			<i>Populus alba</i>	9
			<i>Populus nigra</i>	9
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>115</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	40
			<i>Prunus avium</i>	20
			<i>Alnus glutinosa</i>	9
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>69</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	40
			<i>Malus sylvatica</i>	20
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>60</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>244</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	40
			<i>Euonymus europaeus</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>80</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	40
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>82</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>162</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>406</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23_V	3	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	6
			<i>Ulmus minor</i>	4
			<i>Populus alba</i>	1
			<i>Populus nigra</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	2
			<i>Alnus glutinosa</i>	0
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>17</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>42</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23_V	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	36.780
			<i>Dactylis glomerata</i>	27.584
			<i>Poa pratensis</i>	18.390
			<i>Phleum pratense</i>	18.390
			<i>Lolium perenne</i>	18.389
			<i>Lotus corniculatus</i>	27.585
			<i>Trifolium repens</i>	18.389
			<i>Trifolium pratense</i>	18.389
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>183.896</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23_V	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.332
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.749
			<i>Poa pratensis</i>	1.166
			<i>Phleum pratense</i>	1.166
			<i>Lolium perenne</i>	1.165
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.748
			<i>Trifolium repens</i>	1.165
			<i>Trifolium pratense</i>	1.165
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>11.656</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	234
			<i>Dactylis glomerata</i>	176
			<i>Poa pratensis</i>	117
			<i>Phleum pratense</i>	117
			<i>Lolium perenne</i>	117
			<i>Lotus corniculatus</i>	175
			<i>Trifolium repens</i>	116
			<i>Trifolium pratense</i>	116
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>1.168</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.854
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.141
			<i>Poa pratensis</i>	1.427
			<i>Phleum pratense</i>	1.427
			<i>Lolium perenne</i>	1.427
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.140
			<i>Trifolium repens</i>	1.426
			<i>Trifolium pratense</i>	1.426
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>14.268</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.002
			<i>Dactylis glomerata</i>	752
			<i>Poa pratensis</i>	501
			<i>Phleum pratense</i>	501
			<i>Lolium perenne</i>	501
			<i>Lotus corniculatus</i>	751
			<i>Trifolium repens</i>	500
			<i>Trifolium pratense</i>	500
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.008</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	31.944
			<i>Dactylis glomerata</i>	23.958
			<i>Poa pratensis</i>	15.972
			<i>Phleum pratense</i>	15.972
			<i>Lolium perenne</i>	15.972
			<i>Lotus corniculatus</i>	23.958
			<i>Trifolium repens</i>	15.972
			<i>Trifolium pratense</i>	15.972
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>159.720</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY23	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	380
			<i>Dactylis glomerata</i>	285
			<i>Poa pratensis</i>	190
			<i>Phleum pratense</i>	190
			<i>Lolium perenne</i>	190
			<i>Lotus corniculatus</i>	285
			<i>Trifolium repens</i>	190
			<i>Trifolium pratense</i>	190
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>1.900</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY23	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	93
			<i>Carex pendula</i>	93
			<i>Carex remota</i>	93
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	93
			<i>Typhoides arundinacea</i>	37
			<i>Juncus effusus</i>	62
			<i>Juncus articulatus</i>	62
			<i>Lythrum salicaria</i>	62
			<i>Phragmites australis</i>	12
			<i>Typha latifolia</i>	13
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>620</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY23	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	126	
			<i>Carex pendula</i>	126	
			<i>Carex remota</i>	126	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	126	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	51	
			<i>Juncus effusus</i>	84	
			<i>Juncus articulatus</i>	84	
			<i>Lythrum salicaria</i>	84	
			<i>Phragmites australis</i>	16	
			<i>Typha latifolia</i>	17	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>840</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY23	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	545	
			<i>Carex pendula</i>	545	
			<i>Carex remota</i>	546	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	546	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	219	
			<i>Juncus effusus</i>	363	
			<i>Juncus articulatus</i>	363	
			<i>Lythrum salicaria</i>	363	
			<i>Phragmites australis</i>	72	
			<i>Typha latifolia</i>	72	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>3.634</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY23	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	279	
			<i>Carex pendula</i>	279	
			<i>Carex remota</i>	279	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	279	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	112	
			<i>Juncus effusus</i>	186	
			<i>Juncus articulatus</i>	185	
			<i>Lythrum salicaria</i>	185	
			<i>Phragmites australis</i>	38	
			<i>Typha latifolia</i>	37	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.859</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY23	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	579
			<i>Carex pendula</i>	579
			<i>Carex remota</i>	579
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	579
			<i>Typhoides arundinacea</i>	231
			<i>Juncus effusus</i>	386
			<i>Juncus articulatus</i>	386
			<i>Lythrum salicaria</i>	387
			<i>Phragmites australis</i>	78
			<i>Typha latifolia</i>	78
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>3.862</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY23	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	300
			<i>Carex pendula</i>	300
			<i>Carex remota</i>	300
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	300
			<i>Typhoides arundinacea</i>	121
			<i>Juncus effusus</i>	201
			<i>Juncus articulatus</i>	201
			<i>Lythrum salicaria</i>	201
			<i>Phragmites australis</i>	41
			<i>Typha latifolia</i>	41
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.006</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY23	7	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	433
			<i>Carex pendula</i>	433
			<i>Carex remota</i>	433
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	434
			<i>Typhoides arundinacea</i>	174
			<i>Juncus effusus</i>	290
			<i>Juncus articulatus</i>	290
			<i>Lythrum salicaria</i>	290
			<i>Phragmites australis</i>	58
			<i>Typha latifolia</i>	58
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.893</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 146 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	1	TP-22	Quercus robur	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY23	2	TP-22	Quercus robur	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>

#### C- MAY23 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
377.616		15.714	3.994	265	242	271	398.102

#### D-MAY23 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY23	1	TP-01-01-C	3416275.2	6503663.0
MAY23	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416306.7	6503058.4
MAY23	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416265.4	6503054.4
MAY23	3	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416254.7	6503052.2
MAY23	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416048.5	6502922.1
MAY23	5	TP-02-01 (C+D)	3415958.2	6502891.3
MAY23	6	TP-02-01 (B+C+D)	3415921.1	6502870.7
MAY23_V	1	TP-02-02 (B+C+D)	3416347.1	6503719.7
MAY23	2	TP-02-02 (B+C+D)	3416323.9	6503303.3
MAY23	3	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416314.7	6503283.7
MAY23	4	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416613.9	6503165.3
MAY23	5	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416326.8	6503052.1
MAY23	1	TP-03-01	3416476.9	6503206.3
MAY23	2	TP-03-01	3416652.0	6503223.5
MAY23	3	TP-03-01	3416653.2	6503205.1
MAY23	4	TP-03-01	3416174.4	6503095.1
MAY23	5	TP-03-01	3415890.2	6502900.9
MAY23_V	1	TP-04-01	3416339.9	6503728.4
MAY23_V	2	TP-04-01	3416338.0	6503718.8
MAY23	3	TP-04-01	3416258.9	6503129.2
MAY23	4	TP-04-01	3416237.7	6503113.6
MAY23	5	TP-04-01	3416342.3	6503072.3
MAY23	6	TP-04-01	3416145.4	6502969.7
MAY23	7	TP-04-01	3415956.5	6502893.8



WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY23_V	1	TP-04-02	3416406.4	6503704.8
MAY23	2	TP-04-02	3416321.5	6503347.6
MAY23	3	TP-04-02	3416322.0	6503332.1
MAY23	4	TP-04-02	3416341.2	6503066.7
MAY23	5	TP-04-02	3416427.8	6503107.0
MAY23	6	TP-04-02	3416553.4	6503143.4
MAY23	7	TP-04-02	3416616.3	6503172.7
MAY23	8	TP-04-02	3416621.7	6503170.4
MAY23_V	1	TP-07-01	3416509.4	6503725.3
MAY23_V	2	TP-07-01	3416327.9	6503753.1
MAY23_V	3	TP-07-01	3416326.7	6503697.0
MAY23	1	TP-11	3416753.7	6503272.0
MAY23	2	TP-11	3416698.8	6503249.6
MAY23	3	TP-11	3416403.3	6503156.6
MAY23	4	TP-11	3416329.7	6503145.6
MAY23	5	TP-11	3416235.1	6503117.1
MAY23	6	TP-11	3416002.1	6502974.6
MAY23	7	TP-11	3415895.8	6502890.3
MAY23	1	TP-22	3416286.9	6503057.7
MAY23	2	TP-22	3416007.4	6502919.8

**WBS MAY24****A-MAY24 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI**

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY24	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
	TP-01-01 SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	4.925				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale					
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale					
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale					
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale					
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	658				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	1.837				
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	3.126				
TP-11	PRATO IGROFILO					
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	384	64	8		

**B- MAY24 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	1	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 2</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 0</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 2</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 2</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 1</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 1</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 1</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 6</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 1</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 1</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 1</p> <p><i>Salix caprea</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 4</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 10</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 12</p>
MAY24	2	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 24</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 16</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 40</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 24</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 16</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 16</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 7</p> <p><i>Rosa canina</i> 5</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 68</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 30</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 23</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 19</p> <p><i>Salix caprea</i> 19</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 91</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 159</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 199</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	3	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	3
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>20</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>37</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>46</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	4	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	9
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	6
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	8
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>30</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>56</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>70</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	7	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	18
			<i>Malus sylvatica</i>	11
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>51</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	21
			<i>Crataegus monogyna</i>	17
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<i>Salix caprea</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>115</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>144</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	10	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	25
			<i>Malus sylvatica</i>	16
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>41</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	25
			<i>Luigustrum vulgare</i>	17
			<i>Euonymus europaeus</i>	17
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>71</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	31
			<i>Crataegus monogyna</i>	25
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	19
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>95</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>166</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>207</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	11	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 12</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 7</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 19</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 12</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 8</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 8</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 4</p> <p><i>Rosa canina</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 35</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 14</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 11</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 9</p> <p><i>Salix caprea</i> 9</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 43</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 78</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 97</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY24	13	TP-02-01 (B+C+D)	<p><i>Carpinus betulus</i> 4</p> <p><i>Prunus avium</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 6</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 4</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 7</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 13</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 8</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 5</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 5</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 2</p> <p><i>Rosa canina</i> 2</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 22</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 9</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 7</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 6</p> <p><i>Salix caprea</i> 6</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 28</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 50</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 63</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)		
MAY24	19	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	10		
			<i>Malus sylvatica</i>	6		
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>		
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)		
			<i>Cornus sanguinea</i>	9		
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7		
			<i>Euonymus europaeus</i>	7		
			<i>Viburnum lantana</i>	3		
			<i>Rosa canina</i>	2		
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>28</b>		
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)		
			<i>Corylus avellana</i>	11		
			<i>Crataegus monogyna</i>	9		
			<i>Prunus spinosa</i>	7		
			<i>Salix caprea</i>	7		
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>34</b>		
<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>			<b>62</b>			
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>				<b>78</b>		



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY24	20	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	5
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	11
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	23
			<i>Ligustrum vulgare</i>	15
			<i>Euonymus europaeus</i>	15
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>64</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	22
			<i>Prunus spinosa</i>	17
			<i>Salix caprea</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>83</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>147</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>184</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY24	21	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	5
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>10</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	11
			<i>Luigustrum vulgare</i>	8
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>75</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>94</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY24	22	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	6
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>27</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	13
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	8
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>38</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>65</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>81</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY24	23	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	27
			<i>Prunus avium</i>	18
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	27
			<i>Malus sylvatica</i>	18
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>45</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>90</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	54
			<i>Luigustrum vulgare</i>	36
			<i>Euonymus europaeus</i>	36
			<i>Viburnum lantana</i>	15
			<i>Rosa canina</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>152</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	68
			<i>Crataegus monogyna</i>	54
			<i>Prunus spinosa</i>	43
			<i>Salix caprea</i>	43
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>208</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>360</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>450</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY24	24	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	30
			<i>Malus sylvatica</i>	19
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>49</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	30
			<i>Luigustrum vulgare</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	19
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>83</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	37
			<i>Crataegus monogyna</i>	29
			<i>Prunus spinosa</i>	23
			<i>Salix caprea</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>112</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>195</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>244</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY24	5	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	26
			<i>Frangula alnus</i>	20
			<i>Salix cinerea</i>	19
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>65</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY24	6	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Frangula alnus</i>	9
			<i>Salix cinerea</i>	9
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>30</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY24	7	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	53
			<i>Frangula alnus</i>	39
			<i>Salix cinerea</i>	39
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>131</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY24	8	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	7
			<i>Frangula alnus</i>	5
			<i>Salix cinerea</i>	5
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>17</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY24	9	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Frangula alnus</i>	6
			<i>Salix cinerea</i>	6
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>20</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY24	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	39
			<i>Ulmus minor</i>	24
			<i>Populus alba</i>	6
			<i>Populus nigra</i>	6
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>75</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	25
			<i>Prunus avium</i>	12
			<i>Alnus glutinosa</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>42</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	25
			<i>Malus sylvatica</i>	12
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>37</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>154</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	26
			<i>Euonymus europaeus</i>	13
			<i>Luigustrum vulgare</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>52</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>51</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>103</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>257</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.474
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.356
			<i>Poa pratensis</i>	2.237
			<i>Phleum pratense</i>	2.237
			<i>Lolium perenne</i>	2.237
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.355
			<i>Trifolium repens</i>	2.236
			<i>Trifolium pratense</i>	2.236
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>22.368</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.918
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.189
			<i>Poa pratensis</i>	1.459
			<i>Phleum pratense</i>	1.459
			<i>Lolium perenne</i>	1.459
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.188
			<i>Trifolium repens</i>	1.458
			<i>Trifolium pratense</i>	1.458
			<b>TOTALE grammi</b>	14.588
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.148
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.611
			<i>Poa pratensis</i>	1.074
			<i>Phleum pratense</i>	1.074
			<i>Lolium perenne</i>	1.074
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.611
			<i>Trifolium repens</i>	1.074
			<i>Trifolium pratense</i>	1.074
			<b>TOTALE grammi</b>	10.740
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.348
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.261
			<i>Poa pratensis</i>	2.174
			<i>Phleum pratense</i>	2.174
			<i>Lolium perenne</i>	2.174
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.261
			<i>Trifolium repens</i>	2.174
			<i>Trifolium pratense</i>	2.174
			<b>TOTALE grammi</b>	21.740
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	642
			<i>Dactylis glomerata</i>	481
			<i>Poa pratensis</i>	321
			<i>Phleum pratense</i>	321
			<i>Lolium perenne</i>	321
			<i>Lotus corniculatus</i>	482
			<i>Trifolium repens</i>	322
			<i>Trifolium pratense</i>	322
			<b>TOTALE grammi</b>	3.212



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	12	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.520
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.139
			<i>Poa pratensis</i>	760
			<i>Phleum pratense</i>	760
			<i>Lolium perenne</i>	760
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.139
			<i>Trifolium repens</i>	759
			<i>Trifolium pratense</i>	759
			<b>TOTALE grammi</b>	7.596
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	13	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.772
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.829
			<i>Poa pratensis</i>	1.886
			<i>Phleum pratense</i>	1.886
			<i>Lolium perenne</i>	1.886
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.829
			<i>Trifolium repens</i>	1.886
			<i>Trifolium pratense</i>	1.886
			<b>TOTALE grammi</b>	18.860
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY24	14	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.191
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.893
			<i>Poa pratensis</i>	2.596
			<i>Phleum pratense</i>	2.595
			<i>Lolium perenne</i>	2.595
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.892
			<i>Trifolium repens</i>	2.595
			<i>Trifolium pratense</i>	2.595
			<b>TOTALE grammi</b>	25.952

**C- MAY24 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi		Numero complessivo di piante				
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
125.056	0	1.941	93	123	340	127.553

**D-MAY24 – TABELLE TRACCIAMENTO**

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY24	1	TP-02-01 (C+D)	3416463.5	6502910.7
MAY24	2	TP-02-01 (C+D)	3416472.0	6502887.4
MAY24	3	TP-02-01 (C+D)	3416530.8	6502725.5
MAY24	4	TP-02-01 (C+D)	3416551.8	6502670.5
MAY24	7	TP-02-01 (C+D)	3416531.5	6502500.5
MAY24	10	TP-02-01 (C+D)	3416707.8	6502198.0
MAY24	11	TP-02-01 (C+D)	3416714.6	6501991.0
MAY24	13	TP-02-01 (B+C+D)	3416327.5	6502141.6
MAY24	19	TP-02-01 (C+D)	3416568.2	6501989.3
MAY24	20	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416613.4	6501982.7
MAY24	21	TP-02-01 (B+C+D)	3416619.0	6501916.7
MAY24	22	TP-02-01 (B+C+D)	3416591.7	6501924.6
MAY24	23	TP-02-01 (B+C+D)	3416616.7	6501906.8
MAY24	24	TP-02-01 (C+D)	3416596.8	6501725.6
MAY24	5	TP-04-02	3416694.8	6502216.2
MAY24	6	TP-04-02	3416702.3	6502060.0
MAY24	7	TP-04-02	3416702.6	6502006.1
MAY24	8	TP-04-02	3416704.6	6501903.4
MAY24	9	TP-04-02	3416718.9	6501886.2
MAY24	2	TP-07-01	3416547.9	6502065.1
MAY24	2	TP-22	3416606.7	6501934.2



## WBS MAY25

## A-MAY25 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY25	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	22.553				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	2.808				
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale					
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale					
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	273				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	708				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	9.308				
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	5.305				
TP-11	PRATO IGROFILO	1.486				
TP-11	FILARI DI QUERCUS ROBUR	432	72	9		



## B- MAY25 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)		
MAY25_V	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	14		
			<i>Prunus avium</i>	9		
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>23</b>		
			<b>Specie arboree III grandezza</b>			
			<i>Acer campestre</i>	15		
			<i>Malus sylvestrica</i>	9		
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>24</b>		
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>47</b>		
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Cornus sanguinea</i>	29		
			<i>Ligustrum vulgare</i>	19		
			<i>Euonymus europaeus</i>	19		
			<i>Viburnum lantana</i>	8		
			<i>Rosa canina</i>	6		
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>81</b>		
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Corylus avellana</i>	36		
			<i>Crataegus monogyna</i>	29		
			<i>Prunus spinosa</i>	22		
			<i>Salix caprea</i>	22		
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>109</b>		
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>190</b>		
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>237</b>		



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	2	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	13
			<i>Prunus avium</i>	9
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	14
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	27
			<i>Luigustrum vulgare</i>	18
			<i>Euonymus europaeus</i>	18
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>77</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	34
			<i>Crataegus monogyna</i>	26
			<i>Prunus spinosa</i>	21
			<i>Salix caprea</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>102</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>179</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>224</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	3	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	27
			<i>Malus sylvatica</i>	18
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	27
			<i>Luigustrum vulgare</i>	19
			<i>Euonymus europaeus</i>	18
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>78</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	34
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	21
			<i>Salix caprea</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>103</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>181</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>226</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	4	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>20</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	12
			<i>Malus sylvatica</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>20</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>40</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	24
			<i>Luigustrum vulgare</i>	16
			<i>Euonymus europaeus</i>	16
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>68</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Crataegus monogyna</i>	24
			<i>Prunus spinosa</i>	18
			<i>Salix caprea</i>	18
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>90</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>158</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>198</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25	5	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	67
			<i>Malus sylvatica</i>	44
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>111</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	66
			<i>Luigustrum vulgare</i>	45
			<i>Euonymus europaeus</i>	44
			<i>Viburnum lantana</i>	18
			<i>Rosa canina</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>187</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	83
			<i>Crataegus monogyna</i>	66
			<i>Prunus spinosa</i>	53
			<i>Salix caprea</i>	53
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>255</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>442</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>553</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	6	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	33
			<i>Prunus avium</i>	23
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>56</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	34
			<i>Malus sylvatica</i>	23
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>113</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	68
			<i>Luigustrum vulgare</i>	46
			<i>Euonymus europaeus</i>	45
			<i>Viburnum lantana</i>	19
			<i>Rosa canina</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>192</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	86
			<i>Crataegus monogyna</i>	68
			<i>Prunus spinosa</i>	54
			<i>Salix caprea</i>	54
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>262</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>454</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>567</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	8
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>10</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>27</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	17
			<i>Ligustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>60</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>108</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>135</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25	8	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	12
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>19</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	12
			<i>Luigustrum vulgare</i>	8
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>34</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>77</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>96</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	11
			<i>Fraxinus excelsior</i>	6
			<i>Ulmus minor</i>	7
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>24</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	27
			<i>Prunus avium</i>	9
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>36</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	19
			<i>Malus sylvatica</i>	12
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>91</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	55
			<i>Ligustrum vulgare</i>	37
			<i>Euonymus europaeus</i>	37
			<i>Viburnum lantana</i>	15
			<i>Rosa canina</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>155</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	68
			<i>Crataegus monogyna</i>	54
			<i>Prunus spinosa</i>	43
			<i>Salix caprea</i>	43
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>208</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>363</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>454</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	10	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	13
			<i>Prunus avium</i>	9
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	14
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	28
			<i>Luigustrum vulgare</i>	19
			<i>Euonymus europaeus</i>	18
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>79</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	34
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	21
			<i>Salix caprea</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>103</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>182</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>227</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25	11	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	20
			<i>Malus sylvatica</i>	13
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>33</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	14
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>58</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	24
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>73</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>131</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>164</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25	12	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	43
			<i>Malus sylvatica</i>	28
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>71</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	43
			<i>Luigustrum vulgare</i>	29
			<i>Euonymus europaeus</i>	28
			<i>Viburnum lantana</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>121</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	53
			<i>Crataegus monogyna</i>	42
			<i>Prunus spinosa</i>	33
			<i>Salix caprea</i>	33
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>161</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>282</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>353</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	13	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	18
			<i>Prunus avium</i>	12
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>30</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	19
			<i>Malus sylvatica</i>	12
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>61</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	36
			<i>Luigustrum vulgare</i>	25
			<i>Euonymus europaeus</i>	24
			<i>Viburnum lantana</i>	10
			<i>Rosa canina</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>103</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	45
			<i>Crataegus monogyna</i>	36
			<i>Prunus spinosa</i>	29
			<i>Salix caprea</i>	29
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>139</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>242</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>303</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	14	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	5
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	10
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>36</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	22
			<i>Ligustrum vulgare</i>	15
			<i>Euonymus europaeus</i>	15
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>63</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	17
			<i>Salix caprea</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>82</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>145</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>181</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	15	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	6
			<i>Fraxinus excelsior</i>	3
			<i>Ulmus minor</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	14
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>47</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	29
			<i>Ligustrum vulgare</i>	19
			<i>Euonymus europaeus</i>	19
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>81</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	35
			<i>Crataegus monogyna</i>	28
			<i>Prunus spinosa</i>	22
			<i>Salix caprea</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>107</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>188</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>235</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	16	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	1
			<i>Fraxinus excelsior</i>	0
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	2
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Ligustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	4
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Crataegus monogyna</i>	6
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>40</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>50</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	17	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	10
			<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Ulmus minor</i>	6
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	24
			<i>Prunus avium</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	17
			<i>Malus sylvatica</i>	11
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>81</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	49
			<i>Ligustrum vulgare</i>	33
			<i>Euonymus europaeus</i>	33
			<i>Viburnum lantana</i>	13
			<i>Rosa canina</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>138</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	62
			<i>Crataegus monogyna</i>	48
			<i>Prunus spinosa</i>	38
			<i>Salix caprea</i>	38
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>186</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>324</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>405</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	18	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	16
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>46</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>104</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>130</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	19	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Ligustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>38</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>49</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>87</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>109</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	20	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>11</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	7
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>12</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>23</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	9
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>39</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Crataegus monogyna</i>	14
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>51</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>90</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>113</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25	21	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	34
			<i>Malus sylvatica</i>	22
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>56</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	34
			<i>Luigustrum vulgare</i>	23
			<i>Euonymus europaeus</i>	22
			<i>Viburnum lantana</i>	9
			<i>Rosa canina</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>95</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	42
			<i>Crataegus monogyna</i>	33
			<i>Prunus spinosa</i>	26
			<i>Salix caprea</i>	26
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>127</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>222</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>278</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	22	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	8
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>37</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>66</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>82</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	23	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	9
			<i>Prunus avium</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	9
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>15</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>30</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>51</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	22
			<i>Crataegus monogyna</i>	17
			<i>Prunus spinosa</i>	14
			<i>Salix caprea</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>67</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>118</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>148</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	24	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	55
			<i>Fraxinus excelsior</i>	31
			<i>Ulmus minor</i>	31
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>117</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	128
			<i>Prunus avium</i>	42
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>170</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	86
			<i>Malus sylvatica</i>	56
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>142</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>429</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	258
			<i>Ligustrum vulgare</i>	172
			<i>Euonymus europaeus</i>	172
			<i>Viburnum lantana</i>	69
			<i>Rosa canina</i>	52
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>723</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	326
			<i>Crataegus monogyna</i>	257
			<i>Prunus spinosa</i>	205
			<i>Salix caprea</i>	205
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>993</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>1.716</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>2.145</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	25	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	26
			<i>Malus sylvatica</i>	16
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	25
			<i>Luigustrum vulgare</i>	17
			<i>Euonymus europaeus</i>	16
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>71</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	31
			<i>Crataegus monogyna</i>	25
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>96</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>167</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>209</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	26	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>20</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	13
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	25
			<i>Luigustrum vulgare</i>	17
			<i>Euonymus europaeus</i>	16
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>71</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	31
			<i>Crataegus monogyna</i>	25
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>96</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>167</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>209</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	27	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	38
			<i>Prunus avium</i>	25
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>63</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	39
			<i>Malus sylvatica</i>	25
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>127</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	77
			<i>Luigustrum vulgare</i>	51
			<i>Euonymus europaeus</i>	50
			<i>Viburnum lantana</i>	21
			<i>Rosa canina</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>215</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	96
			<i>Crataegus monogyna</i>	76
			<i>Prunus spinosa</i>	60
			<i>Salix caprea</i>	60
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>292</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>507</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>634</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	28	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	21
			<i>Prunus avium</i>	14
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	22
			<i>Malus sylvatica</i>	14
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>36</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>71</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	43
			<i>Luigustrum vulgare</i>	29
			<i>Euonymus europaeus</i>	29
			<i>Viburnum lantana</i>	12
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>122</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	54
			<i>Crataegus monogyna</i>	42
			<i>Prunus spinosa</i>	34
			<i>Salix caprea</i>	34
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>164</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>286</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>357</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	25
			<i>Populus alba</i>	7
			<i>Populus nigra</i>	8
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>40</b>
			Specie arboree II grandezza	
			<i>Alnus glutinosa</i>	25
			<i>Salix alba</i>	16
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>41</b>
			Specie arboree III grandezza	
			<i>Sorbus torminalis</i>	20
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>20</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>101</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Viburnum opulus</i>	52
			<i>Salix aurita</i>	48
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>100</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
MAY25	2	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Corylus avellana</i>	142
			<i>Frangula alnus</i>	102
			<i>Salix cinerea</i>	61
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>305</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>405</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>506</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25	2	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	2
			<i>Salix alba</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			Specie arboree III grandezza	
			<i>Sorbus torminalis</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>7</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Viburnum opulus</i>	3
			<i>Salix aurita</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>6</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Frangula alnus</i>	8
			<i>Salix cinerea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>30</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>37</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	3	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	11
			<i>Salix alba</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	17
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>17</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	18
			<i>Salix aurita</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>34</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	49
			<i>Frangula alnus</i>	35
			<i>Salix cinerea</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>105</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>139</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>174</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	4	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	9
			<i>Salix alba</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	16
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	16
			<i>Salix aurita</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>31</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	44
			<i>Frangula alnus</i>	32
			<i>Salix cinerea</i>	20
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>96</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>127</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>159</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	5	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	9
			<i>Populus alba</i>	3
			<i>Populus nigra</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	9
			<i>Salix alba</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>36</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	18
			<i>Salix aurita</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	51
			<i>Frangula alnus</i>	37
			<i>Salix cinerea</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>110</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>145</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>181</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 187 di 317
----------------------------	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	6	TP-02-02 (A+B+C+D)	<p><i>Fraxinus excelsior</i> 4</p> <p><i>Populus alba</i> 1</p> <p><i>Populus nigra</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi I</b> 7</p> <p><b>Specie arboree II grandezza</b></p> <p><i>Alnus glutinosa</i> 3</p> <p><i>Salix alba</i> 1</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 4</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Sorbus torminalis</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 2</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 13</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Viburnum opulus</i> 6</p> <p><i>Salix aurita</i> 6</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b> 12</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 19</p> <p><i>Frangula alnus</i> 14</p> <p><i>Salix cinerea</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 41</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 53</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 66</p>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY25_V	1	TP-04-01	<p><i>Corylus avellana</i> 28</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 27</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 27</p> <p><i>Salix caprea</i> 27</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 109</p>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY25	1	TP-04-02	<p><i>Corylus avellana</i> 114</p> <p><i>Frangula alnus</i> 85</p> <p><i>Salix cinerea</i> 84</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 283</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	158
			<i>Ulmus minor</i>	96
			<i>Populus alba</i>	22
			<i>Populus nigra</i>	22
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>298</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	105
			<i>Prunus avium</i>	52
			<i>Alnus glutinosa</i>	21
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>178</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	106
			<i>Malus sylvatica</i>	52
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>158</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>634</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	106
			<i>Euonymus europaeus</i>	52
			<i>Luigustrum vulgare</i>	32
			<i>Rosa canina</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>212</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	105
			<i>Crataegus monogyna</i>	53
			<i>Prunus spinosa</i>	53
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>211</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>423</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>1.057</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	37
			<i>Ulmus minor</i>	23
			<i>Populus alba</i>	5
			<i>Populus nigra</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>70</b>
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
			<i>Carpinus betulus</i>	24
			<i>Prunus avium</i>	13
			<i>Alnus glutinosa</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>42</b>
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
			<i>Acer campestre</i>	24
			<i>Malus sylvatica</i>	12
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>36</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>148</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	24
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>47</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>51</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>98</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>246</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.728
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.546
			<i>Poa pratensis</i>	2.364
			<i>Phleum pratense</i>	2.364
			<i>Lolium perenne</i>	2.364
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.546
			<i>Trifolium repens</i>	2.364
			<i>Trifolium pratense</i>	2.364
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>23.640</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.064
			<i>Dactylis glomerata</i>	798
			<i>Poa pratensis</i>	532
			<i>Phleum pratense</i>	532
			<i>Lolium perenne</i>	532
			<i>Lotus corniculatus</i>	798
			<i>Trifolium repens</i>	532
			<i>Trifolium pratense</i>	532
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.320</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25_V	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.076
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.307
			<i>Poa pratensis</i>	1.538
			<i>Phleum pratense</i>	1.538
			<i>Lolium perenne</i>	1.538
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.307
			<i>Trifolium repens</i>	1.538
			<i>Trifolium pratense</i>	1.538
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>15.380</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.501
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.376
			<i>Poa pratensis</i>	2.251
			<i>Phleum pratense</i>	2.251
			<i>Lolium perenne</i>	2.250
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.377
			<i>Trifolium repens</i>	2.251
			<i>Trifolium pratense</i>	2.251
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>22.508</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.484
			<i>Dactylis glomerata</i>	4.113
			<i>Poa pratensis</i>	2.743
			<i>Phleum pratense</i>	2.743
			<i>Lolium perenne</i>	2.743
			<i>Lotus corniculatus</i>	4.114
			<i>Trifolium repens</i>	2.742
			<i>Trifolium pratense</i>	2.742
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>27.424</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	9.348
			<i>Dactylis glomerata</i>	7.011
			<i>Poa pratensis</i>	4.674
			<i>Phleum pratense</i>	4.674
			<i>Lolium perenne</i>	4.673
			<i>Lotus corniculatus</i>	7.010
			<i>Trifolium repens</i>	4.673
			<i>Trifolium pratense</i>	4.673
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>46.736</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	5.653
			<i>Dactylis glomerata</i>	4.240
			<i>Poa pratensis</i>	2.826
			<i>Phleum pratense</i>	2.826
			<i>Lolium perenne</i>	2.826
			<i>Lotus corniculatus</i>	4.239
			<i>Trifolium repens</i>	2.827
			<i>Trifolium pratense</i>	2.827
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>28.264</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25_V	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.226
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.169
			<i>Poa pratensis</i>	2.113
			<i>Phleum pratense</i>	2.113
			<i>Lolium perenne</i>	2.113
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.170
			<i>Trifolium repens</i>	2.114
			<i>Trifolium pratense</i>	2.114
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>21.132</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25_V	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	617
			<i>Dactylis glomerata</i>	463
			<i>Poa pratensis</i>	309
			<i>Phleum pratense</i>	309
			<i>Lolium perenne</i>	309
			<i>Lotus corniculatus</i>	464
			<i>Trifolium repens</i>	308
			<i>Trifolium pratense</i>	309
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.088</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25_V	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	795
			<i>Dactylis glomerata</i>	596
			<i>Poa pratensis</i>	397
			<i>Phleum pratense</i>	398
			<i>Lolium perenne</i>	398
			<i>Lotus corniculatus</i>	597
			<i>Trifolium repens</i>	398
			<i>Trifolium pratense</i>	397
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.976</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY25_V	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.948
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.211
			<i>Poa pratensis</i>	1.474
			<i>Phleum pratense</i>	1.474
			<i>Lolium perenne</i>	1.474
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.211
			<i>Trifolium repens</i>	1.474
			<i>Trifolium pratense</i>	1.474
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>14.740</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY25	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	298
			<i>Carex pendula</i>	298
			<i>Carex remota</i>	298
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	299
			<i>Typhoides arundinacea</i>	120
			<i>Juncus effusus</i>	199
			<i>Juncus articulatus</i>	199
			<i>Lythrum salicaria</i>	199
			<i>Phragmites australis</i>	40
			<i>Typha latifolia</i>	40
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.990</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY25	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	224
			<i>Carex pendula</i>	224
			<i>Carex remota</i>	224
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	225
			<i>Typhoides arundinacea</i>	90
			<i>Juncus effusus</i>	149
			<i>Juncus articulatus</i>	150
			<i>Lythrum salicaria</i>	150
			<i>Phragmites australis</i>	29
			<i>Typha latifolia</i>	30
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.495</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY25	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	186
			<i>Carex pendula</i>	186
			<i>Carex remota</i>	186
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	186
			<i>Typhoides arundinacea</i>	75
			<i>Juncus effusus</i>	123
			<i>Juncus articulatus</i>	123
			<i>Lythrum salicaria</i>	124
			<i>Phragmites australis</i>	25
			<i>Typha latifolia</i>	25
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.239</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY25	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	183
			<i>Carex pendula</i>	183
			<i>Carex remota</i>	183
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	183
			<i>Typhoides arundinacea</i>	73
			<i>Juncus effusus</i>	122
			<i>Juncus articulatus</i>	122
			<i>Lythrum salicaria</i>	122
			<i>Phragmites australis</i>	24
			<i>Typha latifolia</i>	25
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.220</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 194 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25_V	1	TP-22	Quercus robur	8
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY25	2	TP-22	Quercus robur	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>

### C- MAY25 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
212.208	5.944	9.028	639	937	1.245	230.001

### D-MAY25 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY25_V	1	TP-02-01 (B+C+D)	3416589.5	6501632.2
MAY25_V	2	TP-02-01 (B+C+D)	3416500.7	6501617.9
MAY25_V	3	TP-02-01 (C+D)	3416497.9	6501617.3
MAY25	4	TP-02-01 (B+C+D)	3416516.8	6501338.4
MAY25	5	TP-02-01 (C+D)	3416239.2	6500591.9
MAY25	6	TP-02-01 (B+C+D)	3416244.7	6500619.9
MAY25	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416232.5	6500619.2
MAY25	8	TP-02-01 (C+D)	3416215.4	6500618.3
MAY25	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416186.0	6500448.0
MAY25	10	TP-02-01 (B+C+D)	3416178.3	6500443.1
MAY25	11	TP-02-01 (C+D)	3416172.1	6500440.1
MAY25	12	TP-02-01 (C+D)	3416415.4	6500662.2
MAY25	13	TP-02-01 (B+C+D)	3416388.0	6500649.0
MAY25	14	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416334.8	6500621.2
MAY25	15	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416284.8	6500498.7
MAY25	16	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416261.1	6500438.9
MAY25	17	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416264.4	6500421.4
MAY25	18	TP-02-01 (B+C+D)	3416254.9	6500338.4
MAY25	19	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416219.8	6500218.3
MAY25	20	TP-02-01 (B+C+D)	3416231.6	6500213.9
MAY25	21	TP-02-01 (C+D)	3416234.6	6500212.2
MAY25_V	22	TP-02-01 (C+D)	3416182.7	6500179.7
MAY25_V	23	TP-02-01 (B+C+D)	3416185.4	6500178.3
MAY25_V	24	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416199.9	6500048.1



<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY25_V	25	TP-02-01 (C+D)	3416214.3	6500024.5
MAY25_V	26	TP-02-01 (B+C+D)	3416212.4	6500003.9
MAY25_V	27	TP-02-01 (B+C+D)	3416100.7	6500124.3
MAY25_V	28	TP-02-01 (B+C+D)	3416079.4	6500063.2
MAY25	1	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416608.0	6501362.2
MAY25	2	TP-02-02 (B+C+D)	3416515.2	6501367.7
MAY25_V	3	TP-02-02 (B+C+D)	3416092.3	6500173.4
MAY25_V	4	TP-02-02 (B+C+D)	3416041.3	6500013.0
MAY25_V	5	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416169.5	6500000.1
MAY25_V	6	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416187.2	6500003.1
MAY25_V	1	TP-04-01	3416575.4	6501630.9
MAY25	1	TP-04-02	3416257.2	6500445.7
MAY25_V	1	TP-07-01	3416528.9	6501624.0
MAY25_V	2	TP-07-01	3415926.7	6499825.1
MAY25	1	TP-11	3416334.5	6500697.0
MAY25	2	TP-11	3416317.0	6500642.7
MAY25	3	TP-11	3416269.2	6500685.7
MAY25	4	TP-11	3416250.9	6500632.5
MAY25_V	1	TP-22	3416551.2	6501616.1
MAY25	2	TP-22	3416226.6	6500611.2



## WBS MAY26

### A-MAY26 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY26	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	777				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale					
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale					
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale					
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	129				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale					
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale					
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	398				
TP-11	PRATO IGROFILO					

**B- MAY26 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

<b>cod. (n.)</b>	<b>Tipologia di opera a verde</b>	<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Carpinus betulus</i>	6
		<i>Prunus avium</i>	4
		<b>TOTALE alberi II</b>	<b>10</b>
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i>	7
		<i>Malus sylvatica</i>	4
		<b>TOTALE alberi III</b>	<b>11</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>21</b>
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
MAY26_V	1	<i>Cornus sanguinea</i>	13
		<i>Luigustrum vulgare</i>	9
		<i>Euonymus europaeus</i>	9
		<i>Viburnum lantana</i>	4
		<i>Rosa canina</i>	3
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>38</b>
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
		<i>Corylus avellana</i>	15
		<i>Crataegus monogyna</i>	12
		<i>Prunus spinosa</i>	9
		<i>Salix caprea</i>	9
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>45</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>83</b>
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>104</b>

TP-02-01 (B+C+D)



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY26_V	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 5 <i>Fraxinus excelsior</i> 3 <i>Ulmus minor</i> 3 <b>TOTALE alberi I</b> 11  <b>Specie arboree II grandezza</b> <i>Carpinus betulus</i> 12 <i>Prunus avium</i> 4 <b>TOTALE alberi II</b> 16  <b>Specie arboree III grandezza</b> <i>Acer campestre</i> 9 <i>Malus sylvatica</i> 5 <b>TOTALE alberi III</b> 14 <b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 41  <b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> <i>Cornus sanguinea</i> 25 <i>Ligustrum vulgare</i> 17 <i>Euonymus europaeus</i> 17 <i>Viburnum lantana</i> 7 <i>Rosa canina</i> 5 <b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b> 71  <b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> <i>Corylus avellana</i> 31 <i>Crataegus monogyna</i> 25 <i>Prunus spinosa</i> 20 <i>Salix caprea</i> 19 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 95 <b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 166  <b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 207

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY26_V	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 13 <i>Crataegus monogyna</i> 13 <i>Prunus spinosa</i> 13 <i>Salix caprea</i> 13 <b>TOTALE arbustive</b> 52



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY26_V	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.181
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.386
			<i>Poa pratensis</i>	1.591
			<i>Phleum pratense</i>	1.591
			<i>Lolium perenne</i>	1.590
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.385
			<i>Trifolium repens</i>	1.590
			<i>Trifolium pratense</i>	1.590
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>15.904</b>

**C- MAY26 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
15.904	0	301	11	26	25		16.267

**D-MAY26 – TABELLE TRACCIAMENTO**

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY26_V	1	TP-02-01 (B+C+D)	3415981.5	6499700.5
MAY26_V	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416097.3	6499667.9
MAY26_V	1	TP-04-01	3416102.8	6499670.7



## WBS MAY27

## A-MAY27 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
	MAY27				
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE				
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	1.148			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	727			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale				
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Ripariale				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M - Planiziale	362			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M - Ripariale	2.010			
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	8.284			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	677			
TP-11	PRATO IGROFILO				
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	96	16	2	



## B- MAY27 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i> 9 <i>Fraxinus excelsior</i> 5 <i>Ulmus minor</i> 5 <b>TOTALE alberi I</b> 19
		<b>Specie arboree II grandezza</b>	
		<i>Carpinus betulus</i> 19 <i>Prunus avium</i> 6 <b>TOTALE alberi II</b> 25	
		<b>Specie arboree III grandezza</b>	
		<i>Acer campestre</i> 13 <i>Malus sylvatica</i> 8 <b>TOTALE alberi III</b> 21	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 65	
		<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
		<i>Cornus sanguinea</i> 40 <i>Ligustrum vulgare</i> 27 <i>Euonymus europaeus</i> 26 <i>Viburnum lantana</i> 11 <i>Rosa canina</i> 8 <b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 112	
		<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
		<i>Corylus avellana</i> 49 <i>Crataegus monogyna</i> 39 <i>Prunus spinosa</i> 31 <i>Salix caprea</i> 31 <b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 150	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 262	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 327	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	2	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvestris</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	16
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>47</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>59</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>106</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>132</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	1	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	32
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	15
			<i>Salix aurita</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>31</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	44
			<i>Frangula alnus</i>	32
			<i>Salix cinerea</i>	19
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>95</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>126</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>158</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	2	TP-02-02 (A+B+C+D)	<p><i>Fraxinus excelsior</i> 7</p> <p><i>Populus alba</i> 2</p> <p><i>Populus nigra</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi I</b> 12</p> <p><b>Specie arboree II grandezza</b></p> <p><i>Alnus glutinosa</i> 6</p> <p><i>Salix alba</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 10</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Sorbus torminalis</i> 5</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 5</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 27</p>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i> 13
			<i>Salix aurita</i> 12
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 25
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i> 38
			<i>Frangula alnus</i> 27
			<i>Salix cinerea</i> 16
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 81
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 106
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 133

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY27_V	1	TP-04-01	<p><i>Corylus avellana</i> 17</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 17</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 16</p> <p><i>Salix caprea</i> 16</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 66</p>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>
			<b>Quantità (n.)</b>
MAY27_V	2	TP-04-01	<p><i>Corylus avellana</i> 20</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 20</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 20</p> <p><i>Salix caprea</i> 19</p> <p><b>TOTALE arbustive</b> 79</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY27	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	322
			<i>Frangula alnus</i>	241
			<i>Salix cinerea</i>	241
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>804</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)	
MAY27_V	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	6	
			<i>Ulmus minor</i>	5	
			<i>Populus alba</i>	1	
			<i>Populus nigra</i>	1	
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>13</b>	
			Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
			<i>Carpinus betulus</i>	4	
			<i>Prunus avium</i>	3	
			<i>Alnus glutinosa</i>	1	
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>8</b>	
			Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)	
			<i>Acer campestre</i>	5	
			<i>Malus sylvestris</i>	2	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>		<b>28</b>	
Specie arbustive < 3 m		Quantità (n.)			
		<i>Cornus sanguinea</i>	5		
		<i>Euonymus europaeus</i>	2		
		<i>Luigustrum vulgare</i>	2		
		<i>Rosa canina</i>	1		
		<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>10</b>		
Specie arbustive > 3 m		Quantità (n.)			
		<i>Corylus avellana</i>	4		
		<i>Crataegus monogyna</i>	2		
		<i>Prunus spinosa</i>	2		
		<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>8</b>		
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>18</b>		
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>46</b>		



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	167
			<i>Ulmus minor</i>	101
			<i>Populus alba</i>	23
			<i>Populus nigra</i>	23
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>314</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	111
			<i>Prunus avium</i>	55
			<i>Alnus glutinosa</i>	22
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>188</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	111
			<i>Malus sylvestris</i>	55
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>166</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>668</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	111
			<i>Euonymus europaeus</i>	55
			<i>Ligustrum vulgare</i>	34
			<i>Rosa canina</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>222</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	112
			<i>Crataegus monogyna</i>	56
			<i>Prunus spinosa</i>	56
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>224</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>446</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>1.114</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY27_V	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.542
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.907
			<i>Poa pratensis</i>	1.271
			<i>Phleum pratense</i>	1.271
			<i>Lolium perenne</i>	1.271
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.906
			<i>Trifolium repens</i>	1.270
			<i>Trifolium pratense</i>	1.270
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>12.708</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY27	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.102
			<i>Dactylis glomerata</i>	827
			<i>Poa pratensis</i>	551
			<i>Phleum pratense</i>	551
			<i>Lolium perenne</i>	551
			<i>Lotus corniculatus</i>	826
			<i>Trifolium repens</i>	550
			<i>Trifolium pratense</i>	550
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.508</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY27_V	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.023
			<i>Dactylis glomerata</i>	767
			<i>Poa pratensis</i>	512
			<i>Phleum pratense</i>	512
			<i>Lolium perenne</i>	512
			<i>Lotus corniculatus</i>	767
			<i>Trifolium repens</i>	512
			<i>Trifolium pratense</i>	511
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.116</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY27	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	746
			<i>Dactylis glomerata</i>	559
			<i>Poa pratensis</i>	373
			<i>Phleum pratense</i>	373
			<i>Lolium perenne</i>	373
			<i>Lotus corniculatus</i>	560
			<i>Trifolium repens</i>	374
			<i>Trifolium pratense</i>	374
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.732</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	1	TP-22	<i>Quercus robur</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY27_V	2	TP-22	<i>Quercus robur</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>

**C- MAY27 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante					
	Specie erbacee igofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
27.064	0	2.013	360	243	245	29.925

**D-MAY27 – TABELLE TRACCIAMENTO**

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY27_V	1	TP-02-01 (A+B+C+D)	3416084.2	6499571.2
MAY27_V	2	TP-02-01 (B+C+D)	3415944.9	6499489.8
MAY27_V	1	TP-02-02 (C+D)	3416106.0	6499630.5
MAY27_V	2	TP-02-02 (A+B+C+D)	3416102.2	6499622.3
MAY27_V	1	TP-04-01	3415953.2	6499594.1
MAY27_V	2	TP-04-01	3415961.5	6499583.4
MAY27	1	TP-04-02	3415983.3	6499356.3
MAY27_V	1	TP-07-01	3415904.0	6499586.4
MAY27_V	2	TP-07-01	3415895.0	6499418.7
MAY27_V	1	TP-22	3416092.3	6499573.6
MAY27_V	2	TP-22	3415912.8	6499406.7



## WBS MAY28

## A-MAY28 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE	300	60	12	
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE				
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	10.324			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	178			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	3.148			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale	1.664			
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	2.332			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	2.206			
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale				
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	6.316			
TP-11	PRATO IGROFILO				
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR				

**B- MAY28 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	1	TP-01-01-C	<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>12</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>5</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	5
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	4
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>16</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>32</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>40</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	5
			<i>Fraxinus excelsior</i>	3
			<i>Ulmus minor</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>11</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	10
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	7
			<i>Malus sylatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>11</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	21
			<i>Ligustrum vulgare</i>	14
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>60</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	26
			<i>Crataegus monogyna</i>	20
			<i>Prunus spinosa</i>	16
			<i>Salix caprea</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>78</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>138</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>173</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	3	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	1
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	2
			<i>Malus sylvestris</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>3</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	4
			<i>Luigustrum vulgare</i>	3
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>11</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	3
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>11</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>27</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	5
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	4
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	12
			<i>Ligustrum vulgare</i>	8
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>78</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>97</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	5	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	5
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvestris</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	11
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>31</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	13
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	8
			<i>Salix caprea</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>39</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>70</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>87</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	27
			<i>Fraxinus excelsior</i>	14
			<i>Ulmus minor</i>	15
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>56</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	60
			<i>Prunus avium</i>	20
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>80</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	40
			<i>Malus sylvatica</i>	26
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>66</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>202</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	122
			<i>Ligustrum vulgare</i>	81
			<i>Euonymus europaeus</i>	81
			<i>Viburnum lantana</i>	33
			<i>Rosa canina</i>	25
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>342</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	153
			<i>Crataegus monogyna</i>	121
			<i>Prunus spinosa</i>	97
			<i>Salix caprea</i>	97
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>468</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>810</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>1.012</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	18
			<i>Fraxinus excelsior</i>	9
			<i>Ulmus minor</i>	10
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	39
			<i>Prunus avium</i>	13
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>52</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	26
			<i>Malus sylvatica</i>	17
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>132</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	79
			<i>Ligustrum vulgare</i>	53
			<i>Euonymus europaeus</i>	52
			<i>Viburnum lantana</i>	22
			<i>Rosa canina</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>222</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	100
			<i>Crataegus monogyna</i>	79
			<i>Prunus spinosa</i>	63
			<i>Salix caprea</i>	63
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>305</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>527</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>659</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	8	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>5</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	6
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	3
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>19</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>36</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>45</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	11
			<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Ulmus minor</i>	6
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	24
			<i>Prunus avium</i>	8
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	17
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>27</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>81</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	49
			<i>Ligustrum vulgare</i>	33
			<i>Euonymus europaeus</i>	33
			<i>Viburnum lantana</i>	14
			<i>Rosa canina</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>139</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	61
			<i>Crataegus monogyna</i>	48
			<i>Prunus spinosa</i>	39
			<i>Salix caprea</i>	39
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>187</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>326</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>407</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	10	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	7
			<i>Malus sylvestris</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>11</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	13
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	15
			<i>Crataegus monogyna</i>	12
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>45</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>82</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>103</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	11	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	4
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	7
			<i>Luigustrum vulgare</i>	5
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>25</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>46</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>58</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	12	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>35</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>80</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	13	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	5
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	4
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>10</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	11
			<i>Luigustrum vulgare</i>	8
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	14
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>43</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>75</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>94</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	14	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	15
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>99</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>124</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	15	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>5</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	5
			<i>Luigustrum vulgare</i>	4
			<i>Euonymus europaeus</i>	3
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>19</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>34</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>42</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	16	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	8
			<i>Luigustrum vulgare</i>	5
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>50</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>63</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	17	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	8
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	9
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>15</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>28</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	17
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	12
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>50</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	21
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<i>Salix caprea</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>63</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>113</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>141</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	18	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	22
			<i>Malus sylvatica</i>	14
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>36</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	22
			<i>Luigustrum vulgare</i>	15
			<i>Euonymus europaeus</i>	15
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>63</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	17
			<i>Salix caprea</i>	17
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>82</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>145</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>181</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	19	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	12
			<i>Malus sylvatica</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>20</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>39</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	24
			<i>Luigustrum vulgare</i>	16
			<i>Euonymus europaeus</i>	16
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>68</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Crataegus monogyna</i>	24
			<i>Prunus spinosa</i>	18
			<i>Salix caprea</i>	18
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>90</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>158</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>197</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	20	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	16
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	16
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>47</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>59</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>106</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>132</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY28	21	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	20
			<i>Malus sylvatica</i>	12
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	13
			<i>Euonymus europaeus</i>	13
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>56</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	24
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>73</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>129</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>161</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	22	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	6
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>31</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>71</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY28	23	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	4
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	8
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>11</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	6
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>9</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>28</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	17
			<i>Ligustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	13
			<i>Salix caprea</i>	13
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>62</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>110</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>138</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY28	1	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	5
			<i>Salix alba</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	7
			<i>Salix aurita</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Frangula alnus</i>	15
			<i>Salix cinerea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>44</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>71</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	258
			<i>Luigustrum vulgare</i>	259
			<i>Euonymus europaeus</i>	258
			<i>Viburnum lantana</i>	155
			<i>Rosa canina</i>	103
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>1.033</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	261
			<i>Luigustrum vulgare</i>	261
			<i>Euonymus europaeus</i>	261
			<i>Viburnum lantana</i>	157
			<i>Rosa canina</i>	104
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>1.044</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 227 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	302	
1			<i>Viburnum opulus</i>	303	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>605</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	68	
2			<i>Viburnum opulus</i>	68	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>136</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	60	
3			<i>Viburnum opulus</i>	61	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>121</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	68	
4			<i>Viburnum opulus</i>	67	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>135</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	51	
5			<i>Viburnum opulus</i>	50	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>101</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	223	
6			<i>Viburnum opulus</i>	222	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>445</b>	

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	21	
1			<i>Crataegus monogyna</i>	21	
			<i>Prunus spinosa</i>	21	
			<i>Salix caprea</i>	21	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>84</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	44	
2			<i>Crataegus monogyna</i>	43	
			<i>Prunus spinosa</i>	43	
			<i>Salix caprea</i>	43	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>173</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
MAY28		TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	15	
3			<i>Crataegus monogyna</i>	14	
			<i>Prunus spinosa</i>	14	
			<i>Salix caprea</i>	14	
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>57</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Crataegus monogyna</i>	17
			<i>Prunus spinosa</i>	17
			<i>Salix caprea</i>	16
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>67</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	16
			<i>Prunus spinosa</i>	16
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>63</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	40
			<i>Crataegus monogyna</i>	40
			<i>Prunus spinosa</i>	40
			<i>Salix caprea</i>	40
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>160</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	71
			<i>Crataegus monogyna</i>	71
			<i>Prunus spinosa</i>	71
			<i>Salix caprea</i>	70
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>283</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	8	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>8</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	9	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	2
			<i>Salix caprea</i>	2
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>8</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	10	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>14</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	11	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>14</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY28	12	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	101
			<i>Crataegus monogyna</i>	100
			<i>Prunus spinosa</i>	100
			<i>Salix caprea</i>	101
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>402</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Frangula alnus</i>	13
			<i>Salix cinerea</i>	13
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>44</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Frangula alnus</i>	5
			<i>Salix cinerea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>15</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	169
			<i>Frangula alnus</i>	126
			<i>Salix cinerea</i>	126
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>421</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY28	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	161
			<i>Frangula alnus</i>	120
			<i>Salix cinerea</i>	120
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>401</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.124
			<i>Dactylis glomerata</i>	843
			<i>Poa pratensis</i>	562
			<i>Phleum pratense</i>	562
			<i>Lolium perenne</i>	561
			<i>Lotus corniculatus</i>	842
			<i>Trifolium repens</i>	561
			<i>Trifolium pratense</i>	561
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.616</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.172
			<i>Dactylis glomerata</i>	879
			<i>Poa pratensis</i>	586
			<i>Phleum pratense</i>	586
			<i>Lolium perenne</i>	586
			<i>Lotus corniculatus</i>	879
			<i>Trifolium repens</i>	586
			<i>Trifolium pratense</i>	586
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.860</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.924
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.693
			<i>Poa pratensis</i>	2.462
			<i>Phleum pratense</i>	2.462
			<i>Lolium perenne</i>	2.461
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.692
			<i>Trifolium repens</i>	2.461
			<i>Trifolium pratense</i>	2.461
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>24.616</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	128
			<i>Dactylis glomerata</i>	96
			<i>Poa pratensis</i>	64
			<i>Phleum pratense</i>	64
			<i>Lolium perenne</i>	64
			<i>Lotus corniculatus</i>	96
			<i>Trifolium repens</i>	64
			<i>Trifolium pratense</i>	64
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>640</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.548
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.661
			<i>Poa pratensis</i>	1.774
			<i>Phleum pratense</i>	1.774
			<i>Lolium perenne</i>	1.774
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.661
			<i>Trifolium repens</i>	1.774
			<i>Trifolium pratense</i>	1.774
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.740</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.052
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.539
			<i>Poa pratensis</i>	1.026
			<i>Phleum pratense</i>	1.026
			<i>Lolium perenne</i>	1.026
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.539
			<i>Trifolium repens</i>	1.026
			<i>Trifolium pratense</i>	1.026
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>10.260</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.144
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.109
			<i>Poa pratensis</i>	2.073
			<i>Phleum pratense</i>	2.073
			<i>Lolium perenne</i>	2.073
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.108
			<i>Trifolium repens</i>	2.072
			<i>Trifolium pratense</i>	2.072
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>20.724</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.176
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.382
			<i>Poa pratensis</i>	1.588
			<i>Phleum pratense</i>	1.588
			<i>Lolium perenne</i>	1.588
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.382
			<i>Trifolium repens</i>	1.588
			<i>Trifolium pratense</i>	1.588
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>15.880</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.858
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.894
			<i>Poa pratensis</i>	1.928
			<i>Phleum pratense</i>	1.929
			<i>Lolium perenne</i>	1.929
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.893
			<i>Trifolium repens</i>	1.929
			<i>Trifolium pratense</i>	1.928
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>19.288</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.016
			<i>Dactylis glomerata</i>	762
			<i>Poa pratensis</i>	508
			<i>Phleum pratense</i>	508
			<i>Lolium perenne</i>	509
			<i>Lotus corniculatus</i>	763
			<i>Trifolium repens</i>	509
			<i>Trifolium pratense</i>	509
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.084</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.508
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.631
			<i>Poa pratensis</i>	1.754
			<i>Phleum pratense</i>	1.754
			<i>Lolium perenne</i>	1.753
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.630
			<i>Trifolium repens</i>	1.753
			<i>Trifolium pratense</i>	1.753
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.536</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY28	12	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.231
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.173
			<i>Poa pratensis</i>	2.116
			<i>Phleum pratense</i>	2.115
			<i>Lolium perenne</i>	2.115
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.172
			<i>Trifolium repens</i>	2.115
			<i>Trifolium pratense</i>	2.115
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>21.152</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 233 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

### C- MAY28 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III gandezza	TOTALE
164.396	0	9198	140	284	427		174445

### D-MAY28 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY28	1	TP-01-01-C	34157886.9	6498599.1
MAY28	1	TP-02-01 (B+C+D)	3415786.2	6498828.9
MAY28	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415771.2	6498817.9
MAY28	3	TP-02-01 (B+C+D)	3415774.2	6498777.3
MAY28	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415760.4	6498772.5
MAY28	5	TP-02-01 (B+C+D)	3415766.3	6498748.8
MAY28	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415694.3	6498706.0
MAY28	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415690.2	6498685.4
MAY28	8	TP-02-01 (B+C+D)	3415736.9	6498627.6
MAY28	9	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415712.3	6498621.6
MAY28	10	TP-02-01 (B+C+D)	3415715.1	6498536.5
MAY28	11	TP-02-01 (B+C+D)	3415797.6	6498508.8
MAY28	12	TP-02-01 (C+D)	3415804.5	6498509.9
MAY28	13	TP-02-01 (B+C+D)	3415787.5	6498452.2
MAY28	14	TP-02-01 (C+D)	3415794.3	6498450.5
MAY28	15	TP-02-01 (B+C+D)	3415766.1	6498364.9
MAY28	16	TP-02-01 (C+D)	3415773.4	6498366.1
MAY28	17	TP-02-01 (B+C+D)	3415763.9	6498317.0
MAY28	18	TP-02-01 (C+D)	3415767.6	6498313.6
MAY28	19	TP-02-01 (B+C+D)	3415832.1	6498208.4
MAY28	20	TP-02-01 (C+D)	3415837.3	6498208.9
MAY28	21	TP-02-01 (C+D)	3415746.6	6497705.6
MAY28	22	TP-02-01 (B+C+D)	3415744.7	6497690.8
MAY28	23	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415715.5	6497676.2
MAY28	1	TP-02-02 (B+C+D)	3415785.1	6498877.1
MAY28	1	TP-03-01	3415705.9	6498527.0
MAY28	2	TP-03-01	3415487.7	6498283.8
MAY28	1	TP-03-02	3415918.3	6499023.0
MAY28	2	TP-03-02	3415755.8	6498859.1
MAY28	3	TP-03-02	3415751.9	6498819.9
MAY28	4	TP-03-02	3415743.7	6498750.8
MAY28	5	TP-03-02	3415702.6	6498632.4
MAY28	6	TP-03-02	3415416.6	6498766.8



<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY28	1	TP-04-01	3415770.4	6498859.3
MAY28	2	TP-04-01	3415793.0	6498845.5
MAY28	3	TP-04-01	3415854.0	6498812.4
MAY28	4	TP-04-01	3415779.9	6498790.0
MAY28	5	TP-04-01	3415777.3	6498778.8
MAY28	6	TP-04-01	3415845.2	6498773.3
MAY28	7	TP-04-01	3415820.6	6498614.0
MAY28	8	TP-04-01	3415796.6	6498460.2
MAY28	9	TP-04-01	3415795.0	6498453.5
MAY28	10	TP-04-01	3415772.0	6498323.2
MAY28	11	TP-04-01	3415772.5	6498309.1
MAY28	12	TP-04-01	3415550.2	6497920.6
MAY28	1	TP-04-02	3415870.9	6498888.2
MAY28	2	TP-04-02	3415864.6	6498841.1
MAY28	3	TP-04-02	3415872.2	6498038.7
MAY28	4	TP-04-02	3415698.9	6497623.9



## WBS MAY29

## A-MAY29 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	MAY29	Quantità			
			MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE					
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE					
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	4.563				
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	764				
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	1.238				
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Ripariale	754				
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	4.623				
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	105				
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI					
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale					
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale					
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO					
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2					
	Piante arboree					
	Piante arbustive					
	Prato polifita TP10					
TP-10	PRATO POLIFITA	8.575				
TP-11	PRATO IGROFILO	6.505				
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	384	64	8		



## B- MAY29 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>103</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>129</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	6
			<i>Fraxinus excelsior</i>	4
			<i>Ulmus minor</i>	3
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	12
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	9
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>43</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	26
			<i>Ligustrum vulgare</i>	18
			<i>Euonymus europaeus</i>	18
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>75</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	32
			<i>Crataegus monogyna</i>	26
			<i>Prunus spinosa</i>	20
			<i>Salix caprea</i>	20
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>98</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>173</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>216</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
MAY29	3	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	26	
			<i>Malus sylvatica</i>	17	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>43</b>	
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	26	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	18	
			<i>Euonymus europaeus</i>	18	
			<i>Viburnum lantana</i>	7	
			<i>Rosa canina</i>	6	
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>75</b>	
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	32	
			<i>Crataegus monogyna</i>	25	
			<i>Prunus spinosa</i>	20	
			<i>Salix caprea</i>	20	
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>97</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>		<b>172</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>215</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	9
			<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Ulmus minor</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	20
			<i>Prunus avium</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>27</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	14
			<i>Malus sylvatica</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>22</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>68</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	41
			<i>Ligustrum vulgare</i>	28
			<i>Euonymus europaeus</i>	27
			<i>Viburnum lantana</i>	11
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>116</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	51
			<i>Crataegus monogyna</i>	40
			<i>Prunus spinosa</i>	32
			<i>Salix caprea</i>	32
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>155</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>271</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>339</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
MAY29	5	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	8	
			<i>Malus sylvatica</i>	5	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>	
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)	
			<i>Cornus sanguinea</i>	7	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6	
			<i>Euonymus europaeus</i>	5	
			<i>Viburnum lantana</i>	3	
			<i>Rosa canina</i>	2	
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>23</b>	
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)	
			<i>Corylus avellana</i>	9	
			<i>Crataegus monogyna</i>	7	
			<i>Prunus spinosa</i>	6	
			<i>Salix caprea</i>	6	
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>28</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>		<b>51</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>64</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Ligustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	9
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>39</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>49</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>88</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>110</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	1
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	2
			<i>Prunus avium</i>	0
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>2</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	2
			<i>Malus sylatica</i>	0
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	4
			<i>Ligustrum vulgare</i>	3
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	5
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	3
			<i>Salix caprea</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>15</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>27</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>34</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY29	8	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 4</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 2</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 6</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 4</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 3</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 3</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 2</p> <p><i>Rosa canina</i> 1</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 13</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 4</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 3</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 3</p> <p><i>Salix caprea</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 13</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 26</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 32</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY29	9	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 15</p> <p><i>Malus sylvatica</i> 9</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 24</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 15</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 10</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 10</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 4</p> <p><i>Rosa canina</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 42</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b> Quantità (n.)</p> <p><i>Corylus avellana</i> 18</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 15</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 11</p> <p><i>Salix caprea</i> 11</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 55</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 97</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 121</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	10	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	11
			<i>Fraxinus excelsior</i>	5
			<i>Ulmus minor</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	23
			<i>Prunus avium</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>30</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	16
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>26</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>77</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	46
			<i>Ligustrum vulgare</i>	31
			<i>Euonymus europaeus</i>	31
			<i>Viburnum lantana</i>	13
			<i>Rosa canina</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>131</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	58
			<i>Crataegus monogyna</i>	45
			<i>Prunus spinosa</i>	36
			<i>Salix caprea</i>	36
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>175</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>306</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>383</b>



cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY29	11	TP-02-01 (B+C+D)	<p><i>Carpinus betulus</i> 5</p> <p><i>Prunus avium</i> 3</p> <p><b>TOTALE alberi II</b> 8</p> <p><b>Specie arboree III grandezza</b></p> <p><i>Acer campestre</i> 6</p> <p><i>Malus sylvestris</i> 4</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 10</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b> 18</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 10</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 7</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 7</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 3</p> <p><i>Rosa canina</i> 2</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 29</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 14</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 11</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 8</p> <p><i>Salix caprea</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 41</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 70</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 88</p>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY29	12	TP-02-01 (C+D)	<p><i>Acer campestre</i> 12</p> <p><i>Malus sylvestris</i> 7</p> <p><b>TOTALE alberi III</b> 19</p> <p><b>Specie arbustive &lt; 3 m</b></p> <p><i>Cornus sanguinea</i> 12</p> <p><i>Luigustrum vulgare</i> 8</p> <p><i>Euonymus europaeus</i> 7</p> <p><i>Viburnum lantana</i> 3</p> <p><i>Rosa canina</i> 3</p> <p><b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b> 33</p> <p><b>Specie arbustive &gt; 3 m</b></p> <p><i>Corylus avellana</i> 14</p> <p><i>Crataegus monogyna</i> 11</p> <p><i>Prunus spinosa</i> 8</p> <p><i>Salix caprea</i> 8</p> <p><b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b> 41</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b> 74</p> <p><b>TOTALE COMPLESSIVO</b> 93</p>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	17
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>17</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	8
			<i>Salix aurita</i>	8
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	24
			<i>Frangula alnus</i>	17
			<i>Salix cinerea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>52</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>68</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>85</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY29	2	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	44
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	21
			<i>Salix aurita</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	61
			<i>Frangula alnus</i>	45
			<i>Salix cinerea</i>	27
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>133</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>177</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>221</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	46
			<i>Luigustrum vulgare</i>	47
			<i>Euonymus europaeus</i>	46
			<i>Viburnum lantana</i>	28
			<i>Rosa canina</i>	19
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>186</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	2	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	11
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>44</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 247 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	3	<i>Cornus sanguinea</i>	19
		<i>Luigustrum vulgare</i>	20
		<i>Euonymus europaeus</i>	19
		<i>Viburnum lantana</i>	12
		<i>Rosa canina</i>	8
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>78</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	4	<i>Cornus sanguinea</i>	13
		<i>Luigustrum vulgare</i>	13
		<i>Euonymus europaeus</i>	13
		<i>Viburnum lantana</i>	8
		<i>Rosa canina</i>	5
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>52</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	5	<i>Cornus sanguinea</i>	114
		<i>Luigustrum vulgare</i>	114
		<i>Euonymus europaeus</i>	114
		<i>Viburnum lantana</i>	69
		<i>Rosa canina</i>	45
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>456</b>

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	1	<i>Salix aurita</i>	97
		<i>Viburnum opulus</i>	97
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>194</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	2	<i>Salix aurita</i>	33
		<i>Viburnum opulus</i>	34
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>67</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	3	<i>Salix aurita</i>	21
		<i>Viburnum opulus</i>	21
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>42</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	4	<i>Salix aurita</i>	53
		<i>Viburnum opulus</i>	54
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>107</b>
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	5	<i>Salix aurita</i>	18
		<i>Viburnum opulus</i>	18
		<b>TOTALE arbustive</b>	<b>36</b>

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 248 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	6	TP-03-02	<i>Salix aurita</i> 26
			<i>Viburnum opulus</i> 25
			<b>TOTALE arbustive</b> 51

cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 49
			<i>Crataegus monogyna</i> 49
			<i>Prunus spinosa</i> 49
			<i>Salix caprea</i> 48
			<b>TOTALE arbustive</b> 195
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 6
			<i>Crataegus monogyna</i> 6
			<i>Prunus spinosa</i> 6
			<i>Salix caprea</i> 6
			<b>TOTALE arbustive</b> 24
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 34
			<i>Crataegus monogyna</i> 33
			<i>Prunus spinosa</i> 33
			<i>Salix caprea</i> 33
			<b>TOTALE arbustive</b> 133
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 59
			<i>Crataegus monogyna</i> 59
			<i>Prunus spinosa</i> 58
			<i>Salix caprea</i> 58
			<b>TOTALE arbustive</b> 234
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 27
			<i>Crataegus monogyna</i> 27
			<i>Prunus spinosa</i> 27
			<i>Salix caprea</i> 27
			<b>TOTALE arbustive</b> 108
cod. (n.)	Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i> 34
			<i>Crataegus monogyna</i> 33
			<i>Prunus spinosa</i> 33
			<i>Salix caprea</i> 33
			<b>TOTALE arbustive</b> 133



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>29</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	8	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	53
			<i>Crataegus monogyna</i>	53
			<i>Prunus spinosa</i>	53
			<i>Salix caprea</i>	52
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>211</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	9	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	30
			<i>Crataegus monogyna</i>	29
			<i>Prunus spinosa</i>	29
			<i>Salix caprea</i>	29
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>117</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	10	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	77
			<i>Crataegus monogyna</i>	77
			<i>Prunus spinosa</i>	77
			<i>Salix caprea</i>	77
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>308</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	11	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	37
			<i>Crataegus monogyna</i>	37
			<i>Prunus spinosa</i>	37
			<i>Salix caprea</i>	36
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>147</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	12	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	26
			<i>Crataegus monogyna</i>	26
			<i>Prunus spinosa</i>	26
			<i>Salix caprea</i>	25
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>103</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY29	13	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Crataegus monogyna</i>	27
			<i>Prunus spinosa</i>	27
			<i>Salix caprea</i>	27
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>108</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Frangula alnus</i>	13
			<i>Salix cinerea</i>	12
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>42</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.914
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.936
			<i>Poa pratensis</i>	1.957
			<i>Phleum pratense</i>	1.957
			<i>Lolium perenne</i>	1.957
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.935
			<i>Trifolium repens</i>	1.956
			<i>Trifolium pratense</i>	1.956
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>19.568</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.298
			<i>Dactylis glomerata</i>	974
			<i>Poa pratensis</i>	650
			<i>Phleum pratense</i>	650
			<i>Lolium perenne</i>	649
			<i>Lotus corniculatus</i>	973
			<i>Trifolium repens</i>	649
			<i>Trifolium pratense</i>	649
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>6.492</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	384
			<i>Dactylis glomerata</i>	288
			<i>Poa pratensis</i>	192
			<i>Phleum pratense</i>	192
			<i>Lolium perenne</i>	192
			<i>Lotus corniculatus</i>	288
			<i>Trifolium repens</i>	192
			<i>Trifolium pratense</i>	192
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>1.920</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	16.668
			<i>Dactylis glomerata</i>	12.501
			<i>Poa pratensis</i>	8.333
			<i>Phleum pratense</i>	8.333
			<i>Lolium perenne</i>	8.333
			<i>Lotus corniculatus</i>	12.500
			<i>Trifolium repens</i>	8.334
			<i>Trifolium pratense</i>	8.334
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>83.336</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	38.089
			<i>Dactylis glomerata</i>	28.567
			<i>Poa pratensis</i>	19.044
			<i>Phleum pratense</i>	19.045
			<i>Lolium perenne</i>	19.045
			<i>Lotus corniculatus</i>	28.568
			<i>Trifolium repens</i>	19.045
			<i>Trifolium pratense</i>	19.045
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>190.448</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.337
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.503
			<i>Poa pratensis</i>	1.668
			<i>Phleum pratense</i>	1.669
			<i>Lolium perenne</i>	1.669
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.504
			<i>Trifolium repens</i>	1.669
			<i>Trifolium pratense</i>	1.669
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>16.688</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.580
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.185
			<i>Poa pratensis</i>	790
			<i>Phleum pratense</i>	790
			<i>Lolium perenne</i>	790
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.185
			<i>Trifolium repens</i>	790
			<i>Trifolium pratense</i>	790
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>7.900</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	919
			<i>Dactylis glomerata</i>	690
			<i>Poa pratensis</i>	460
			<i>Phleum pratense</i>	460
			<i>Lolium perenne</i>	460
			<i>Lotus corniculatus</i>	689
			<i>Trifolium repens</i>	459
			<i>Trifolium pratense</i>	459
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>4.596</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY29	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.407
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.805
			<i>Poa pratensis</i>	1.204
			<i>Phleum pratense</i>	1.203
			<i>Lolium perenne</i>	1.203
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.804
			<i>Trifolium repens</i>	1.203
			<i>Trifolium pratense</i>	1.203
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>12.032</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	162
			<i>Carex pendula</i>	162
			<i>Carex remota</i>	162
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	162
			<i>Typhoides arundinacea</i>	66
			<i>Juncus effusus</i>	108
			<i>Juncus articulatus</i>	109
			<i>Lythrum salicaria</i>	109
			<i>Phragmites australis</i>	22
			<i>Typha latifolia</i>	22
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>1.084</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	202	
			<i>Carex pendula</i>	203	
			<i>Carex remota</i>	203	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	203	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	81	
			<i>Juncus effusus</i>	134	
			<i>Juncus articulatus</i>	135	
			<i>Lythrum salicaria</i>	135	
			<i>Phragmites australis</i>	26	
			<i>Typha latifolia</i>	27	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.349</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	238	
			<i>Carex pendula</i>	239	
			<i>Carex remota</i>	239	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	239	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	96	
			<i>Juncus effusus</i>	159	
			<i>Juncus articulatus</i>	159	
			<i>Lythrum salicaria</i>	159	
			<i>Phragmites australis</i>	31	
			<i>Typha latifolia</i>	31	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.590</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	131	
			<i>Carex pendula</i>	131	
			<i>Carex remota</i>	131	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	131	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	53	
			<i>Juncus effusus</i>	87	
			<i>Juncus articulatus</i>	87	
			<i>Lythrum salicaria</i>	87	
			<i>Phragmites australis</i>	18	
			<i>Typha latifolia</i>	18	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>874</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	424	
			<i>Carex pendula</i>	424	
			<i>Carex remota</i>	424	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	424	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	170	
			<i>Juncus effusus</i>	284	
			<i>Juncus articulatus</i>	284	
			<i>Lythrum salicaria</i>	284	
			<i>Phragmites australis</i>	57	
			<i>Typha latifolia</i>	57	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.832</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	240	
			<i>Carex pendula</i>	240	
			<i>Carex remota</i>	240	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	240	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	97	
			<i>Juncus effusus</i>	161	
			<i>Juncus articulatus</i>	161	
			<i>Lythrum salicaria</i>	161	
			<i>Phragmites australis</i>	33	
			<i>Typha latifolia</i>	33	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.606</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	7	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	82	
			<i>Carex pendula</i>	82	
			<i>Carex remota</i>	82	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	82	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	34	
			<i>Juncus effusus</i>	56	
			<i>Juncus articulatus</i>	56	
			<i>Lythrum salicaria</i>	55	
			<i>Phragmites australis</i>	12	
			<i>Typha latifolia</i>	11	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>552</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	8	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	217	
			<i>Carex pendula</i>	217	
			<i>Carex remota</i>	217	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	217	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	88	
			<i>Juncus effusus</i>	146	
			<i>Juncus articulatus</i>	146	
			<i>Lythrum salicaria</i>	145	
			<i>Phragmites australis</i>	30	
			<i>Typha latifolia</i>	30	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.453</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	9	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	74	
			<i>Carex pendula</i>	73	
			<i>Carex remota</i>	73	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	73	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	30	
			<i>Juncus effusus</i>	49	
			<i>Juncus articulatus</i>	49	
			<i>Lythrum salicaria</i>	49	
			<i>Phragmites australis</i>	10	
			<i>Typha latifolia</i>	10	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>490</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	10	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	145	
			<i>Carex pendula</i>	145	
			<i>Carex remota</i>	145	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	145	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	59	
			<i>Juncus effusus</i>	98	
			<i>Juncus articulatus</i>	98	
			<i>Lythrum salicaria</i>	98	
			<i>Phragmites australis</i>	20	
			<i>Typha latifolia</i>	20	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>973</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	11	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	158	
			<i>Carex pendula</i>	158	
			<i>Carex remota</i>	158	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	158	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	63	
			<i>Juncus effusus</i>	105	
			<i>Juncus articulatus</i>	105	
			<i>Lythrum salicaria</i>	105	
			<i>Phragmites australis</i>	22	
			<i>Typha latifolia</i>	22	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.054</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	12	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	22	
			<i>Carex pendula</i>	22	
			<i>Carex remota</i>	22	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	22	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	10	
			<i>Juncus effusus</i>	16	
			<i>Juncus articulatus</i>	15	
			<i>Lythrum salicaria</i>	15	
			<i>Phragmites australis</i>	4	
			<i>Typha latifolia</i>	4	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>152</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	13	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	107	
			<i>Carex pendula</i>	107	
			<i>Carex remota</i>	107	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	107	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	43	
			<i>Juncus effusus</i>	72	
			<i>Juncus articulatus</i>	71	
			<i>Lythrum salicaria</i>	71	
			<i>Phragmites australis</i>	15	
			<i>Typha latifolia</i>	15	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>715</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	14	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	307	
			<i>Carex pendula</i>	307	
			<i>Carex remota</i>	307	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	307	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	123	
			<i>Juncus effusus</i>	205	
			<i>Juncus articulatus</i>	204	
			<i>Lythrum salicaria</i>	204	
			<i>Phragmites australis</i>	41	
			<i>Typha latifolia</i>	41	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>2.046</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	15	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	155	
			<i>Carex pendula</i>	155	
			<i>Carex remota</i>	155	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	155	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	62	
			<i>Juncus effusus</i>	104	
			<i>Juncus articulatus</i>	103	
			<i>Lythrum salicaria</i>	103	
			<i>Phragmites australis</i>	21	
			<i>Typha latifolia</i>	21	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>1.034</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	16	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	53	
			<i>Carex pendula</i>	53	
			<i>Carex remota</i>	53	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	53	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	22	
			<i>Juncus effusus</i>	36	
			<i>Juncus articulatus</i>	36	
			<i>Lythrum salicaria</i>	36	
			<i>Phragmites australis</i>	8	
			<i>Typha latifolia</i>	8	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>358</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	17	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	429	
			<i>Carex pendula</i>	429	
			<i>Carex remota</i>	429	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	429	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	172	
			<i>Juncus effusus</i>	287	
			<i>Juncus articulatus</i>	287	
			<i>Lythrum salicaria</i>	287	
			<i>Phragmites australis</i>	58	
			<i>Typha latifolia</i>	57	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>2.864</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	18	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	59	
			<i>Carex pendula</i>	60	
			<i>Carex remota</i>	60	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	60	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	24	
			<i>Juncus effusus</i>	40	
			<i>Juncus articulatus</i>	40	
			<i>Lythrum salicaria</i>	40	
			<i>Phragmites australis</i>	8	
			<i>Typha latifolia</i>	8	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>399</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	19	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	161	
			<i>Carex pendula</i>	161	
			<i>Carex remota</i>	161	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	161	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	65	
			<i>Juncus effusus</i>	108	
			<i>Juncus articulatus</i>	108	
			<i>Lythrum salicaria</i>	108	
			<i>Phragmites australis</i>	22	
			<i>Typha latifolia</i>	22	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.077</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	20	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	235	
			<i>Carex pendula</i>	235	
			<i>Carex remota</i>	235	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	235	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	95	
			<i>Juncus effusus</i>	157	
			<i>Juncus articulatus</i>	157	
			<i>Lythrum salicaria</i>	156	
			<i>Phragmites australis</i>	32	
			<i>Typha latifolia</i>	32	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>1.569</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY29	21	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	293	
			<i>Carex pendula</i>	293	
			<i>Carex remota</i>	292	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	292	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	117	
			<i>Juncus effusus</i>	195	
			<i>Juncus articulatus</i>	195	
			<i>Lythrum salicaria</i>	195	
			<i>Phragmites australis</i>	39	
			<i>Typha latifolia</i>	39	
<b>TOTALE erbacee</b>				<b>1.950</b>	

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	1	TP-22	<i>Quercus robur</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>1</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY29	2	TP-22	<i>Quercus robur</i>	7
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>

**C- MAY29 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI**

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
342.980		26.021	4.908	71	103	261	374.344

**D-MAY29 – TABELLE TRACCIAMENTO**

<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY29	1	TP-02-01 (B+C+D)	3415483.2	6497214.4
MAY29	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415504.1	6497204.1
MAY29	3	TP-02-01 (C+D)	3415367.5	6497151.9
MAY29	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415342.5	6497151.7
MAY29	5	TP-02-01 (C+D)	3415204.2	6496916.4
MAY29	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415403.1	6496833.8
MAY29	7	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415419.3	6496833.7
MAY29	8	TP-02-01 (C+D)	3415439.8	6496811.4
MAY29	9	TP-02-01 (C+D)	3415442.7	6496788.1
MAY29	10	TP-02-01 (A+B+C+D)	3415503.4	6496698.8
MAY29	11	TP-02-01 (B+C+D)	3415533.8	6496702.3
MAY29	12	TP-02-01 (C+D)	3415545.1	6496627.8
MAY29	1	TP-02-02 (C+D)	3415341.0	6497084.0
MAY29	2	TP-02-02 (C+D)	3415213.8	6496658.8
MAY29	1	TP-03-01	3415412.1	6497017.8
MAY29	2	TP-03-01	3415356.4	6496841.8
MAY29	3	TP-03-01	3415282.5	6496833.4
MAY29	4	TP-03-01	3415273.8	6496799.6
MAY29	5	TP-03-01	3415572.4	6496554.5
MAY29	1	TP-03-02	3415391.3	6497254.5
MAY29	2	TP-03-02	3415468.2	6497196.7
MAY29	3	TP-03-02	3415433.3	6497079.5
MAY29	4	TP-03-02	3415218.8	6496870.8
MAY29	5	TP-03-02	3415276.6	6496641.0
MAY29	6	TP-03-02	3415258.9	6496608.8
MAY29	1	TP-04-01	3415428.5	6497432.9
MAY29	2	TP-04-01	3415401.6	6497334.5
MAY29	3	TP-04-01	3415329.3	6496976.6
MAY29	4	TP-04-01	3415301.4	6496915.3
MAY29	5	TP-04-01	3415261.2	6496906.9
MAY29	6	TP-04-01	3415301.2	6496880.1
MAY29	7	TP-04-01	3415367.7	6496867.7
MAY29	8	TP-04-01	3415382.7	6496851.4
MAY29	9	TP-04-01	3415363.0	6496853.2
MAY29	10	TP-04-01	3415341.8	6496800.9
MAY29	11	TP-04-01	3415502.0	6496702.1
MAY29	12	TP-04-01	3415490.5	6496659.1
MAY29	13	TP-04-01	3415300.2	6496700.6
MAY29	1	TP-04-02	3415475.0	6497230.6
MAY29	1	TP-11	3415398.9	6497315.0
MAY29	2	TP-11	3415310.3	6497344.1



<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY29	3	TP-11	3415313.3	6497297.3
MAY29	4	TP-11	3415386.3	6497259.6
MAY29	5	TP-11	3415501.2	6497274.4
MAY29	6	TP-11	3415568.3	6497190.9
MAY29	7	TP-11	3415485.5	6497223.0
MAY29	8	TP-11	3415204.3	6496914.4
MAY29	9	TP-11	3415044.7	6496943.1
MAY29	10	TP-11	3415015.5	6496912.5
MAY29	11	TP-11	3414930.3	6496874.8
MAY29	12	TP-11	3414976.8	6496869.1
MAY29	13	TP-11	3415045.5	6496869.9
MAY29	14	TP-11	3415194.2	6496885.7
MAY29	15	TP-11	3415236.6	6496868.8
MAY29	16	TP-11	3415285.6	6496837.5
MAY29	17	TP-11	3415355.7	6496803.3
MAY29	18	TP-11	3415469.8	6496704.0
MAY29	19	TP-11	3415562.8	6496597.3
MAY29	20	TP-11	3415499.1	6496698.3
MAY29	21	TP-11	3415375.5	6496838.8
MAY29	1	TP-22	3415356.3	6497140.0
MAY29	2	TP-22	3415530.1	6496698.1



### WBS MAY30

#### A-MAY30 – SCHEDA QUANTITA' SUPERFICIE DELLE TIPOLOGIE AMBIENTALI

Codice tipologico	OPERE A VERDE	Quantità			
		MQ	ML	CAD	MC
TP-01-01	SOGGETTI ARBOREI FORESTALI A FILARE				
TP-01-03	SOGGETTI ARBOREI A PRONTO EFFETTO A FILARE	1.290	258	43	
TP-02-01	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Planiziale	12.934			
TP-02-02	FORMAZIONE ARBOREO-ARBUSTIVA FORESTALE - Ripariale	4.293			
TP-03-01	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M - Planiziale	371			
TP-03-02	FORMAZIONE ARBU. DI ARB. H<3M -Ripariale	213			
TP-04-01	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Planiziale	2.151			
TP-04-02	FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H>3M -Ripariale	1.732			
TP-05	FASCIA ARBUSTIVA CON ARBUSTI ORNAMENTALI				
TP-07-01	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Planiziale	4.060			
TP-07-02	FORMAZIONE BOSCO/MACCHIA BOSCATA -Ripariale				
TP-08	MACCHIA ARBO.-ARB. DI INTERESSE FAUNISTICO				
TP-09-01	ROTATORIA TIPO 1				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-09-02	ROTATORIA TIPO 2				
	Piante arboree				
	Piante arbustive				
	Prato polifita TP10				
TP-10	PRATO POLIFITA	7.131			
TP-11	PRATO IGROFILO	821			
TP-22	FILARI DI QUERCUS ROBUR	2.016	336	42	

**B- MAY30 - SCHEDA QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI PER SINGOLA AREA DI INTERVENTO**

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-01-03	<i>Morus alba</i>	43
		<b>TOTALE alberi III</b>		<b>43</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			Specie arboree III grandezza	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvestris</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>44</b>
			Specie arbustive > 3 m	Quantità (n.)
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>102</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>127</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	4
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>100</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>125</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	3	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	20
			<i>Prunus avium</i>	13
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>33</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	21
			<i>Malus sylvestris</i>	13
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>34</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>67</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	41
			<i>Luigustrum vulgare</i>	27
			<i>Euonymus europaeus</i>	27
			<i>Viburnum lantana</i>	11
			<i>Rosa canina</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>115</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	51
			<i>Crataegus monogyna</i>	40
			<i>Prunus spinosa</i>	32
			<i>Salix caprea</i>	32
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>155</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>270</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>337</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	23
			<i>Fraxinus excelsior</i>	12
			<i>Ulmus minor</i>	13
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	51
			<i>Prunus avium</i>	17
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>68</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	35
			<i>Malus sylatica</i>	22
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>173</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	104
			<i>Luigustrum vulgare</i>	70
			<i>Euonymus europaeus</i>	69
			<i>Viburnum lantana</i>	28
			<i>Rosa canina</i>	21
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>292</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	131
			<i>Crataegus monogyna</i>	103
			<i>Prunus spinosa</i>	83
			<i>Salix caprea</i>	83
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>400</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>692</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>865</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)	
MAY30	5	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	6	
			<i>Prunus avium</i>	4	
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>10</b>	
			<b>Specie arboree III grandezza</b>		
			<i>Acer campestre</i>	7	
			<i>Malus sylvestris</i>	4	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>11</b>	
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>21</b>	
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	13	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9	
			<i>Euonymus europaeus</i>	8	
			<i>Viburnum lantana</i>	4	
			<i>Rosa canina</i>	3	
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>37</b>	
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	15	
			<i>Crataegus monogyna</i>	12	
			<i>Prunus spinosa</i>	9	
			<i>Salix caprea</i>	9	
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>45</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>		<b>82</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>103</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	4
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	11
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>102</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>127</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	7	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	4
			<i>Malus sylvestris</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	8
			<i>Ligustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>29</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>53</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>66</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	8	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	7
			<i>Fraxinus excelsior</i>	3
			<i>Ulmus minor</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	14
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	29
			<i>Luigustrum vulgare</i>	20
			<i>Euonymus europaeus</i>	20
			<i>Viburnum lantana</i>	8
			<i>Rosa canina</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>83</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	36
			<i>Crataegus monogyna</i>	28
			<i>Prunus spinosa</i>	22
			<i>Salix caprea</i>	22
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>108</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>191</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>239</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	9	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	15
			<i>Malus sylvatica</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>24</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	18
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	11
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>55</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>97</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>121</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	10	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvatica</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	5
			<i>Luigustrum vulgare</i>	3
			<i>Euonymus europaeus</i>	3
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	6
			<i>Crataegus monogyna</i>	5
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>19</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>34</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>42</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	11	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylvestris</i>	3
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>8</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	6
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>32</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>72</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	12	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	8
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>24</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	10
			<i>Crataegus monogyna</i>	8
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>30</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>54</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>67</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	13	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	9
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	6
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	11
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>34</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>60</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>75</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	14	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	4
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	4
			<i>Malus sylatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>6</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>35</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>80</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	15	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	2
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>23</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>41</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	17
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>50</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>91</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>114</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)		
MAY30_V	16	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	15		
			<i>Malus sylvatica</i>	10		
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>25</b>		
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Cornus sanguinea</i>	15		
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10		
			<i>Euonymus europaeus</i>	10		
			<i>Viburnum lantana</i>	4		
			<i>Rosa canina</i>	3		
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>		
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Corylus avellana</i>	19		
			<i>Crataegus monogyna</i>	15		
			<i>Prunus spinosa</i>	12		
			<i>Salix caprea</i>	12		
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>		
<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>				<b>100</b>		
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>				<b>125</b>		



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	17	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	2
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	1
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	3
			<i>Prunus avium</i>	1
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	8
			<i>Luigustrum vulgare</i>	5
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	2
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	8
			<i>Prunus spinosa</i>	5
			<i>Salix caprea</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>27</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>49</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>61</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	18	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	3
			<i>Malus sylvatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Euonymus europaeus</i>	2
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>6</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>15</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>19</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	19	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	6
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	10
			<i>Luigustrum vulgare</i>	7
			<i>Euonymus europaeus</i>	7
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	12
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<i>Salix caprea</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>35</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>64</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>80</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	20	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	1
			<i>Prunus avium</i>	0
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>1</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	1
			<i>Malus sylvatica</i>	1
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>3</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	3
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2
			<i>Euonymus europaeus</i>	1
			<i>Viburnum lantana</i>	1
			<i>Rosa canina</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	2
			<i>Crataegus monogyna</i>	2
			<i>Prunus spinosa</i>	1
			<i>Salix caprea</i>	1
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>6</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>17</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	21	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	7
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6
			<i>Euonymus europaeus</i>	5
			<i>Viburnum lantana</i>	3
			<i>Rosa canina</i>	2
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>23</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	6
			<i>Salix caprea</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>51</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>64</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
MAY30	22	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	3	
			<i>Malus sylvatica</i>	1	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>4</b>	
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	3	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	2	
			<i>Euonymus europaeus</i>	2	
			<i>Viburnum lantana</i>	1	
			<i>Rosa canina</i>	1	
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>9</b>	
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	3	
			<i>Crataegus monogyna</i>	2	
			<i>Prunus spinosa</i>	1	
			<i>Salix caprea</i>	1	
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>7</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>		<b>16</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>20</b>	



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	23	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	3
			<i>Fraxinus excelsior</i>	1
			<i>Ulmus minor</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>6</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>8</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	5
			<i>Malus sylatica</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>7</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>21</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	13
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt; 3 m</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	15
			<i>Crataegus monogyna</i>	12
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>47</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>84</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>105</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	24	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	16
			<i>Malus sylvatica</i>	10
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>26</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>102</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>128</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	25	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	57
			<i>Malus sylvatica</i>	37
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>94</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	56
			<i>Luigustrum vulgare</i>	38
			<i>Euonymus europaeus</i>	37
			<i>Viburnum lantana</i>	15
			<i>Rosa canina</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>158</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	71
			<i>Crataegus monogyna</i>	56
			<i>Prunus spinosa</i>	45
			<i>Salix caprea</i>	45
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>217</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>375</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>469</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30	26	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	6
			<i>Prunus avium</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>10</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	7
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>12</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>38</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>49</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>87</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>109</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	27	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	9
			<i>Prunus avium</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>17</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	13
			<i>Euonymus europaeus</i>	13
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>56</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	24
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>73</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>129</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>161</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	28	TP-02-01 (A+B+C+D)	<i>Quercus robur</i>	17
			<i>Fraxinus excelsior</i>	9
			<i>Ulmus minor</i>	9
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>35</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Carpinus betulus</i>	38
			<i>Prunus avium</i>	12
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>50</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	26
			<i>Malus sylvatica</i>	16
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>42</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>127</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	77
			<i>Ligustrum vulgare</i>	51
			<i>Euonymus europaeus</i>	50
			<i>Viburnum lantana</i>	21
			<i>Rosa canina</i>	16
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>215</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	96
			<i>Crataegus monogyna</i>	76
			<i>Prunus spinosa</i>	61
			<i>Salix caprea</i>	61
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>294</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>509</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>636</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	29	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	14
			<i>Malus sylvatica</i>	8
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>22</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	14
			<i>Luigustrum vulgare</i>	9
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>38</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	16
			<i>Crataegus monogyna</i>	13
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<i>Salix caprea</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>49</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>87</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>109</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	30	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	18
			<i>Malus sylvatica</i>	11
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	18
			<i>Luigustrum vulgare</i>	12
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Viburnum lantana</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>50</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	22
			<i>Crataegus monogyna</i>	17
			<i>Prunus spinosa</i>	14
			<i>Salix caprea</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>67</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>117</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>146</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	31	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	7
			<i>Prunus avium</i>	5
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>12</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	8
			<i>Malus sylvatica</i>	5
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>13</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Luigustrum vulgare</i>	10
			<i>Euonymus europaeus</i>	10
			<i>Viburnum lantana</i>	4
			<i>Rosa canina</i>	3
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>42</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	15
			<i>Prunus spinosa</i>	12
			<i>Salix caprea</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>99</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>124</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	32	TP-02-01 (B+C+D)	<i>Carpinus betulus</i>	9
			<i>Prunus avium</i>	7
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>16</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Acer campestre</i>	10
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>17</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>33</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	20
			<i>Luigustrum vulgare</i>	14
			<i>Euonymus europaeus</i>	14
			<i>Viburnum lantana</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>58</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	25
			<i>Crataegus monogyna</i>	19
			<i>Prunus spinosa</i>	15
			<i>Salix caprea</i>	15
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>74</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>132</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>165</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)	
MAY30_V	33	TP-02-01 (C+D)	<i>Acer campestre</i>	9	
			<i>Malus sylvatica</i>	5	
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>	
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Cornus sanguinea</i>	9	
			<i>Luigustrum vulgare</i>	6	
			<i>Euonymus europaeus</i>	6	
			<i>Viburnum lantana</i>	3	
			<i>Rosa canina</i>	2	
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>26</b>	
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>	
			<i>Corylus avellana</i>	11	
			<i>Crataegus monogyna</i>	9	
			<i>Prunus spinosa</i>	6	
			<i>Salix caprea</i>	6	
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>32</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>		<b>58</b>	
		<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>		<b>72</b>	

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	51
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>51</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	24
			<i>Salix aurita</i>	26
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>50</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	70
			<i>Frangula alnus</i>	51
			<i>Salix cinerea</i>	31
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>152</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>202</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>253</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree II grandezza	Quantità (n.)
MAY30	2	TP-02-02 (B+C+D)	<i>Alnus glutinosa</i>	9
			<i>Salix alba</i>	6
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>15</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	14
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>14</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	15
			<i>Salix aurita</i>	14
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>29</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	41
			<i>Frangula alnus</i>	30
			<i>Salix cinerea</i>	18
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>89</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>118</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>147</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	3	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	45
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>45</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	21
			<i>Salix aurita</i>	23
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	64
			<i>Frangula alnus</i>	46
			<i>Salix cinerea</i>	28
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>138</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>182</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>227</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	4	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	49
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>49</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	23
			<i>Salix aurita</i>	25
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>48</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	67
			<i>Frangula alnus</i>	49
			<i>Salix cinerea</i>	30
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>146</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>194</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>243</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30	5	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	66
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>66</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	31
			<i>Salix aurita</i>	34
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>65</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	93
			<i>Frangula alnus</i>	67
			<i>Salix cinerea</i>	40
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>200</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>265</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>331</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	6	TP-02-02 (A+B+C+D)	<i>Fraxinus excelsior</i>	4
			<i>Populus alba</i>	1
			<i>Populus nigra</i>	2
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>7</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	
			<i>Alnus glutinosa</i>	3
			<i>Salix alba</i>	2
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>5</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	
			<i>Sorbus torminalis</i>	2
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>2</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>14</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	7
			<i>Salix aurita</i>	6
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>13</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	20
			<i>Frangula alnus</i>	15
			<i>Salix cinerea</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>44</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>57</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>71</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	7	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	19
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>19</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Viburnum opulus</i>	9
			<i>Salix aurita</i>	9
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>18</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	27
			<i>Frangula alnus</i>	19
			<i>Salix cinerea</i>	12
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>58</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>76</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>95</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree III grandezza	Quantità (n.)		
MAY30	8	TP-02-02 (C+D)	<i>Sorbus torminalis</i>	70		
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>70</b>		
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Viburnum opulus</i>	34		
			<i>Salix aurita</i>	36		
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>70</b>		
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>		
			<i>Corylus avellana</i>	98		
			<i>Frangula alnus</i>	70		
			<i>Salix cinerea</i>	42		
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>210</b>		
<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>			<b>280</b>			
<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>			<b>350</b>			

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-03-01	<i>Cornus sanguinea</i>	61
			<i>Luigustrum vulgare</i>	62
			<i>Euonymus europaeus</i>	61
			<i>Viburnum lantana</i>	37
			<i>Rosa canina</i>	24
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>245</b>

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-03-02	<i>Salix aurita</i>	70
			<i>Viburnum opulus</i>	71
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>141</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	35
			<i>Crataegus monogyna</i>	35
			<i>Prunus spinosa</i>	35
			<i>Salix caprea</i>	34
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>139</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	2	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	50
			<i>Crataegus monogyna</i>	50
			<i>Prunus spinosa</i>	50
			<i>Salix caprea</i>	50
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>200</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	3	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	22
			<i>Crataegus monogyna</i>	21
			<i>Prunus spinosa</i>	21
			<i>Salix caprea</i>	21
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>85</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30_V	4	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	9
			<i>Crataegus monogyna</i>	9
			<i>Prunus spinosa</i>	9
			<i>Salix caprea</i>	8
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>35</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	5	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	55
			<i>Crataegus monogyna</i>	55
			<i>Prunus spinosa</i>	55
			<i>Salix caprea</i>	55
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>220</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	6	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	41
			<i>Crataegus monogyna</i>	41
			<i>Prunus spinosa</i>	41
			<i>Salix caprea</i>	41
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>164</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive < 3 m	Quantità (n.)
MAY30	7	TP-04-01	<i>Corylus avellana</i>	4
			<i>Crataegus monogyna</i>	4
			<i>Prunus spinosa</i>	4
			<i>Salix caprea</i>	4
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>16</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	96
			<i>Frangula alnus</i>	71
			<i>Salix cinerea</i>	71
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>238</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	2	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	28
			<i>Frangula alnus</i>	21
			<i>Salix cinerea</i>	20
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>69</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	3	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	42
			<i>Frangula alnus</i>	32
			<i>Salix cinerea</i>	31
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>105</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30_V	4	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	49
			<i>Frangula alnus</i>	37
			<i>Salix cinerea</i>	36
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>122</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	5	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	8
			<i>Frangula alnus</i>	6
			<i>Salix cinerea</i>	6
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>20</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arbustive	Quantità (n.)
MAY30	6	TP-04-02	<i>Corylus avellana</i>	56
			<i>Frangula alnus</i>	42
			<i>Salix cinerea</i>	41
			<b>TOTALE arbustive</b>	<b>139</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	33
			<i>Ulmus minor</i>	21
			<i>Populus alba</i>	5
			<i>Populus nigra</i>	5
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>64</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	22
			<i>Prunus avium</i>	11
			<i>Alnus glutinosa</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>37</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	22
			<i>Malus sylvatica</i>	11
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>33</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>134</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	23
			<i>Euonymus europaeus</i>	11
			<i>Ligustrum vulgare</i>	7
			<i>Rosa canina</i>	5
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>46</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	22
			<i>Crataegus monogyna</i>	11
			<i>Prunus spinosa</i>	11
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>44</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>90</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>224</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	2	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	29
			<i>Ulmus minor</i>	18
			<i>Populus alba</i>	4
			<i>Populus nigra</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>55</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	19
			<i>Prunus avium</i>	9
			<i>Alnus glutinosa</i>	4
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	19
			<i>Malus sylvestris</i>	9
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>28</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>115</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	19
			<i>Euonymus europaeus</i>	9
			<i>Ligustrum vulgare</i>	6
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>38</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	19
			<i>Crataegus monogyna</i>	10
			<i>Prunus spinosa</i>	10
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>39</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>77</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>192</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	3	TP-07-01	<i>Quercus robur</i>	22
			<i>Ulmus minor</i>	14
			<i>Populus alba</i>	4
			<i>Populus nigra</i>	4
			<b>TOTALE alberi I</b>	<b>44</b>
			<b>Specie arboree III grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Carpinus betulus</i>	15
			<i>Prunus avium</i>	7
			<i>Alnus glutinosa</i>	3
			<b>TOTALE alberi II</b>	<b>25</b>
			<b>Specie arboree II grandezza</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Acer campestre</i>	16
			<i>Malus sylvatica</i>	7
			<b>TOTALE alberi III</b>	<b>23</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ALBERI</b>	<b>92</b>
			<b>Specie arbustive &lt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Cornus sanguinea</i>	15
			<i>Euonymus europaeus</i>	8
			<i>Ligustrum vulgare</i>	5
			<i>Rosa canina</i>	4
			<b>TOTALE arbusti &lt;3 m</b>	<b>32</b>
			<b>Specie arbustive &gt; 3 m</b>	<b>Quantità (n.)</b>
			<i>Corylus avellana</i>	15
			<i>Crataegus monogyna</i>	7
			<i>Prunus spinosa</i>	7
			<b>TOTALE arbusti &gt; 3 m</b>	<b>29</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO ARBUSTI</b>	<b>61</b>
			<b>TOTALE COMPLESSIVO</b>	<b>153</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	1	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	624
			<i>Dactylis glomerata</i>	469
			<i>Poa pratensis</i>	313
			<i>Phleum pratense</i>	313
			<i>Lolium perenne</i>	313
			<i>Lotus corniculatus</i>	468
			<i>Trifolium repens</i>	312
			<i>Trifolium pratense</i>	312
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.124</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	2	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.152
			<i>Dactylis glomerata</i>	864
			<i>Poa pratensis</i>	576
			<i>Phleum pratense</i>	576
			<i>Lolium perenne</i>	576
			<i>Lotus corniculatus</i>	864
			<i>Trifolium repens</i>	576
			<i>Trifolium pratense</i>	576
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.760</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	3	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.456
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.592
			<i>Poa pratensis</i>	1.728
			<i>Phleum pratense</i>	1.728
			<i>Lolium perenne</i>	1.728
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.592
			<i>Trifolium repens</i>	1.728
			<i>Trifolium pratense</i>	1.728
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.280</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	4	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.834
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.126
			<i>Poa pratensis</i>	1.418
			<i>Phleum pratense</i>	1.418
			<i>Lolium perenne</i>	1.417
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.125
			<i>Trifolium repens</i>	1.417
			<i>Trifolium pratense</i>	1.417
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>14.172</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	5	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.920
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.440
			<i>Poa pratensis</i>	960
			<i>Phleum pratense</i>	960
			<i>Lolium perenne</i>	960
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.440
			<i>Trifolium repens</i>	960
			<i>Trifolium pratense</i>	960
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>9.600</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	6	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.510
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.133
			<i>Poa pratensis</i>	755
			<i>Phleum pratense</i>	754
			<i>Lolium perenne</i>	754
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.133
			<i>Trifolium repens</i>	754
			<i>Trifolium pratense</i>	755
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>7.548</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	7	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.512
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.634
			<i>Poa pratensis</i>	1.756
			<i>Phleum pratense</i>	1.756
			<i>Lolium perenne</i>	1.756
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.634
			<i>Trifolium repens</i>	1.756
			<i>Trifolium pratense</i>	1.756
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.560</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	8	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.298
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.223
			<i>Poa pratensis</i>	2.150
			<i>Phleum pratense</i>	2.150
			<i>Lolium perenne</i>	2.150
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.223
			<i>Trifolium repens</i>	2.149
			<i>Trifolium pratense</i>	2.149
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>21.492</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	9	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.096
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.571
			<i>Poa pratensis</i>	1.047
			<i>Phleum pratense</i>	1.047
			<i>Lolium perenne</i>	1.047
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.572
			<i>Trifolium repens</i>	1.048
			<i>Trifolium pratense</i>	1.048
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>10.476</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	10	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	2.358
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.768
			<i>Poa pratensis</i>	1.179
			<i>Phleum pratense</i>	1.179
			<i>Lolium perenne</i>	1.179
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.769
			<i>Trifolium repens</i>	1.180
			<i>Trifolium pratense</i>	1.180
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>11.792</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	11	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.154
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.115
			<i>Poa pratensis</i>	2.077
			<i>Phleum pratense</i>	2.077
			<i>Lolium perenne</i>	2.077
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.116
			<i>Trifolium repens</i>	2.078
			<i>Trifolium pratense</i>	2.078
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>20.772</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	12	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.241
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.181
			<i>Poa pratensis</i>	2.121
			<i>Phleum pratense</i>	2.121
			<i>Lolium perenne</i>	2.121
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.182
			<i>Trifolium repens</i>	2.121
			<i>Trifolium pratense</i>	2.120
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>21.208</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	13	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	800
			<i>Dactylis glomerata</i>	600
			<i>Poa pratensis</i>	400
			<i>Phleum pratense</i>	400
			<i>Lolium perenne</i>	399
			<i>Lotus corniculatus</i>	599
			<i>Trifolium repens</i>	399
			<i>Trifolium pratense</i>	399
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>3.996</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	14	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	969
			<i>Dactylis glomerata</i>	727
			<i>Poa pratensis</i>	485
			<i>Phleum pratense</i>	485
			<i>Lolium perenne</i>	484
			<i>Lotus corniculatus</i>	726
			<i>Trifolium repens</i>	484
			<i>Trifolium pratense</i>	484
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>4.844</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	15	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.217
			<i>Dactylis glomerata</i>	913
			<i>Poa pratensis</i>	609
			<i>Phleum pratense</i>	609
			<i>Lolium perenne</i>	609
			<i>Lotus corniculatus</i>	913
			<i>Trifolium repens</i>	609
			<i>Trifolium pratense</i>	609
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>6.088</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	16	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	4.912
			<i>Dactylis glomerata</i>	3.683
			<i>Poa pratensis</i>	2.456
			<i>Phleum pratense</i>	2.456
			<i>Lolium perenne</i>	2.456
			<i>Lotus corniculatus</i>	3.683
			<i>Trifolium repens</i>	2.455
			<i>Trifolium pratense</i>	2.455
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>24.556</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	17	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.126
			<i>Dactylis glomerata</i>	845
			<i>Poa pratensis</i>	563
			<i>Phleum pratense</i>	563
			<i>Lolium perenne</i>	563
			<i>Lotus corniculatus</i>	844
			<i>Trifolium repens</i>	562
			<i>Trifolium pratense</i>	562
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>5.628</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	18	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.840
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.880
			<i>Poa pratensis</i>	1.920
			<i>Phleum pratense</i>	1.920
			<i>Lolium perenne</i>	1.920
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.880
			<i>Trifolium repens</i>	1.920
			<i>Trifolium pratense</i>	1.920
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>19.200</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	19	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	480
			<i>Dactylis glomerata</i>	360
			<i>Poa pratensis</i>	241
			<i>Phleum pratense</i>	241
			<i>Lolium perenne</i>	241
			<i>Lotus corniculatus</i>	361
			<i>Trifolium repens</i>	240
			<i>Trifolium pratense</i>	240
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>2.404</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	20	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	3.588
			<i>Dactylis glomerata</i>	2.691
			<i>Poa pratensis</i>	1.794
			<i>Phleum pratense</i>	1.794
			<i>Lolium perenne</i>	1.793
			<i>Lotus corniculatus</i>	2.690
			<i>Trifolium repens</i>	1.793
			<i>Trifolium pratense</i>	1.793
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>17.936</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30_V	21	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	1.559
			<i>Dactylis glomerata</i>	1.169
			<i>Poa pratensis</i>	780
			<i>Phleum pratense</i>	780
			<i>Lolium perenne</i>	780
			<i>Lotus corniculatus</i>	1.169
			<i>Trifolium repens</i>	780
			<i>Trifolium pratense</i>	779
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>7.796</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee	grammi sementi
MAY30	22	TP-10	<i>Festuca rubra</i>	6.402
			<i>Dactylis glomerata</i>	4.802
			<i>Poa pratensis</i>	3.201
			<i>Phleum pratense</i>	3.202
			<i>Lolium perenne</i>	3.201
			<i>Lotus corniculatus</i>	4.802
			<i>Trifolium repens</i>	3.201
			<i>Trifolium pratense</i>	3.201
			<b>TOTALE grammi</b>	<b>32.012</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	201
			<i>Carex pendula</i>	201
			<i>Carex remota</i>	201
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	201
			<i>Typhoides arundinacea</i>	81
			<i>Juncus effusus</i>	135
			<i>Juncus articulatus</i>	134
			<i>Lythrum salicaria</i>	134
			<i>Phragmites australis</i>	27
			<i>Typha latifolia</i>	27
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.342</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY30_V	2	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	155
			<i>Carex pendula</i>	155
			<i>Carex remota</i>	155
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	155
			<i>Typhoides arundinacea</i>	63
			<i>Juncus effusus</i>	103
			<i>Juncus articulatus</i>	104
			<i>Lythrum salicaria</i>	103
			<i>Phragmites australis</i>	20
			<i>Typha latifolia</i>	21
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>1.034</b>
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)
MAY30_V	3	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	27
			<i>Carex pendula</i>	27
			<i>Carex remota</i>	27
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	27
			<i>Typhoides arundinacea</i>	11
			<i>Juncus effusus</i>	17
			<i>Juncus articulatus</i>	17
			<i>Lythrum salicaria</i>	17
			<i>Phragmites australis</i>	4
			<i>Typha latifolia</i>	4
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>178</b>



cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY30	4	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	42	
			<i>Carex pendula</i>	42	
			<i>Carex remota</i>	42	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	42	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	16	
			<i>Juncus effusus</i>	28	
			<i>Juncus articulatus</i>	28	
			<i>Lythrum salicaria</i>	28	
			<i>Phragmites australis</i>	5	
			<i>Typha latifolia</i>	5	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>278</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY30	5	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	22	
			<i>Carex pendula</i>	22	
			<i>Carex remota</i>	22	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	22	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	9	
			<i>Juncus effusus</i>	15	
			<i>Juncus articulatus</i>	15	
			<i>Lythrum salicaria</i>	16	
			<i>Phragmites australis</i>	4	
			<i>Typha latifolia</i>	4	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>151</b>	
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie erbacee igrofile	Quantità (n.)	
MAY30	6	TP-11	<i>Carex acutiformis</i>	44	
			<i>Carex pendula</i>	45	
			<i>Carex remota</i>	45	
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	45	
			<i>Typhoides arundinacea</i>	18	
			<i>Juncus effusus</i>	30	
			<i>Juncus articulatus</i>	30	
			<i>Lythrum salicaria</i>	30	
			<i>Phragmites australis</i>	6	
			<i>Typha latifolia</i>	6	
			<b>TOTALE erbacee</b>	<b>299</b>	

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 306 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30	1	TP-22	Quercus robur	3
			TOTALE alberi I	3
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	2	TP-22	Quercus robur	10
			TOTALE alberi I	10
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30	3	TP-22	Quercus robur	9
			TOTALE alberi I	9
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	4	TP-22	Quercus robur	7
			TOTALE alberi I	7
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	5	TP-22	Quercus robur	3
			TOTALE alberi I	3
cod. (n.)		Tipologia di opera a verde	Specie arboree I grandezza	Quantità (n.)
MAY30_V	6	TP-22	Quercus robur	10
			TOTALE alberi I	10

#### C- MAY30 - SCHEDA QUANTITA' PER TIPOLOGIA DI ESSENZE VEGETALI

Grammi sementi	Numero complessivo di piante						
	Specie erbacee	Specie erbacee igrofile	Arbusti	Alberi I grandezza	Alberi II grandezza	Alberi III grandezza	TOTALE
285.244		3.282	7.678	357	425	1.019	298.005

#### D-MAY30 – TABELLE TRACCIAMENTO

WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY30	1	TP-01-03	3414167.6	6496198.9
MAY30	1	TP-02-01 (B+C+D)	3414906.0	6496092.2
MAY30	2	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414888.8	6496058.1
MAY30_V	3	TP-02-01 (B+C+D)	3414625.6	6496015.6
MAY30_V	4	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414636.5	6495994.4
MAY30	5	TP-02-01 (B+C+D)	3414626.6	6495861.9
MAY30	6	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414619.2	6495833.1
MAY30_V	7	TP-02-01 (B+C+D)	3414423.3	6495809.0
MAY30_V	8	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414418.0	6495809.3
MAY30_V	9	TP-02-01 (C+D)	3414370.3	6495812.2
MAY30_V	10	TP-02-01 (C+D)	3414348.9	6495790.9
MAY30_V	11	TP-02-01 (B+C+D)	3414336.7	6495819.7



WBS	Progressivo	Tipologico	Coordinata X (m)	Coordinata Y (m)
MAY30_V	12	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414330.6	6495818.9
MAY30_V	13	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414318.0	6495804.0
MAY30_V	14	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414297.2	6495797.5
MAY30_V	15	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414291.4	6495792.2
MAY30_V	16	TP-02-01 (C+D)	3414260.6	6495765.8
MAY30_V	17	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414264.3	6495749.1
MAY30_V	18	TP-02-01 (C+D)	3414479.4	6495668.8
MAY30_V	19	TP-02-01 (C+D)	3414439.4	6495655.6
MAY30_V	20	TP-02-01 (B+C+D)	3414476.5	6495657.3
MAY30_V	21	TP-02-01 (C+D)	3414404.8	6495707.7
MAY30	22	TP-02-01 (C+D)	3414338.7	6495649.9
MAY30_V	23	TP-02-01 (A+B+C+D)	3414359.8	6495550.4
MAY30	24	TP-02-01 (C+D)	3414187.1	6495576.8
MAY30	25	TP-02-01 (C+D)	3414026.6	6495554.1
MAY30	26	TP-02-01 (B+C+D)	3413902.5	6495484.6
MAY30_V	27	TP-02-01 (B+C+D)	3413766.6	649568.5
MAY30_V	28	TP-02-01 (A+B+C+D)	3413757.0	6495567.5
MAY30_V	29	TP-02-01 (C+D)	3413831.6	6495452.4
MAY30_V	30	TP-02-01 (C+D)	3413871.9	6495362.2
MAY30_V	31	TP-02-01 (B+C+D)	3413876.8	6495361.3
MAY30_V	32	TP-02-01 (B+C+D)	3413893.6	6495320.2
MAY30_V	33	TP-02-01 (C+D)	3413919.4	6495301.5
MAY30	1	TP-02-02 (C+D)	3415119.9	6496469.3
MAY30	2	TP-02-02 (B+C+D)	3415001.8	6496204.7
MAY30	3	TP-02-02 (C+D)	3414864.2	6496148.8
MAY30_V	4	TP-02-02 (C+D)	3414632.7	6495944.5
MAY30	5	TP-02-02 (C+D)	3414674.9	6495896.3
MAY30_V	6	TP-02-02 (A+B+C+D)	3414302.0	6495815.2
MAY30_V	7	TP-02-02 (C+D)	3414391.6	6495544.5
MAY30	8	TP-02-02 (C+D)	3414005.4	6495462.4
MAY30	1	TP-03-01	3414504.3	6495781.9
MAY30	1	TP-03-02	3414653.4	6495883.7
MAY30	1	TP-04-01	3414907.3	6496086.4
MAY30	2	TP-04-01	3414585.4	6495807.8
MAY30	3	TP-04-01	3414476.4	6495745.0
MAY30_V	4	TP-04-01	3414361.7	6495639.4
MAY30	5	TP-04-01	3414285.3	6495717.7
MAY30	6	TP-04-01	3414323.3	6495659.2
MAY30	7	TP-04-01	3414327.8	6495653.8
MAY30	1	TP-04-02	3415030.2	6496241.0
MAY30	2	TP-04-02	3414957.8	6496246.0
MAY30	3	TP-04-02	3414484.9	6495769.0



<b>WBS</b>	<b>Progressivo</b>	<b>Tipologico</b>	<b>Coordinata X (m)</b>	<b>Coordinata Y (m)</b>
MAY30_V	4	TP-04-02	3414424.1	6495676.7
MAY30	5	TP-04-02	3414347.6	6495655.5
MAY30	6	TP-04-02	3414154.4	6495558.9
MAY30	1	TP-07-01	3414680.4	6495855.4
MAY30_V	2	TP-07-01	3414471.8	6495675.2
MAY30_V	3	TP-07-01	3414384.6	6495568.9
MAY30	1	TP-11	3414295.8	6495726.3
MAY30_V	2	TP-11	3414419.2	6495664.0
MAY30_V	3	TP-11	3414472.5	6495648.9
MAY30	4	TP-11	3414333.3	6495673.3
MAY30	5	TP-11	3414365.8	6495645.4
MAY30	6	TP-11	3414433.2	6495620.8
MAY30	1	TP-22	3414884.7	6496058.3
MAY30_V	2	TP-22	3414707.8	6496019.0
MAY30	3	TP-22	3414591.0	6495831.2
MAY30_V	4	TP-22	3414374.5	6495814.9
MAY30_V	5	TP-22	3414319.6	6495807.2
MAY30_V	6	TP-22	3414365.9	6495554.3

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 309 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

## RIEPILOGO QUANTITA' MITIGAZIONI AMBIENTALI PER SINGOLA WBS

### D – RIEPILOGO QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI, PER TIPOLOGIA AMBIENTALE E LE RELATIVE DIMENSIONI ALL'IMPIANTO

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-01-01	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Quercus robur</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Fraxinus excelsior</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Ulmus minor</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Populus alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Populus nigra</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		B	<i>Carpinus betulus</i>	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Prunus avium</i>	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		C	<i>Acer campestre</i>	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	8	0	0
			<i>Malus sylvatica</i>	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	4	0	0
TP-01-03	Albero circ. fusto 16-18 cm	B	<i>Prunus avium</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Salix alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		C	<i>Acer campestre</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Morus alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
TP-02-01 (A+B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Quercus robur</i>	10	36	3	0	81	70	0	15	5	94	5	9	67	30	69
			<i>Fraxinus excelsior</i>	6	19	2	0	43	37	0	8	2	50	3	5	35	17	36
			<i>Ulmus minor</i>	6	23	2	0	43	42	0	9	3	56	3	5	38	16	40
		B	<i>Carpinus betulus</i>	21	84	7	0	186	163	0	33	11	220	12	19	146	63	143
			<i>Prunus avium</i>	7	26	2	0	62	52	0	10	3	71	4	6	49	20	47
		C	<i>Acer campestre</i>	15	60	5	0	125	112	0	25	8	153	9	13	100	46	104
			<i>Malus sylvatica</i>	8	39	4	0	81	74	0	17	5	99	5	8	62	25	59
		D<3	<i>Cornus sanguinea</i>	43	170	15	0	373	332	0	69	23	450	25	40	300	131	302
			<i>Ligustrum vulgare</i>	30	113	10	0	249	222	0	48	15	300	17	27	200	89	205
			<i>Euonymus europaeus</i>	28	112	10	0	248	219	0	46	15	299	17	26	199	87	200
			<i>Viburnum lantana</i>	13	48	4	0	101	91	0	19	6	122	7	11	84	37	85
			<i>Rosa canina</i>	10	37	3	0	76	68	0	16	5	93	5	8	63	29	63

	<b>CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM</b>  Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	<b>CODIFICA DOCUMENTO</b> 10859	<b>REV.</b> C	<b>FOGLIO</b> 310 di 317
--	--	------------------------------------	------------------	-----------------------------

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-02-01 (A+B+C+D)	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D>3	<i>Corylus avellana</i>	54	218	19	0	471	415	0	88	27	562	31	49	374	162	375
			<i>Crataegus monogyna</i>	44	175	15	0	372	330	0	71	22	443	25	39	295	128	296
			<i>Prunus spinosa</i>	34	140	12	0	297	262	0	54	17	351	20	31	237	101	235
			<i>Salix caprea</i>	34	137	12	0	297	261	0	54	17	351	19	31	237	101	235
TP-02-01 (B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	B	<i>Carpinus betulus</i>	25	16	13	0	75	11	0	19	40	196	6	7	50	12	72
			<i>Prunus avium</i>	16	11	8	0	50	8	0	13	27	133	4	5	32	8	49
		C	<i>Acer campestre</i>	25	19	14	0	79	13	0	20	42	206	7	8	60	14	81
			<i>Malus sylvestris</i>	14	10	9	0	54	9	0	14	29	135	4	6	38	10	53
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Cornus sanguinea</i>	49	35	27	0	156	25	0	40	83	405	13	16	112	25	158
			<i>Ligustrum vulgare</i>	33	26	19	0	105	18	0	27	56	272	9	11	78	18	107
			<i>Euonymus europaeus</i>	33	23	18	0	103	17	0	27	54	266	9	11	73	17	102
			<i>Viburnum lantana</i>	15	11	8	0	43	7	0	11	23	114	4	5	34	8	47
			<i>Rosa canina</i>	12	9	6	0	31	6	0	8	17	87	3	4	27	6	34
TP-02-01 (C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	D>3	<i>Corylus avellana</i>	59	41	33	0	194	30	0	50	104	504	15	20	133	33	192
			<i>Crataegus monogyna</i>	47	33	25	0	154	25	0	40	82	399	12	15	106	26	151
		D<3	<i>Prunus spinosa</i>	37	25	20	0	122	19	0	31	66	315	9	12	81	20	118
			<i>Salix caprea</i>	37	25	20	0	122	19	0	31	65	315	9	12	81	20	117
			<i>Acer campestre</i>	218	16	20	0	0	39	0	15	136	239	0	0	91	65	173
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Malus sylvestris</i>	143	10	12	0	0	23	0	10	83	154	0	0	57	40	106
			<i>Cornus sanguinea</i>	213	15	20	0	0	38	0	15	135	237	0	0	91	64	170
			<i>Ligustrum vulgare</i>	144	11	14	0	0	26	0	10	91	162	0	0	61	45	115
			<i>Euonymus europaeus</i>	143	10	14	0	0	25	0	10	89	156	0	0	61	43	111
			<i>Viburnum lantana</i>	63	5	6	0	0	11	0	4	40	67	0	0	26	19	50
TP-02-02 (A+B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	D>3	<i>Rosa canina</i>	48	5	5	0	0	10	0	3	30	51	0	0	20	15	39
			<i>Corylus avellana</i>	271	20	23	0	0	47	0	18	162	293	0	0	111	77	208
			<i>Crataegus monogyna</i>	218	16	18	0	0	36	0	15	128	233	0	0	86	61	165
			<i>Prunus spinosa</i>	173	12	14	0	0	29	0	12	102	185	0	0	69	48	129
			<i>Salix caprea</i>	169	12	14	0	0	29	0	11	101	184	0	0	68	48	129
TP-02-02 (A+B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Fraxinus excelsior</i>	0	0	0	41	20	10	0	9	0	38	0	7	0	0	4

	<b>CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM</b>  Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	<b>CODIFICA DOCUMENTO</b> 10859	<b>REV.</b> C	<b>FOGLIO</b> 311 di 317
--	--	------------------------------------	------------------	-----------------------------

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-02-02 (A+B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Populus alba</i>	0	0	0	12	5	3	0	3	0	11	0	2	0	0	1
			<i>Populus nigra</i>	0	0	0	13	7	3	0	5	0	13	0	3	0	0	2
		B	<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	0	41	20	10	0	10	0	37	0	6	0	0	3
			<i>Salix alba</i>	0	0	0	26	14	6	0	8	0	22	0	4	0	0	2
		C	<i>Sorbus torminalis</i>	0	0	0	32	16	8	0	7	0	29	0	5	0	0	2
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Viburnum opulus</i>	0	0	0	85	43	20	0	20	0	76	0	13	0	0	7
			<i>Salix aurita</i>	0	0	0	78	38	19	0	18	0	71	0	12	0	0	6
		D>3	<i>Corylus avellana</i>	0	0	0	231	114	55	0	59	0	212	0	38	0	0	20
			<i>Frangula alnus</i>	0	0	0	166	82	40	0	42	0	153	0	27	0	0	15
			<i>Salix cinerea</i>	0	0	0	100	50	24	0	26	0	91	0	16	0	0	9
TP-02-02 (B+C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	B	<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	19	0	34	0	0	13	0	22	0	0	5	0	9
			<i>Salix alba</i>	0	0	14	0	23	0	0	10	0	16	0	0	2	0	6
		C	<i>Sorbus torminalis</i>	0	0	33	0	55	0	0	22	0	36	0	0	7	0	14
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Viburnum opulus</i>	0	0	34	0	56	0	0	23	0	37	0	0	7	0	15
			<i>Salix aurita</i>	0	0	31	0	52	0	0	20	0	34	0	0	6	0	14
		D>3	<i>Corylus avellana</i>	0	0	92	0	158	0	0	63	0	104	0	0	20	0	41
			<i>Frangula alnus</i>	0	0	66	0	113	0	0	46	0	75	0	0	15	0	30
			<i>Salix cinerea</i>	0	0	40	0	70	0	0	28	0	46	0	0	9	0	18
TP-02-02 (C+D)	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	C	<i>Sorbus torminalis</i>	63	0	22	0	12	0	0	0	0	0	0	32	0	61	300
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Viburnum opulus</i>	29	0	10	0	5	0	0	0	0	0	0	15	0	29	142
			<i>Salix aurita</i>	31	0	11	0	6	0	0	0	0	0	0	16	0	31	153
		D>3	<i>Corylus avellana</i>	90	0	32	0	17	0	0	0	0	0	0	44	0	85	419
			<i>Frangula alnus</i>	64	0	23	0	13	0	0	0	0	0	0	32	0	62	302
			<i>Salix cinerea</i>	38	0	14	0	8	0	0	0	0	0	0	19	0	38	183
TP-03-01	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Cornus sanguinea</i>	24	0	44	0	191	389	146	282	0	0	0	0	519	203	61
			<i>Ligustrum vulgare</i>	24	0	43	0	190	388	147	282	0	0	0	0	520	205	62
			<i>Euonymus europaeus</i>	25	0	44	0	189	384	145	279	0	0	0	0	519	203	61
			<i>Viburnum lantana</i>	16	0	28	0	116	233	89	169	0	0	0	0	312	124	37
			<i>Rosa canina</i>	9	0	18	0	77	152	57	111	0	0	0	0	207	81	24

	<b>CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM</b>  <b>Doc. N.</b> <b>B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S</b> <b>H_004_C.doc</b>	<b>CODIFICA DOCUMENTO</b> <b>10859</b>	<b>REV.</b> <b>C</b>	<b>FOGLIO</b> <b>312 di 317</b>
--	---	---	-------------------------	------------------------------------

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-03-02	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Salix aurita</i>	0	208	25	86	0	0	0	0	0	0	0	0	772	248	70
			<i>Viburnum opulus</i>	0	209	25	86	0	0	0	0	0	0	0	0	771	249	71
TP-04-01	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D>3	<i>Corylus avellana</i>	458	689	76	0	113	618	48	168	0	28	13	37	337	467	216
			<i>Crataegus monogyna</i>	462	684	76	0	112	617	47	168	0	27	13	37	334	463	215
			<i>Prunus spinosa</i>	454	682	76	0	110	612	47	162	0	27	13	36	332	462	215
			<i>Salix caprea</i>	444	681	75	0	111	609	46	161	0	27	13	35	330	458	213
TP-04-02	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D>3	<i>Corylus avellana</i>	404	22	84	0	14	974	0	299	106	114	0	322	354	17	279
			<i>Frangula alnus</i>	295	15	61	0	10	728	0	221	79	85	0	241	264	13	209
			<i>Salix cinerea</i>	286	13	61	0	10	722	0	218	78	84	0	241	263	12	205
TP-07-01	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Quercus robur</i>	0	0	56	0	0	83	32	56	20	98	0	87	0	0	42
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Quercus robur</i>	0	0	56	0	0	83	32	56	20	98	0	87	0	0	42
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Ulmus minor</i>	0	0	34	0	0	50	20	34	12	60	0	53	0	0	27
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Ulmus minor</i>	0	0	34	0	0	50	20	34	12	60	0	53	0	0	27
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Populus alba</i>	0	0	8	0	0	11	5	9	3	14	0	12	0	0	7
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Populus alba</i>	0	0	8	0	0	11	5	9	3	14	0	12	0	0	7
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Populus nigra</i>	0	0	8	0	0	12	6	9	3	14	0	12	0	0	7
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Populus nigra</i>	0	0	8	0	0	12	6	9	3	14	0	12	0	0	7
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	B	<i>Carpinus betulus</i>	0	0	38	0	0	55	21	37	13	65	0	58	0	0	28
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Carpinus betulus</i>	0	0	38	0	0	55	21	37	13	65	0	58	0	0	28
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Prunus avium</i>	0	0	19	0	0	28	11	19	6	33	0	29	0	0	14
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Prunus avium</i>	0	0	19	0	0	28	11	19	6	33	0	29	0	0	14
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	C	<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	7	0	0	11	5	8	3	13	0	12	0	0	6
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	7	0	0	11	5	8	3	13	0	12	0	0	6
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Acer campestre</i>	0	0	39	0	0	55	19	38	13	65	0	58	0	0	29
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Acer campestre</i>	0	0	39	0	0	55	19	38	13	65	0	58	0	0	29
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	D<3	<i>Malus sylvestrica</i>	0	0	19	0	0	27	13	19	6	32	0	29	0	0	14
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Malus sylvestrica</i>	0	0	19	0	0	27	13	19	6	32	0	29	0	0	14
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Cornus sanguinea</i>	0	0	75	0	0	110	43	74	26	130	0	116	0	0	57
	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Euonymus europaeus</i>	0	0	37	0	0	54	22	37	13	64	0	57	0	0	28

	<b>CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM</b>  <b>Doc. N.</b> <b>B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S</b> <b>H_004_C.doc</b>	<b>CODIFICA DOCUMENTO</b> <b>10859</b>	<b>REV.</b> <b>C</b>	<b>FOGLIO</b> <b>313 di 317</b>
--	---	---	-------------------------	------------------------------------

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-07-01	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Ligustrum vulgare</i>	0	0	23	0	0	34	14	24	8	39	0	36	0	0	18
			<i>Rosa canina</i>	0	0	13	0	0	23	10	15	5	26	0	23	0	0	13
		D>3	<i>Corylus avellana</i>	0	0	75	0	0	108	42	74	25	130	0	116	0	0	56
			<i>Crataegus monogyna</i>	0	0	39	0	0	56	21	38	13	66	0	58	0	0	28
			<i>Prunus spinosa</i>	0	0	38	0	0	55	21	38	13	66	0	58	0	0	28
TP-07-02	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	A	<i>Fraxinus excelsior</i>	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Fraxinus excelsior</i>	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Populus alba</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Populus alba</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Populus nigra</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Populus nigra</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	B	<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Salix alba</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Salix alba</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	C	<i>Pyrus pyraster</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Pyrus pyraster</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TP-10	Arbusti in vaso Ø 14-16 età S1T1	D<3	<i>Viburnum opulus</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Rhamnus cathartica</i>	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Corylus avellana</i>	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Frangula alnus</i>	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			<i>Salix cinerea</i>	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		-	<i>Festuca rubra (grammi sementi)</i>	32.416	19.573	16.313	0	31.899	49.121	12.421	75.526	25.013	42.440	3.181	5.413	32.881	68.596	57.048
		-	<i>Dactylis glomerata (grammi sementi)</i>	24.312	14.678	12.235	0	23.923	36.840	9.316	56.645	18.759	31.830	2.386	4.060	24.662	51.449	42.786
		-	<i>Poa pratensis (grammi sementi)</i>	16.211	9.788	8.159	0	15.949	24.563	6.211	37.763	12.507	21.221	1.591	2.707	16.441	34.298	28.529
		-	<i>Phleum pratense (grammi sementi)</i>	16.213	9.789	8.159	0	15.954	24.563	6.212	37.763	12.506	21.222	1.591	2.707	16.441	34.299	28.529
		-	<i>Lolium perenne (grammi sementi)</i>	16.211	9.790	8.159	0	15.953	24.563	6.212	37.761	12.506	21.220	1.590	2.707	16.439	34.298	28.524
		-	<i>Lotus corniculatus (grammi sementi)</i>	24.309	14.678	12.236	0	23.924	36.844	9.317	56.642	18.757	31.833	2.385	4.059	24.657	51.446	42.785

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_SH_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 314 di 317
--	---	-----------------------------	-----------	----------------------

Codice tipologici	Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
TP-10	sementi specie erbacee	-	<i>Trifolium repens</i> (grammi sementi)	16.206	9.789	8.158	0	15.949	24.565	6.212	37.758	12.504	21.221	1.590	2.706	16.438	34.297	28.522
			<i>Trifolium pratense</i> (grammi sementi)	16.206	9.787	8.157	0	15.949	24.565	6.211	37.758	12.504	21.221	1.590	2.705	16.437	34.297	28.521
TP-11	Arbusti in vaso Ø 15 cm	-	<i>Carex acutiformis</i>	1.215	1.367	972	0	858	1.871	699	2.355	0	891	0	0	0	3.894	491
			<i>Carex pendula</i>	1.215	1.367	974	0	858	1.872	699	2.355	0	891	0	0	0	3.896	492
			<i>Carex remota</i>	1.216	1.367	974	0	858	1.872	700	2.356	0	891	0	0	0	3.895	492
			<i>Typhoides arundinacea</i>	488	551	392	0	344	752	281	945	0	358	0	0	0	1.570	198
			<i>Lythrum salicaria</i>	813	912	649	0	573	1.252	469	1.572	0	595	0	0	0	2.602	328
	Arbusti in vaso Ø 9-12 cm	-	<i>Phragmites australis</i>	166	185	131	0	114	252	94	315	0	118	0	0	0	529	66
			<i>Schoenoplectus lacustris</i>	1.217	1.367	974	0	859	1.872	700	2.357	0	893	0	0	0	3.895	492
			<i>Juncus effusus</i>	809	915	647	0	571	1.252	468	1.572	0	593	0	0	0	2.607	328
			<i>Juncus articulatus</i>	811	915	648	0	572	1.250	469	1.571	0	594	0	0	0	2.605	328
			<i>Typha latifolia</i>	166	185	132	0	115	253	95	316	0	120	0	0	0	528	67
TP-22	Albero circ. fusto 20-25 cm	A	<i>Quercus robur</i>	0	0	0	0	0	30	5	2	8	9	0	2	0	8	42



## E – RIEPILOGO QUANTITA' DELLE SPECIE VEGETALI RAGGRUPPATE PER DIMENSIONE ALL'IMPIANTO

Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30	
		Alberi I grandezza																
Albero circ. fusto 20-25 cm	A	<i>Quercus robur</i>	0	0	0	0	0	30	5	2	8	9	0	2	0	8	42	
Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Quercus robur</i>	10	36	59	0	81	153	32	71	25	192	5	96	67	30	111	
		<i>Fraxinus excelsior</i>	6	19	7	41	63	47	0	17	2	88	3	12	35	17	40	
		<i>Ulmus minor</i>	6	23	36	0	43	92	20	43	15	116	3	58	38	16	67	
		<i>Populus alba</i>	0	0	9	12	5	14	5	12	3	25	0	14	0	0	8	
		<i>Populus nigra</i>	0	0	9	13	7	15	6	14	3	27	0	15	0	0	9	
Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Quercus robur</i>	0	0	56	0	0	83	32	56	20	98	0	87	0	0	42	
		<i>Fraxinus excelsior</i>	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		<i>Ulmus minor</i>	0	0	34	0	0	50	20	34	12	60	0	53	0	0	27	
		<i>Populus alba</i>	0	0	9	0	0	11	5	9	3	14	0	12	0	0	7	
		<i>Populus nigra</i>	0	0	9	0	0	12	6	9	3	14	0	12	0	0	7	
		Alberi II grandezza																
Albero circ. fusto 16-18 cm	B	<i>Prunus avium</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Salix alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	33	41	54	21	5	31	3	72	0	18	5	0	18	
		<i>Salix alba</i>	0	0	16	26	37	6	0	18	0	38	0	4	2	0	8	
		<i>Carpinus betulus</i>	46	100	58	0	261	247	21	89	64	481	18	84	196	75	243	
Albero in vaso Ø 14-16 età S1T1		<i>Prunus avium</i>	23	37	29	0	112	99	11	42	36	237	8	40	81	28	110	
		<i>Alnus glutinosa</i>	0	0	14	0	0	11	5	8	3	13	0	12	0	0	6	
		<i>Salix alba</i>	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		<i>Carpinus betulus</i>	0	0	38	0	0	55	21	37	13	65	0	58	0	0	28	
		<i>Prunus avium</i>	0	0	19	0	0	28	11	19	6	33	0	29	0	0	14	
		Alberi III grandezza																
Albero circ. fusto 16-18 cm	C	<i>Acer campestre</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2		<i>Morus alba</i>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	
		<i>Acer campestre</i>	258	95	78	0	204	219	19	115	199	663	16	79	259	125	387	
		<i>Malus sylvestris</i>	165	59	44	0	135	133	13	71	123	420	9	43	161	75	232	
Albero in vaso Ø 18-20 età S1T2	C	<i>Sorbus torminalis</i>	63	0	55	32	83	8	0	29	0	65	0	37	7	61	316	

CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM 	Doc. N. B10859_E_B_XXX_MAXXX_0_IA_S H_004_C.doc	CODIFICA DOCUMENTO 10859	REV. C	FOGLIO 316 di 317
---	---	-----------------------------	-----------	----------------------



Dimensioni d'impianto	Grandezza	Specie vegetali	MAY14	MAY15	MAY16	MAY19	MAY20	MAY21	MAY22	MAY23	MAY24	MAY25	MAY26	MAY27	MAY28	MAY29	MAY30
vaso diametro 15 cm	-	<i>Carex acutiformis</i>	1215	1367	972	0	858	1871	699	2355	0	891	0	0	0	3894	491
		<i>Carex pendula</i>	1215	1367	974	0	858	1872	699	2355	0	891	0	0	0	3896	492
		<i>Carex remota</i>	1216	1367	974	0	858	1872	700	2356	0	891	0	0	0	3895	492
		<i>Typhoides arundinacea</i>	488	551	392	0	344	752	281	945	0	358	0	0	0	1570	198
		<i>Phragmites australis</i>	166	185	131	0	114	252	94	315	0	118	0	0	0	529	66
vaso diametro 9-12 cm	-	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	1217	1367	974	0	859	1872	700	2357	0	893	0	0	0	3895	492
		<i>Juncus effusus</i>	809	915	647	0	571	1252	468	1572	0	593	0	0	0	2607	328
		<i>Juncus articulatus</i>	811	915	648	0	572	1250	469	1571	0	594	0	0	0	2605	328
		<i>Typha latifolia</i>	166	185	132	0	115	253	95	316	0	120	0	0	0	528	67
vaso diametro 15 cm	-	<i>Lythrum salicaria</i>	813	912	649	0	573	1252	469	1572	0	595	0	0	0	2602	328