

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 1 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO

METANODOTTI:

RIFACIMENTO MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

PROGETTO RIPRISTINI VEGETAZIONALI

ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO

1	Aggiornamento – Emissione per permessi	P.MANDOLESI V.PELLICCIA	F.VITALI	A.SPADACINI	22/02/2021
0	Emissione per permessi	G.GALLIZIOLI	F.VITALI	A.SPADACINI	15/12/2020
Rev.	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato	Data

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 2 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

INDICE

1	ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO	
	3	
1.1	Linea progetto	3
1.2	Dismissione	13
1.3	Impianti U.11	25
1.4	Impianti U.13	33
1.5	Impianti U.14	33
1.6	Impianti U.15	35
1.7	Impianti U16	37
1.8	Impianti U.19	38
1.9	Impianti U.20	38
1.10	Impianti U.21	39
1.11	Impianti U.23	39
1.12	Impianti U.24	40
1.13	Impianti U.27	40
1.14	Impianti U.28	42
1.15	Impianti U.29	42
1.16	Impianti U.32	43
1.17	Impianti U.34	43
1.18	Impianti U.35	44
1.19	Impianti U.36	44

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 3 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1 ELENCO PIANTE ARBOREE ED ARBUSTIVE PREVISTE PER IL RIMBOSCHIMENTO

Nelle tabelle seguenti vengono riportate le totalità delle piante necessarie alla realizzazione del progetto di ripristino suddivise per specie e per caratteristiche di reperimento (piante in vaso, talee, altezza ecc.).

1.1 Linea progetto

Unità 11 - RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,25 – 1,50	6.579	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,25 – 1,50	4.935	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	14.244	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,25 – 1,50	1.645	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,25 – 1,50	4.935	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,25 – 1,50	1.645	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	8.215	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	5.478	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	7.329	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	9.450	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	5.478	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	5.478	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	2.734	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	2.734	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	1.851	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	1.235	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	616	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	1.235	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	2.468	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	1.851	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			99.999	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,50 – 1,75	24	PIANTA IN CONTENITORE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 4 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,50 – 1,75	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	155	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,50 – 1,75	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,50 – 1,75	106	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	71	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	71	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	106	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	71	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	71	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	35	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			832	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-1 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rif. Met. Foligno (Fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 5 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 12 - DERIVAZIONE PER FOLIGNO DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	44	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	41	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	28	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	28	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	56	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	42	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			304	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-2 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Derivazione per Foligno DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 6 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 13 - RIFACIMENTO ALL. COMUNE di BEVAGNA DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	428	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	321	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	214	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	214	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	321	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	214	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	212	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	107	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	107	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			2139	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-3 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rifacimento All. Comune di Bevagna DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 7 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 14 - RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI MONTEFALCO DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	63	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	48	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	48	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	17	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			321	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,50 – 1,75	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			72	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-4 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rifacimento All. Comune di Montefalco DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 8 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 15 - RIFACIMENTO ALL. DELL'ACQUA MINERALE SANGEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	37	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	228	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	167	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	210	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	136	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	70	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	140	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	280	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	210	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			1.577	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-5 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rifacimento All. dell'acqua minerale Sangemini DN 100 (4”), DP 75 bar”

Unità 16 - RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI SANGEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	225	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	149	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	225	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	149	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	74	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	149	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	299	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	225	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			1.495	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-6 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rifacimento All. Comune di Sangemini DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 9 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 27 - RIFACIMENTO ALL. COMUNE DI SANGEMINI DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	123	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	93	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	61	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	93	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	93	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	61	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	61	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			616	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-7 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rifacimento All. Comune di Sangemini DN 100 (4”), DP 75 bar”

Unità 32 - RICOLL. ALL. UNICALCE DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,50 – 1,75	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			32	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-8 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Ricoll. all. Unicalce DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 10 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 33 - RICOLL. ALL. COM. DI NARNI 4 Pr. DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			21	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-9 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Ricoll. all. Com. di Narni 4 Pr. DN 100 (4”), DP 75 bar”

Unità 34 - RICOLL. ALL. COMUNE DI OTRICOLI DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	26	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	19	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	76	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	61	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	63	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	42	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	42	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	84	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	63	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			548	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-10 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Ricoll. all. Comune di Otricoli DN 100 (4”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 11 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

TOTALE INTERVENTI LINEA IN PROGETTO - RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar ED ALLACCIAMENTI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,25 – 1,50	6.579	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,25 – 1,50	4.935	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	14.808	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,25 – 1,50	1.645	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,25 – 1,50	4.935	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,25 – 1,50	3.288	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,25 – 1,50	1.645	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	8.618	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	5.747	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	8.167	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	10.231	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	5.747	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	5.744	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	2.869	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	2.869	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	2.420	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	1.609	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	810	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	1.613	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	3.226	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	2.421	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			106.502	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,50 – 1,75	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,50 – 1,75	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	175	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,50 – 1,75	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 12 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,50 – 1,75	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,50 – 1,75	122	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	81	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	81	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	122	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	81	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	81	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	41	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	41	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			936	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-11 – Ripristini previsti per la linea in progetto del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 13 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.2 Dismissione

Unità 91 – MET. RECANATI-FOLIGNO DN 600 (24"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,25 – 1,50	458	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,25 – 1,50	344	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	990	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,25 – 1,50	115	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,25 – 1,50	344	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,25 – 1,50	229	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	229	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,25 – 1,50	229	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,25 – 1,50	115	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	986	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	658	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	710	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	1.021	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	658	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	658	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	327	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	327	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	52	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	67	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	52	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			8.657	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	23	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,50 – 1,75	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	29	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	30	PIANTA IN CONTENITORE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 14 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,50 – 1,75	17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,50 – 1,75	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,50 – 1,75	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,50 – 1,75	23	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,50 – 1,75	17	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			235	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-12 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Met. Recanati-Foligno DN 600 (24”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 15 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 92 – MET. FOLIGNO-TERNI DN 50 (22"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	1.057	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	2.415	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	1.613	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	1.836	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	2.561	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	1.611	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	1.605	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	829	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	820	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	222	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	147	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	76	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	152	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	299	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	225	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			15.468	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	15	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	15	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			101	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-13 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Met. Foligno-Terni DN 50 (22”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 16 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 93 – MET. FOLIGNO-TERNI-CIVITA-ROMA O.TR. TERNI-CIVITA CASTELLANA DN 550 (22"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,25 – 1,50	899	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,25 – 1,50	673	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	1.047	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,25 – 1,50	224	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,25 – 1,50	673	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,25 – 1,50	449	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	449	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,25 – 1,50	449	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,25 – 1,50	224	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	462	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	307	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	488	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	584	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	307	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	307	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	163	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	163	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	181	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	122	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	60	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	122	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	242	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	181	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			8.776	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	19	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	15	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 17 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	34	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			267	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-14 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Met. Foligno-Terni-Civita-Roma o.tr. Terni-Civita Castellana DN 550 (22”), MOP 70 bar”

Unità 13 – ALL. COMUNE DI BEVAGNA DN 80 (3”), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-15 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Comune di Bevagna DN 80 (3”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 18 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 15 – ALL. DELL'ACQUA MINERALE SANGEMINI DN 80 (3"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	38	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	41	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			279	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-16 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del "All. dell'acqua minerale Sangemini DN 80 (3"), MOP 70 bar"

Unità 18 – ALL. NATURAL GAS DI FOLIGNO DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			90	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-17 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del "All. Natural gas di Foligno 2^pr. DN 100 (4"), MOP 70 bar"

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 19 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 19 – ALL. COM. di FOLIGNO 2 ^a pr. DN 150 (6"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	16	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	16	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	16	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			159	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-18 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Com. di Foligno 2^a pr. DN 150 (6”), MOP 70 bar”

Unità 21 – ALL. COM. DI FOLIGNO 1 ^a pr. DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,50 – 1,75	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,50 – 1,75	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,50 – 1,75	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,50 – 1,75	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	8	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	6	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			56	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-19 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Com. di Foligno 1^a pr. DN 100 (4”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 20 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 23 – ALLACCIAMENTO FORNACE BRIZIARELLI DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	176	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	132	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	88	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	91	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	134	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	88	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	88	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	44	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	44	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			902	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-20 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Allacciamento fornace Briziarelli DN 100 (4”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 21 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 27 – ALL. COMUNE DI ACQUASPARTA DN 80 (3"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	23	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	42	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			221	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-21 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Comune di Acquasparta DN 80 (3”), MOP 70 bar”

Unità 29 – ALL. AZ. VETRARIE IND. DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	18	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	12	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			120	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-22 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Az. Vetrarie ind. DN 100 (4”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 22 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 30 – SPINA NORD DI NARNI DN 150 (6"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	40	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	53	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	40	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	40	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			265	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-23 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Spina nord di Narni DN 150 (6”), MOP 70 bar”

Unità 33 – ALLACCIAMENTO COM. DI NARNI 4 Pr. DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	15	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			73	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-24 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “Allacciamento Com. di Narni 4 Pr. DN 100 (4”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 23 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

Unità 34 – ALL. COMUNE DI OTRICOLI DN 100 (4"), MOP 70 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	28	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	21	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	14	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			140	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-25 – Ripristini previsti per la linea in dismissione del “All. Comune di Otricoli DN 100 (4”), MOP 70 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 24 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

TOTALE INTERVENTI LINEA IN DISMISSIONE - MET. RECANATI - FOLIGNO DN 600 (24"), MOP 70 bar, MET. FOLIGNO - TERNI DN 550 (22"), MOP 70 bar, MET. FOLIGNO-TERNI-CIVITA-ROMA O.TR. TERNI-CIVITA CASTELLANA DN 550 (22"), MOP 70 bar ED ALLACCIAMENTI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus ilex</i>	Leccio	1,25 – 1,50	1357	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ostrya carpinifolia</i>	Carpino nero	1,25 – 1,50	1017	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,25 – 1,50	3330	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Fraxinus ornus</i>	Orniello	1,25 – 1,50	339	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Arbutus unedo</i>	Corbezzolo	1,25 – 1,50	1017	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1,25 – 1,50	678	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	678	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ligustrum vulgare</i>	Ligustro comune	1,25 – 1,50	678	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Coronilla emerus</i>	Cornetta dondolina	1,25 – 1,50	339	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	4041	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,25 – 1,50	2695	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,25 – 1,50	3327	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,25 – 1,50	4463	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,25 – 1,50	2693	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,25 – 1,50	2687	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,25 – 1,50	1379	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,25 – 1,50	1370	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,25 – 1,50	631	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,25 – 1,50	423	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,25 – 1,50	212	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,25 – 1,50	428	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,25 – 1,50	842	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,25 – 1,50	634	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,25 – 1,50			35.258	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,50 – 1,75	63	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,50 – 1,75	48	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Quercus cerris</i>	Cerro	1,50 – 1,75	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo campestre	1,50 – 1,75	82	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino	1,50 – 1,75	83	PIANTA IN CONTENITORE

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 25 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

<i>Euonymus europaeus</i>	Berretta del prete	1,50 – 1,75	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	16	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Spartium junceum</i>	Ginestra odorosa	1,50 – 1,75	16	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo	1,50 – 1,75	50	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sambucus nigra</i>	Sambuco	1,50 – 1,75	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Alnus glutinosa</i>	Ontano nero	1,50 – 1,75	17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus alba</i>	Pioppo bianco	1,50 – 1,75	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Populus nigra</i>	Pioppo nero	1,50 – 1,75	68	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Salix alba</i>	Salice bianco	1,50 – 1,75	50	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Cornus mas</i>	Corniolo	1,50 – 1,75	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Sorbus torminalis</i>	Ciavardello	1,50 – 1,75	16	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1,50 – 1,75			659	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-26 – Tabella riassuntiva dei ripristini previsti per la linea in dismissione del “Met. Recanati - Foligno DN 600 (24”), MOP 70 bar, met. Foligno - Terni DN 550 (22”), MOP 70 bar, met. Foligno-Terni-Civita-Roma o.tr. Terni-Civita castellana DN 550 (22”), MOP 70 bar ed allacciamenti”

1.3 Impianti U.11

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIDI/PIDA n. 1				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	34	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	21	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			55	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			49	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-27 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 26 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIL n. 2				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	33	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	25	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			58	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	23	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			48	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-28 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIL n. 3				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	36	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	26	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			62	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	26	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			58	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-29 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIDI n. 4				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	40	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			67	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	33	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			65	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-30 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 27 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIL n. 5				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	31	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	21	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			52	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	28	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	26	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			54	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-31 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIDI n. 6				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	118	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	78	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			196	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	119	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	89	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			208	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-32 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIDI n. 7				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	89	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			89	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	0,80 – 1,00	50	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 0.8 – 1.00			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-33 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a vigneto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 28 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIDI n. 8				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	94	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			94	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1,75 – 2,00	58	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			58	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-34 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIDI n. 9				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	38	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			64	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	32	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			57	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-35 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIL n. 10				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			54	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	22	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			49	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-36 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 29 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIL n. 11				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	29	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	26	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			55	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	23	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-37 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIDI n. 12				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	22	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			49	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	19	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	24	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			43	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-38 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIDI n. 13				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	27	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			59	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	28	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	31	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			59	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-39 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 30 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIL n. 14				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	32	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	29	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			61	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	25	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	35	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			60	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-40 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIDI n. 15				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	40	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	34	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			74	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	33	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	45	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			75	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-41 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26"), DP 75 bar PIDI/PIDA n. 17				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	78	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			78	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1,75 – 2,00	43	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			43	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-42 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26"), DP 75 bar" ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 31 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar PIL n. 18				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	38	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	29	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			67	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	35	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	45	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			80	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-43 - Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	555	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	446	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			1.001	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	462	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	496	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			958	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-44 – Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadenti su tipologia a seminativo

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1.25-1.50	89	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			89	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1.00	50	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.00			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-45 – Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadenti su tipologia a vigneto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 32 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1.25-1.50	172	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 - 1.50			172	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1.75-2.00	101	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			101	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-46 - Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar” ricadenti su tipologia a oliveto

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE DN 650 (26”), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	555	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	446	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1.75 - 2.00	101	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			1.102	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acer campestre	1,25 – 1,50	462	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	757	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			1.219	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1.00	50	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.00			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-47 – Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. Foligno (fraz. Colfiorito) – Gallese DN 650 (26”), DP 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 33 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.4 Impianti U.13

RIFACIMENTO ALL. COMUNE di BEVAGNA - DN 100 (4"), DP 75 bar PIDA loc. BEVAGLIA				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			4	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-48 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rifacimento all. Comune di Bevagna - dn 100 (4"), dp 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

1.5 Impianti U.14

RIFACIMENTO ALL. COMUNE di MONTEFALCO - DN 100 (4"), DP 75 bar PIDS 7-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			8	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-49 - Mascheramenti previsti per gli impianti del "Rifacimento all. Comune di Montefalco - dn 100 (4"), dp 75 bar" ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 34 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIFACIMENTO ALL. COMUNE di MONTEFALCO - DN 100 (4"), DP 75 bar PIDA loc. MONTEFALCO				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-50 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. Comune di Montefalco - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIFACIMENTO ALL. COMUNE di MONTEFALCO - DN 100 (4"), DP 75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	13	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	8	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			16	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			14	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-51 – Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. Comune di Montefalco - dn 100 (4”), dp 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 35 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.6 Impianti U.15

RIF. ALL. dell'acqua minerale SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar PIL loc. MONTECASTRILLI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			5	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-52 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. dell’acqua minerale Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIF. ALL. dell'acqua minerale SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar PIL loc. SANGEMINI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			5	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-53 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. dell’acqua minerale Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 36 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. ALL. dell'acqua minerale SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDA/PIDS loc. SANGEMINI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-54 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. dell'acqua minerale Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIFACIMENTO ALL. dell'acqua minerale SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	9	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	8	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			17	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	9	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			16	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-55 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. dell'acqua minerale Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 37 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.7 Impianti U16

RIFACIMENTO ALL. COM. di SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 12-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			5	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-56 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. Comune di Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a seminativo

RIFACIMENTO ALL. COM. di SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 12-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Olea europea</i>	Olivo	1,75 – 2,00	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	8	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			8	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-57 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. Comune di Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

RIFACIMENTO ALL. COM. di SANGEMINI – DN 100 (4"), DP75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1,75 – 2,00	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			12	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	10	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			12	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-58 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. Comune di Sangemini - dn 100 (4”), dp 75 bar”

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 38 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.8 Impianti U.19

RIFACIMENTO ALL. COMUNE di FOLIGNO 2 ^a presa – DN 150 (6"), DP75 bar PIDA loc. CAPANNACCI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			5	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-59 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rifacimento all. ligno 2^a presa - dn 150 (6"), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.9 Impianti U.20

RICOLL. ALL. CENTRALE METANO – DN 100 (4"), DP75 bar PIDA loc. FOLIGNO				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			4	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-60 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. centrale metano - dn 100 (4"), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 39 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.10 Impianti U.21

RICOLL. ALL. COMUNE DI FOLIGNO 1 ^a presa – DN 100 (4"), DP75 bar PIDA loc. FOLIGNO				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-61 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. Comune di Foligno 1^a presa - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.11 Impianti U.23

RIF. ALL. FORNACE BRIZIARELLI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDA loc. BEVAGNA				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			4	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-62 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. Fornace Briziarelli - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 40 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.12 Impianti U.24

RICOLL. ALL. S.I.L.T. LATERIZI- DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 7-B				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-63 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. S.I.L.T. Laterizi - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.13 Impianti U.27

RIF. ALL. COM. ACQUASPARTA – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 9-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-64 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. Com. Acquasparta - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 41 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. ALL. COM. ACQUASPARTA – DN 100 (4”), DP75 bar PIDA loc. ACQUASPARTA				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			4	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-65 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. Com. Acquasparta - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

RIF. ALL. COM. ACQUASPARTA – DN 100 (4”), DP75 bar				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	6	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			10	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-66 – Tabella riassuntiva dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. Com. Acquasparta - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 42 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.14 Impianti U.28

RIF. ALL. COM. MONTECASTRILLI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 11-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			5	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-67 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. Com. Montecastrilli - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.15 Impianti U.29

RIF. ALL. AZ. VETRARIE IND. – DN 100 (4"), DP75 bar PIDA LOC. AZ. VETRARIE IND.				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	1	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	1	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			2	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-68 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. All. az. Vetrarie ind. - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 43 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.16 Impianti U.32

RICOLL. ALL. UNICALCE – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 16-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-69 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. Unicalce. - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.17 Impianti U.34

RICOLL. ALL. COM. di OTRICOLI – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS 17-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	2	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			4	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-70 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. Com. di Otricoli - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 44 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

1.18 Impianti U.35

RICOLL. ALL. COM. di MAGLIANO SABINA – DN 150 (6"), DP75 bar PIDS 17-B				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	4	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			7	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	3	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			6	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-71 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. all. Com. di Magliano Sabina - dn 150 (6”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

1.19 Impianti U.36

RICOLL. DER. PER GALLESE E RIF. ALL. CERAMICA VENUS – DN 100 (4"), DP75 bar PIDS/PIDA 18-A				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITA'	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	6	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	5	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			11	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	5	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	7	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			12	PIANTA IN CONTENITORE

Tabella 1-72 – Mascheramenti previsti per gli impianti del “Ricoll. der. Per Gallese e rif. All. ceramica venus - dn 100 (4”), dp 75 bar” ricadente su tipologia a oliveto

	PROGETTISTA 	COMMESSA NR/19093	UNITÀ 10
	LOCALITÀ REGIONI UMBRIA, MARCHE E LAZIO	SPC.10-RT-E-5071	
	PROGETTO / IMPIANTO RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) - GALLESE DN 650 (26") DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Pag. 45 di 45	Rev. 1

Rif. TFM: 011-PJM1-005-10-RT-E-5071

RIF. MET. FOLIGNO (FRAZ. COLFIORITO) – GALLESE E OPERE CONNESSE DN 650 (26"), DP 75 bar - IMPIANTI				
SPECIE VEGETALI NOME LATINO	NOME COMUNE	ALTEZZA	QUANTITÀ	DESCRIZIONE
		m	n°	
<i>Quercus pubescens</i>	Roverella	1,75 – 2,00	1.246	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Ulmus minor</i>	Olmo minore	1,75 – 2,00	504	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Olea europea</i>	Olivo	1.75 - 2.00	106	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.75 – 2.00			1.856	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Acer campestre</i>	Acero campestre	1,25 – 1,50	519	PIANTA IN CONTENITORE
<i>Laurus nobilis</i>	Alloro	1,25 – 1,50	826	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.25 – 1.50			1.345	PIANTE IN CONTENITORE
<i>Rosa sempervirens</i>	Rosa	1.00	50	PIANTA IN CONTENITORE
TOTALE PIANTE H. 1.00			50	PIANTE IN CONTENITORE

Tabella 1-73 – Tabella riepilogativa dei mascheramenti previsti per gli impianti del “Rif. met. foligno (fraz. colfiorito) – gallesse e opere connesse dn 650 (26”), dp 75 bar”