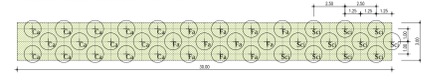


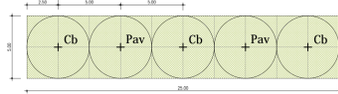
TP - 04 - 02
Formazione arbustiva di arbusti H=3m / L3



Modulo - 90mq (30mx3m)
Spazi arbustivi - 3m
Ca Corylus avellana 14
Pa Prunella spinosa 11
Scl Salix alba 11

FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H < 3m		TP - 04 - 02 L3	
n.	CONFESSIONI VEGETALI	< 3m	n.
TP - 04 - 02 L3	Spazio	Corylus avellana	14
		Prunella spinosa	11
		Salix alba	11
Dimensione		90 mq (30 x 30m)	
SCHEDA TIPOLOGICA		Quantità e dimensioni piante: 36 arbusti (in vaso diam. 14-16 cm S1T)	
TOTALE		36 arbusti	

TP - 01 - 01 (B)
Piante arboree II Grandezza - TP - 01 - 01 misto



Modulo - 120mq (20mx3m)
Spazi arbustivi - 3m
Cb Castanea sativa 3
Pa Prunella spinosa 2

TP - 01 - 01 (B)		II GRANDZZA (B)	
n.	CONFESSIONI VEGETALI	< 3m	n.
TP - 01 - 01 (B)	Placida	Castanea sativa	3
		Prunella spinosa	2
Dimensione		lung. 20m	
SCHEDA TIPOLOGICA		Quantità e dimensioni piante: 5 arbusti (in vaso diam. 14-16 cm S1T)	
TOTALE		5	
NOTA: La classe di grandezza di riferimento è indicata in funzione della distanza dalle altre piante di cui è il gruppo. Per ogni pianta di riferimento, per ogni anno di grandezza, si indica il numero di piante da piantare per ogni metro lineare di sviluppo. Le piante di riferimento sono quelle che, per la loro grandezza, danno il ritmo di sviluppo alle altre piante del gruppo. Le piante di riferimento sono quelle che, per la loro grandezza, danno il ritmo di sviluppo alle altre piante del gruppo. Le piante di riferimento sono quelle che, per la loro grandezza, danno il ritmo di sviluppo alle altre piante del gruppo.			

TP - 03 - 01 L2
Formazione arbustiva di arbusti H=3m / L2m



Modulo - 72mq (3mx2m)
Spazi arbustivi - 3m
Ca Cornus sanguinea 12
Pa Ligustrum vulgare 12
Pa Ligustrum vulgare 12
Pa Ligustrum vulgare 12
Pa Ligustrum vulgare 12

FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H < 3m		TP - 03 - 01 L2	
n.	CONFESSIONI VEGETALI	< 3m	n.
TP - 03 - 01 L2	Spazio	Cornus sanguinea	12
		Ligustrum vulgare	12
		Ligustrum vulgare	12
		Ligustrum vulgare	12
Dimensione		72 mq (3m x 2m)	
SCHEDA TIPOLOGICA		Quantità e dimensioni piante: 48 arbusti (in vaso diam. 14-16 cm S1T)	
TOTALE		48 arbusti	

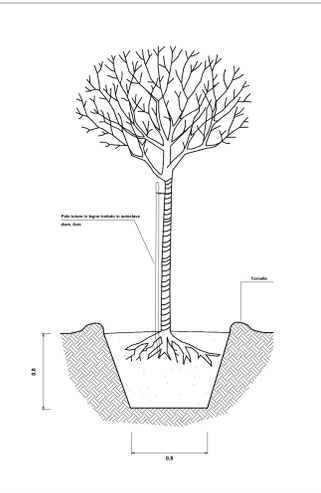
TP - 03 - 01 L3
Formazione arbustiva di arbusti H=3m / L3m



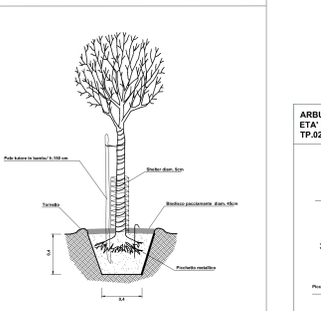
Modulo - 108mq (36mx3m)
Spazi arbustivi - 3m
Ca Cornus sanguinea 18
Pa Ligustrum vulgare 18
Pa Ligustrum vulgare 18
Pa Ligustrum vulgare 18
Pa Ligustrum vulgare 18

FORMAZIONE ARBUSTIVA DI ARBUSTI H < 3m		TP - 03 - 01 L3	
n.	CONFESSIONI VEGETALI	< 3m	n.
TP - 03 - 01 L3	Placida	Cornus sanguinea	18
		Ligustrum vulgare	18
		Ligustrum vulgare	18
		Ligustrum vulgare	18
Dimensione		108 mq (36 x 3m)	
SCHEDA TIPOLOGICA		Quantità e dimensioni piante: 72 arbusti (in vaso diam. 14-16 cm S1T)	
TOTALE		72 arbusti	

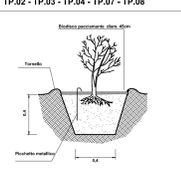
ALBERO CIRCONFERENZA FUSTO da 16 a 25 cm
TP.01.03 - TP.09 - TP.22



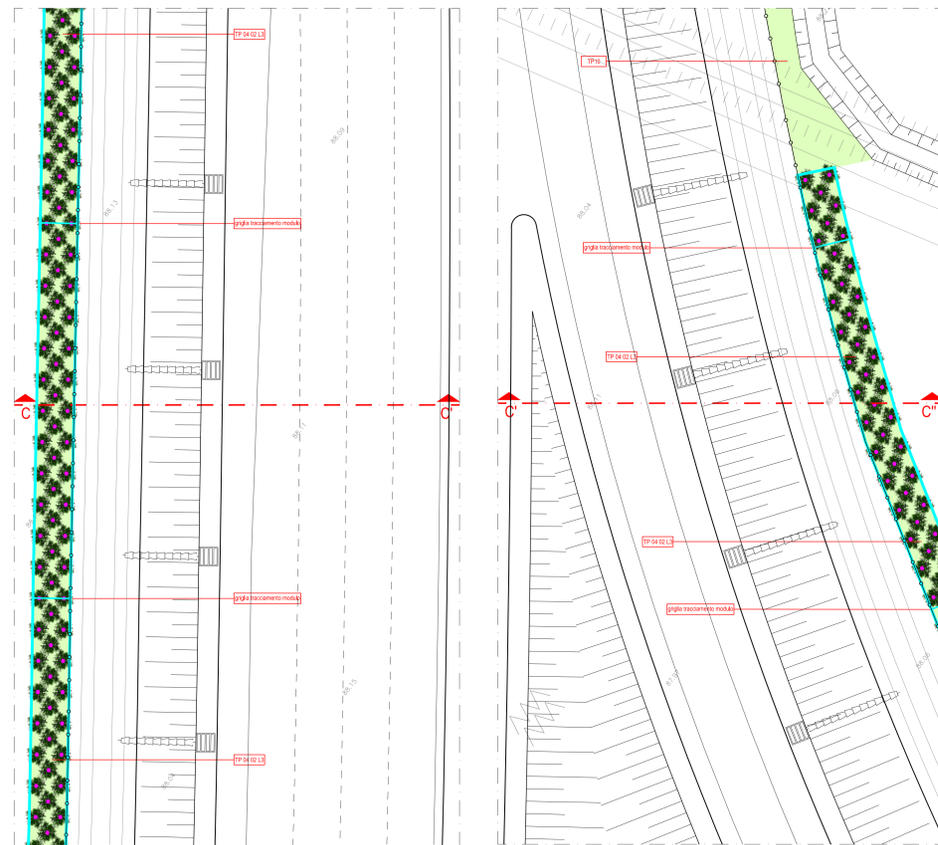
ALBERO IN VASO DIAMETRO 16-20 CM ETA' S1T2
TP.01.01/02 - TP.02 - TP.07 - TP.08



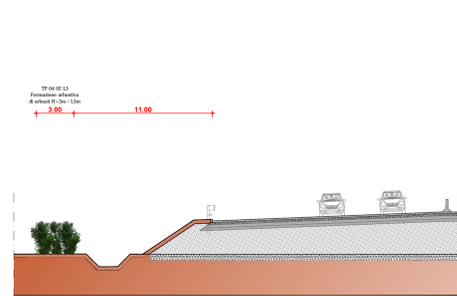
ARBUSTO IN VASO DIAMETRO 14-16 CM
ETA' S1T1
TP.02 - TP.03 - TP.04 - TP.07 - TP.08



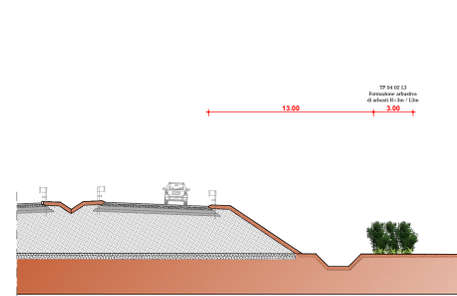
Stralcio planimetrico C scala 1:200



SEZIONE C - C' scala 1:200
pk 29+137,67



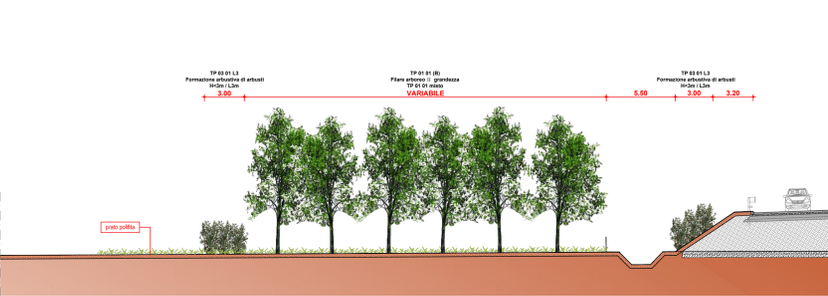
SEZIONE C' - C'' scala 1:200
pk 29+137,67



Stralcio planimetrico D scala 1:200



SEZIONE D - D' scala 1:200
pk 0+350



QUADRO DI UNIONE



CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE tangenziale esterna

TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO
CODICE C.U.P. 0180000000007
CODICE C.I.G. 01707292AC
PROGETTO ESECUTIVO
LOTTO C

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESISTICO - AMBIENTALE, RIPRISTINO E COMPENSAZIONI
ASSE PRINCIPALE, SVINCOLI E OPERE CONNESSE
DETTAGLI COSTRUTTIVI INTERVENTI MITIGAZIONE AMBIENTALE

TAVOLA 6

IL PROGETTISTA LANDE S.r.l. Dot. Arch. Pasquale Pisano Ordine Architetti di Napoli n. 4922		IL DIRETTORE TECNICO CONSORZIO COSTRUTTORI TEEM IL DIRETTORE TECNICO Ing. Riccardo Magri n. 551		RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Dot. Ing. Paolo Magri Ordine Ingegneri di Pavia n. 551	
IL CONCESSIONARIO CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE		tangenziale esterna		IL DIRETTORE DEI LAVORI	

EMISIV	DATA	DESCRIZIONE	D. STRINO	E. SCARANO	P. PISANO
A	31/03/2014	EMMISSIONE			
IDENTIFICAZIONE ELABORATO					
NUM. PROG.	DEC. UFF. DATA	OPERA	STATO UFF. DATA	STATO UFF. DATA	SCALE
C4027	01	AC3	MA/O/X	0	I/A
					31/03/2014
					VARIE