



**LEGENDA:**

**OPERE A VERDE - PROGETTO AMBIENTALE**

	Corsi d'acqua derivati (progetto idraulico)
	TP 01 01 Soggetti arborei forestali a filare TP 01 01 (B) Fila forestale Planticole di 4 grondaia TP 01 01 (B) Fila forestale Planticole di 4 grondaia
	TP 02 02 Formazione arborea-vegetativa forestale TP 02 02 (C) Formazione arborea-vegetativa forestale Ripetibile di alberi di grondaia - Alzati misti TP 02 02 (D) Formazione arborea-vegetativa forestale Ripetibile di alberi di grondaia - Alzati misti
	TP 03 01 Formazione arborea di arbusti H=2m TP 03 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 1 m TP 03 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 2 m TP 03 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 3 m
	TP 03 02 Formazione arborea di arbusti H=3m TP 03 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 1 m TP 03 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 2 m TP 03 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 3 m
	TP 04 01 Formazione arborea di arbusti H=2m TP 04 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 1 m TP 04 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 2 m TP 04 01 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=2m Larghezza 3 m
	TP 04 02 Formazione arborea di arbusti H=3m TP 04 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 1 m TP 04 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 2 m TP 04 02 (L) Formazione arborea Planticole di arbusti H=3m Larghezza 3 m
	TP 05 Formazione arborea con arbusti ornamentali TP 05 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 1 m TP 05 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 2 m TP 05 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 3 m
	TP 07 02 Formazione bosco/coltura boscaia TP 07 02 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 1 m TP 07 02 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 2 m TP 07 02 (L) Formazione arborea ornamentale Larghezza 3 m
	TP 08 Accanto arboreo-vegetativa di interesse botanico
	TP 10 Prati stabili pollifera
	TP 11 Specie erbacee igrofile
	TP 12 Passaggio fonicotecnico in sottovia - scottolare idraulico
	TP 21 03 Dune di mitigazione
	Accessi alle aree per la manutenzione delle opere a verde
	Mitigazione ambientale altre voci
	Limiti progettati speciali ambientali
	Griglia di tracciamento moduli d'impianto
	Ordine di tracciamento (vedi profilo di tracciamento)
	Barriera antirumore in acciaio
	Barriera antirumore in pannello trasparente
	Barriera antirumore in calcestruzzo

N.B. Le specie vegetali costituenti i tipologie ambientali sono riportate nell'elaborato "Tipologie ambientali (C1600 e C XXX MAXX) di AA 001 B). Le dimensioni d'impianto delle specie vegetali e le relative quantità sono riportate nella Relazione Generale delle Opere a Verde (C159 e C XXX MAXX) di AA 001 B).

CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

tangenziale  
esterna

**TANGENZIALE EST ESTERNA DI MILANO**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
**LOTTO C**

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESISTICO - AMBIENTALE, RIPRISTINO E COMPENSAZIONI

**ASSE PRINCIPALE, SVINCOLI E OPERE CONNESSE**  
**PLANIMETRIA INTERVENTI MITIGAZIONE AMBIENTALE**  
da pk 25+435,00 a pk 26+224,00  
**TAVOLA 5**

**IL PROGETTISTA**  
**LANDE S.r.l.**  
Dot. Arch. Pasquale Pisano  
Ordine Architetti di Napoli  
n. 4928

**CONSORZIO COSTRUTTORI TISEM**  
**IL DIRETTORE TECNICO**  
Dot. Ing. Pasquale Pisano

**IL CONCESSIONARIO**  
CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

**IL CONCESSIONARIO**  
tangenziale  
esterna

**IL CONCESSIONARIO**  
CONCESSIONI  
AUTOSTRADALI  
LOMBARDE

**IL CONCESSIONARIO**  
tangenziale  
esterna

B	15/06/2012	Instruttoria CALTE	D. STRINO	E. SCARANO	P. PISANO
A	30/01/2012	EMISSIONE	D. STRINO	E. SCARANO	P. PISANO
EM. MEV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE PROGETTUALE	CONTR.	APPROV.
NUM. MEV.	DEC. UFF. EM.	OPERA	DATA OP. EM.	ANNO	SCOPO
C1611	E	C AC1	M0A0XX	0	IA P1 005 B
SCALE:					1:1000