



DETTAGLIO PLANIMETRICO

DESCRIZIONE	CODICE

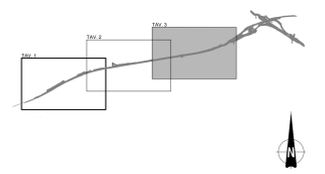
NOTE

PER LA MITIGAZIONE DEI PASSAGGI FAUNISTICI SI VEDANO GLI ELABORATI nn. 65719 e 65714

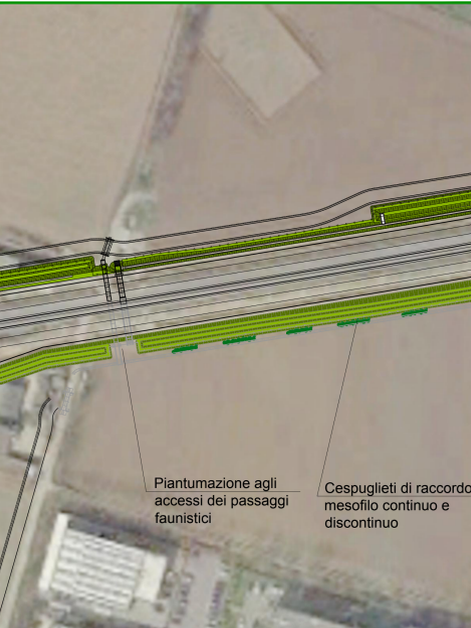
LEGENDA

- PM - PRATO MESOFILO
- F3a - FILARE PAESAGGISTICO BACOLARO (Celtis australis)
- F3b - FILARE PAESAGGISTICO PLATANO (Platanus hybrida)
- CESPUGLIETO DI RACCORDO MESOFILO CONTINUO E DISCONTINUO
- AREA DI PIANTEMENTO AGLI ACCESSI DEI PASSAGGI FAUNA
- MITIGAZIONI AMBIENTALI ESISTENTI, REALIZZATE NELL'AMBITO DEL LOTTO DA DEL PROGETTO BRESEM

QUADRO DI UNIONE



DETTAGLIO PLANIMETRICO - SCALA 1:1.000



TIPOLOGIE DELLE SISTEMAZIONI A VERDE - SCALA 1:200

### C1 - CESPUGLIETO DI RACCORDO MESOFILO

Sesto d'impianto minimo: 2,0 x 2,5 m - UNITA' DI SUPERFICIE DI RIFERIMENTO 500 mq. (50 x 10 m)

PLANIMETRIA TIPO

SEZIONI TIPO

A 5 ANNI

SCALA 1:200

### PM - PRATO MESOFILO

UNITA' DI SUPERFICIE DI RIFERIMENTO 500 mq. (50 x 10 m)

PLANIMETRIA TIPO

SEZIONI TIPO

COMPOSIZIONE SPECIFICA TIPO

Specie	Specie
Loiello perenne <i>Lolium perenne</i>	Ficoido pratense <i>Phleum pratense</i>
Loiello italico <i>Lolium multiflorum</i>	Ginestrino <i>Lotus corniculatus</i>
Festuca arundinacea <i>Festuca arundinacea</i>	Trifoglio b. repens <i>Trifolium repens</i>
Erba mazzolina <i>Dactylis glomerata</i>	Trifoglio pratense <i>Trifolium pratense</i>
Festuca pratense <i>Festuca pratensis</i>	Trifoglio ibrido <i>Trifolium hybridum</i>

### F3x - FILARE PAESAGGISTICO

Sesto d'impianto F3x: 12 m sulla fila (filare di riferimento lungo 50 m)

PLANIMETRIA TIPO F3x

SEZIONE TIPO F3b (Platanus hybrida) e F3d (Celtis australis)

COMPOSIZIONE STRUTTURALE TIPO

TIPOLOGIA F3x			
COD.	Specie arboree	Dimensioni all'impianto (m)	Schema planimetrico
F3b	Platano (Platanus hybrida)	3,0 - 5,0	
F3d	Bacolaro (Celtis australis)	3,0 - 5,0	

CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: SOCIETA' DI PROGETTO BRESEM SPA

CUP E3180500030007

## COLLEGAMENTO AUTOSTRADE DI CONNESSIONE TRA LE CITTÀ DI BRESCIA E MILANO

PROCEDURA AUTORIZZATIVA D. LGS 163/2006  
DELIBERA D.L.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

### INTERCONNESSIONE A35-A4 PROGETTO ESECUTIVO

II-INTERCONNESSIONE A35-A4  
MAAX1 - MITIGAZIONI AMBIENTALI - RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+060  
SISTEMAZIONI A VERDE  
PLANIMETRIA E TIPOLOGICI - TAVOLA 3/3

PROGETTAZIONE: **interconnessione** s.p.a.

IL PROGETTO RESPONSABILE INTERCONNESSIONE: PAOLO VERONESI & C. S.p.A. (DIRETTORE TECNICO)  
IL PROGETTO RESPONSABILE MITIGAZIONE: MARCO ROSSINI & C. S.p.A. (DIRETTORE TECNICO)

VERIFICA 1: **APPROVATO BDT**

ELABORAZIONE PROGETTUALE	REVISIONE						
N. REV.	DESCRIZIONE	DATA	PROGETTO	DATA	CONTROLLATO	DATA	APPROVATO
01							

IL CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

IL CONCESSIONARIO: SOCIETA' DI PROGETTO BRESEM SPA