



DETTAGLIO PLANIMETRICO - SCALA 1:1.000

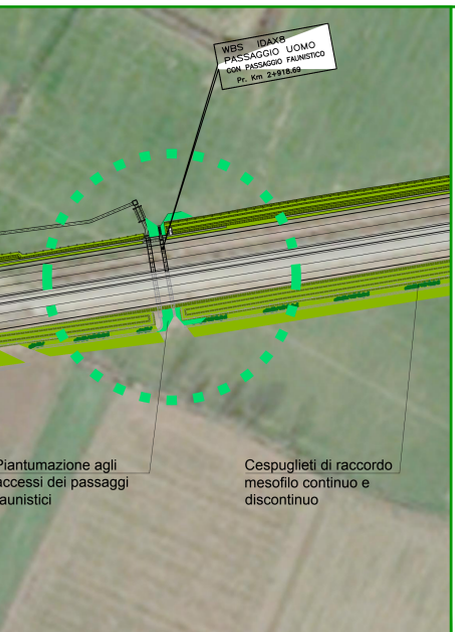
TIPOLOGIE DELLE SISTEMAZIONI A VERDE - SCALA 1:200

ELABORATI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE

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

LEGENDA

- PM - PRATO MESOFILO
- F3x - FILARE PAESAGGISTICO BAGOLARO (Celtis australis)
- F3b - FILARE PAESAGGISTICO PLATANO (Platanus hybrida)
- CESPUGLIETO DI RACCORDO MESOFILO CONTINUO E DISCONTINUO
- AREA DI PIANTUMAZIONE AGLI ACCESSI DEI PASSAGGI FAUNA
- MITIGAZIONI AMBIENTALI ESISTENTI, REALIZZATE NELL'AMBITO DEL LOTTO DA DEL PROGETTO BRESEM



Piantumazione agli accessi dei passaggi faunistici
Cespuglieti di raccordo mesofilo continuo e discontinuo

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

COMPOSIZIONE STRUTTURALE TIPO

Specie	Dimensioni all'impianto (m)	Schema planimetrico C1
E Eucarrina (Eucarrina europaeus)	1,0 - 1,5	[Diagram showing the grid layout of species in the hedgerow]
cm Biancospino (Crataegus monogyna)	1,0 - 1,5	
S Samburo (Sambucus nigra)	1,0 - 1,5	
V Viburno (Viburnum opulus)	1,0 - 1,5	
L Ligustro (Ligustrum vulgare)	1,0 - 1,5	
ca Nocciuolo (Corylus avellana)	1,0 - 1,5	
cs Sanguinella (Cornus sanguinea)	1,0 - 1,5	
pp Platano (Platanus pedata)	1,0 - 1,5	
ps Prugnolo spinoso (Prunus spinosa)	1,0 - 1,5	

PM - PRATO MESOFILO

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

PLANIMETRIA TIPO

COMPOSIZIONE SPECIFICA TIPO

Specie	Specie
Loietto perenne <i>Lolium perenne</i>	Fieolo pratense <i>Phleum pratense</i>
Loietto italico <i>Lolium multiflorum</i>	Cinestrino <i>Lolus 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 arborea	Schema planimetrico filare
F3b	Platano (Platanus hybrida)	[Diagram showing tree layout]
F3d	Bagolaro (Celtis australis)	[Diagram showing tree layout]

CONCEDENTE: CONCESSIONI AUTOSTRADALI LOMBARDE

CONCESSIONARIA: BRESEM SPA

CUP E3180500030007

COLLEGAMENTO AUTOSTRADALE 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

DELIBERA D.L.P.E. DI APPROVAZIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO N° 19/2016

INTERCONNESSIONE 11-INTERCONNESSIONE A35-A4

MAAX1 - MITIGAZIONI AMBIENTALI - RADDOPPIO CARREGGIATA LOTTO DA PROG. 0+820 - 5+060
SISTEMAZIONI A VERDE
PLANIMETRIA E TIPOLOGICI - TAVOLA 2/3

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

VERIFICA: **APPROVATO BDT**

IL PROGETTO È IN DOTAZIONE TECNICA IN DOTAZIONE TECNICA
IN DOTAZIONE TECNICA
IN DOTAZIONE TECNICA

ELABORAZIONE PROGETTUALE

REVISIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	04/01/2016	MA	AX1	00

IL CONCESSIONARIO: **BRESEM SPA**