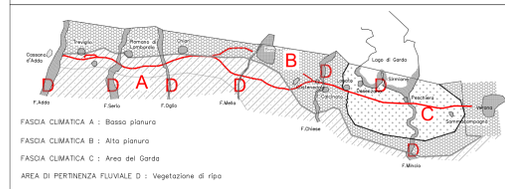




DESCRIZIONE	CODICE
Riferimento area di approfondimento n. 6 Opere di mitigazione a verde FLERO - Pianura Opere di mitigazione a verde FLERO - Secon	A2000DE2PFA0007012 A2000DE2VMA0007013
Opere di mitigazione a verde Opere di mitigazione a verde tipo fascia boscata siepe arb. arb. Opere di mitigazione a verde tipo siepe arbustiva Opere di mitigazione a verde tipo siepe erbacea Opere di mitigazione a verde tipo siepe arbustiva e arbustiva	A2000DE2EAM0007005 A2000DE2EAM0007010 A2000DE2EAM0007011 A2000DE2EAM0007013 A2000DE2EAM0007015

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"



LEGENDA

ESISTENTE

- Fiume Mella

TIPOLOGIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE

- MB - Macchia boscata
- AR - Arbusteto
- PR - Prato
- FB - Fascia boscata
- MA - Sistemazione a verde lungo viadotto
- PF - Passaggio fauna
- Proposta passaggio fauna Bre.Be.Mi
- Sigla identificativa dell'area
- SM - Siepe arboreo-arbustiva
- SA - Siepe arbustiva
- FR - Filare rado
- FF - Filare fitto
- Opere di mitigazione ACP
- Passaggio fauna progetto ACP



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO DEFINITIVO

OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE  
Planimetria da km 76+950 a km 81+400

ALTA SOVRIGLIANZA

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	01	D	E2	P5	IM0007	012	0	1:5.000

PROGETTAZIONE GENERALI CONTRACTOR									
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	SAVASI	31/03/14	PAZZANI	31/03/14	SAVASI	31/03/14	Cepav due Project Director
1									
2									
3									