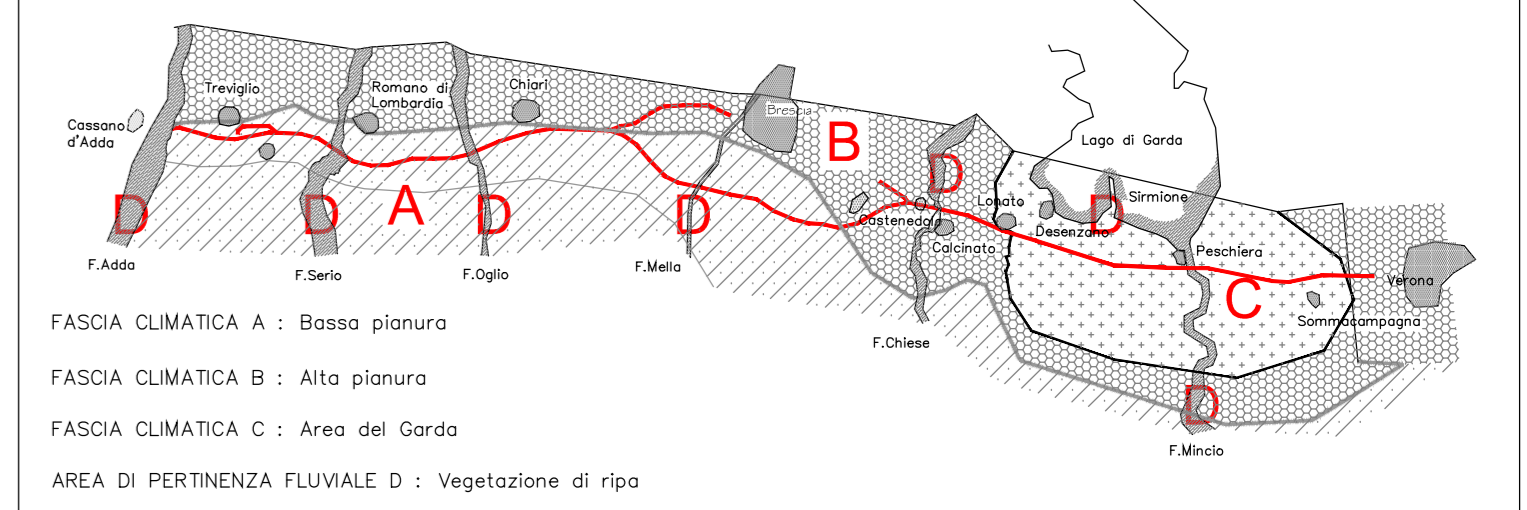


DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Opere di mitigazione a verde	A2000DE28XMA000706
Opere di mitigazione a verde tipo fascia boscata siepe ar-aru	A2000DE28XMA000707
Opere di mitigazione a verde tipo passaggio fauna	A2000DE28XMA000713
Opere di mitigazione a verde tipo filare	A2000DE28XMA000714
Opere di mitigazione a verde tipo siepe arbustiva e arbustata	A2000DE28XMA000715

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

NOTE GENERALI

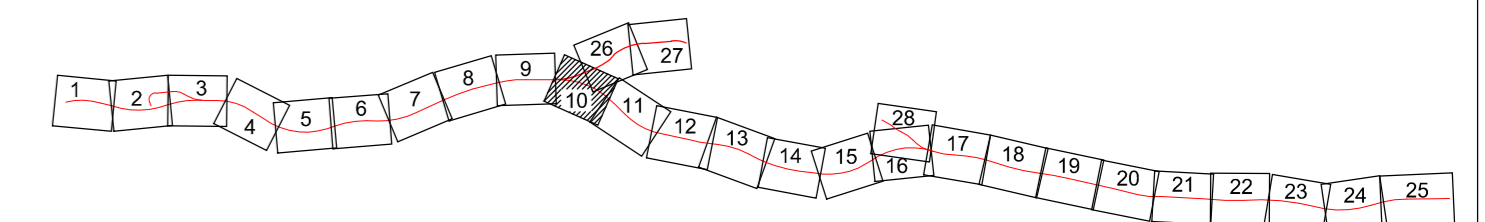


FASDA CLIMATICA A : Bosso pianura  
 FASDA CLIMATICA B : Alto pianura  
 FASDA CLIMATICA C : Area del Garlo  
 AREA DI PERTINENZA FLUVIALE D : Vegetazione di ripa

LEGENDA

TIPOLOGIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE	
	MB - Macchia boscata
	AR - Arbusteto
	PR - Prato
	FB - Fascia boscata
	PF - Passaggio fauna
	MA - Sistemazione a verde lungo viadotto
	SM - Siepe arboreo-arbustiva
	SA - Siepe arbustiva
	FR - Filare rado
	FF - Filare fitto
	FC - Filare a cortina
	Opere di mitigazione ACP
	Passaggio fauna progetto ACP
	Sigla identificativa dell'area

QUADRO DI UNIONE



COMMITTENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE  
 Planimetria da km 67+900 a km 72+500

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		31/03/14
1								
2								