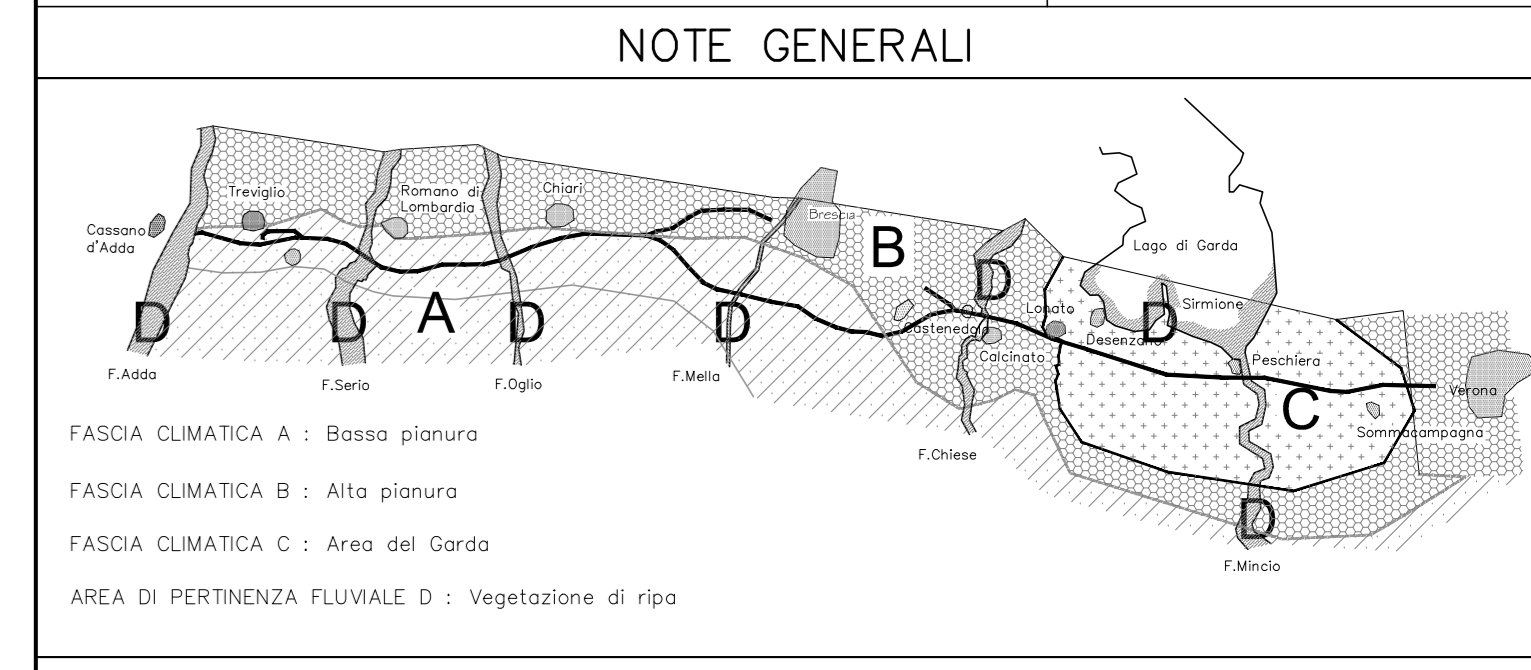


DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE LOCALIZZAZIONE INTERVENTI - 1:5000 TAV.13	A20200DE2P5IM0007013
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE TIPO MACCHIA BOSCATATA	A20200DE2SXIM0007013
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE TIPO SIEPE ARBUSTIVA E ARBUSTETO	A20200DE2SXIM0007015
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE TIPO FILARI	A20200DE2SXIM0007014
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE TIPO VIADOTTO "MA"	A20200DE2SXIM0007005
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE VIADOTTO GARDESANA - SEZIONI	A20200DE2WXIM0007086
OPERE DI MITIGAZIONE A VERDE VIADOTTO GARDESANA - RELAZIONE	A20200DE2RGM0007081

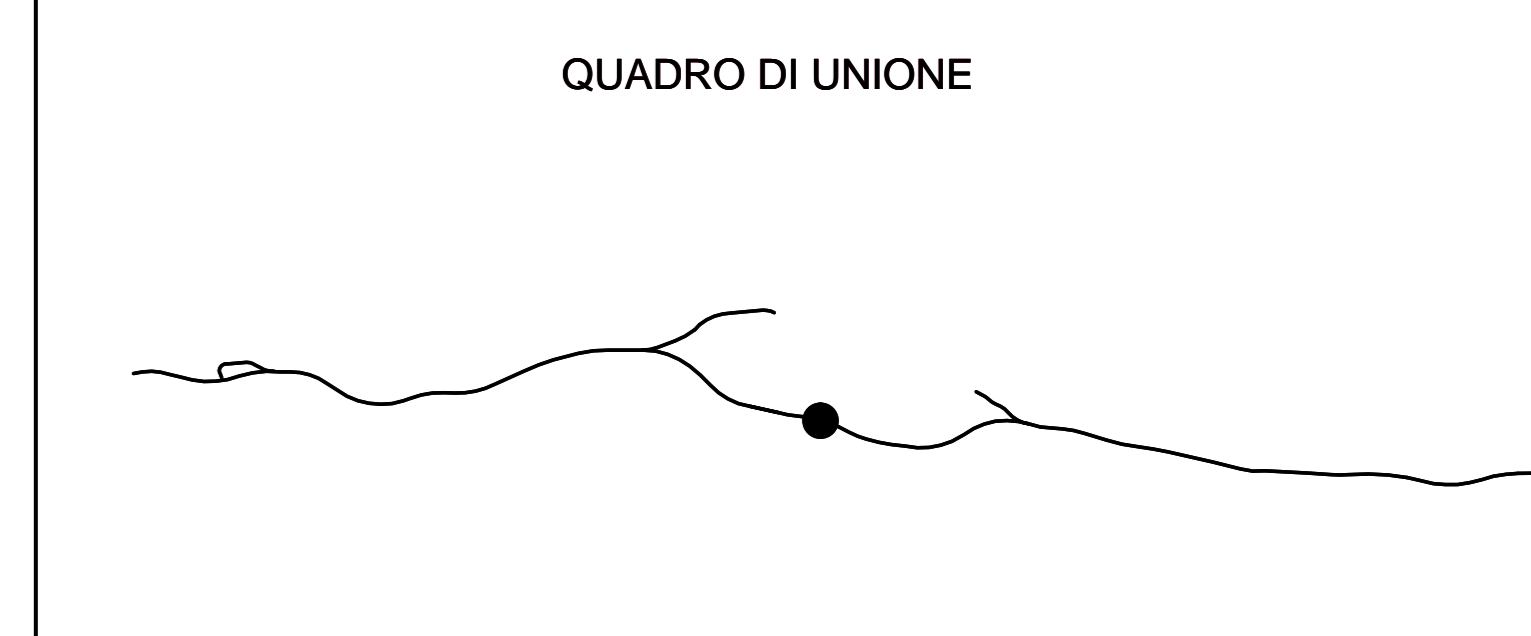
IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"



LEGENDA

- ESISTENTE**
- Naviglio di San Zeno
- TIPOLOGIE INTERVENTI DI MITIGAZIONE**
- Fascia Arbustiva - riferimento tipologico - MA -
 - Macchia Boscata - riferimento tipologico - MB -
 - Arbusteto - riferimento tipologico - AR -
 - Filare Rado - riferimento tipologico - FR -
 - Prato - riferimento tipologico - PR -

LE OPERE DI SISTEMAZIONE IDRAULICA SONO RIPORTATE NELLA PARTE 12 VOL.2 TOMI 1,2,3,4 - VOL.3 TOMO 7



COMMITTENTE: **RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO**

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR**

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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 VIADOTTO GARDESANA - PLANIMETRIA

Autore: *[Signature]*

Verificato	Data	Approvato	Data

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DECRINA	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	P7	IM0007	082	0	1:1000

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR								Autorizzato/Dato	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Corporato
0	31/03/14	EMISSIONE PER CDS	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	[Signature]	31/03/14	Cepav due Project Director [Signature]
1									
2									
3									

Saipem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 File: 06024_05_DWG

Scala di plot: 1: