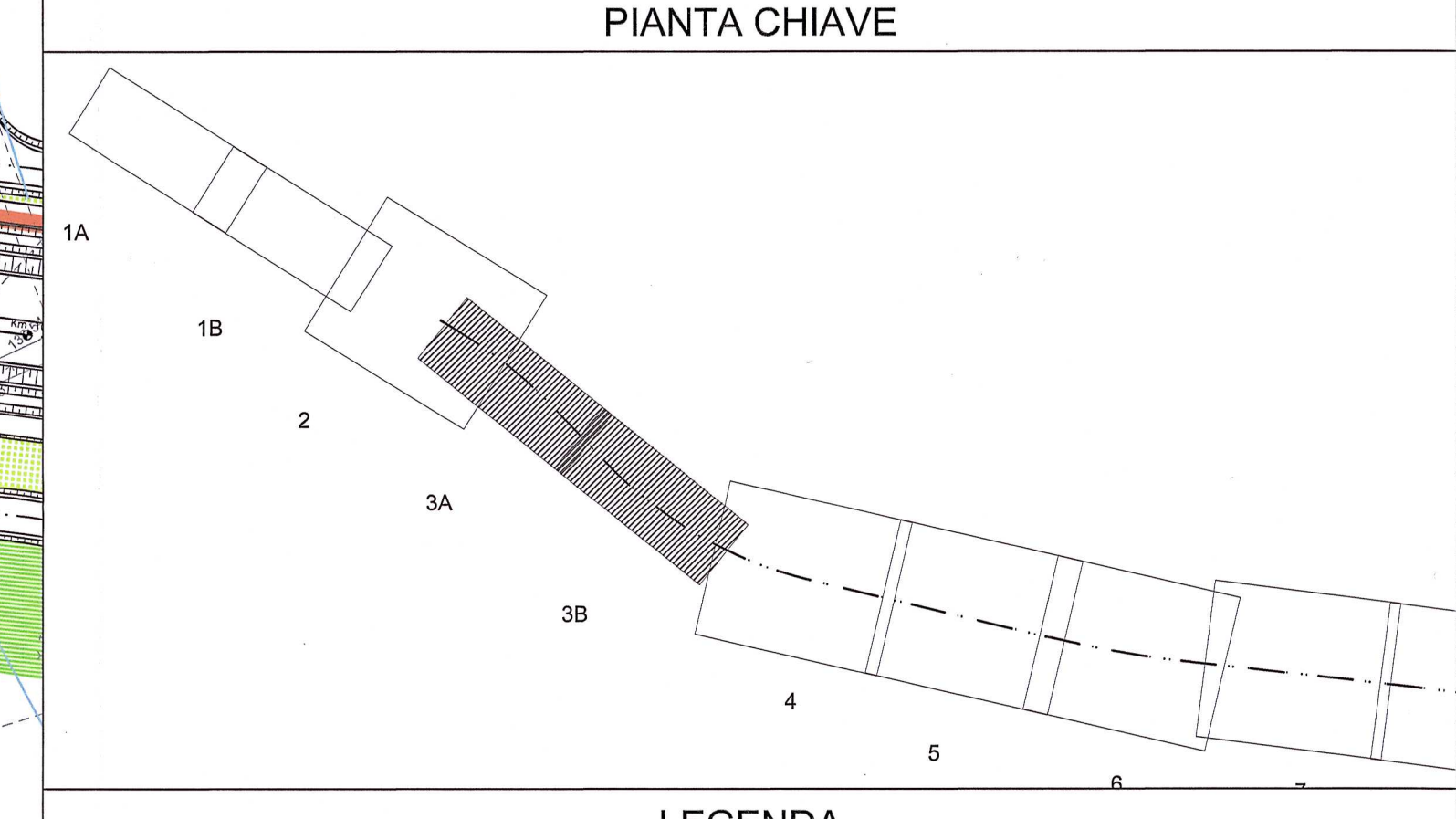


ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 105+384 a km 106+500	INOR12EE2P7IA1200001
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 106+500 a km 107+200	INOR12EE2P7IA1200002
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 107+200 a km 108+850	INOR12EE2P7IA1200003
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 108+850 a km 109+750	INOR12EE2P7IA1200004
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 109+750 a km 110+584	INOR12EE2P7IA1200005
IA12 - Mitigazioni a verde - Relazione tecnica	INOR12EE2ROIA1200001



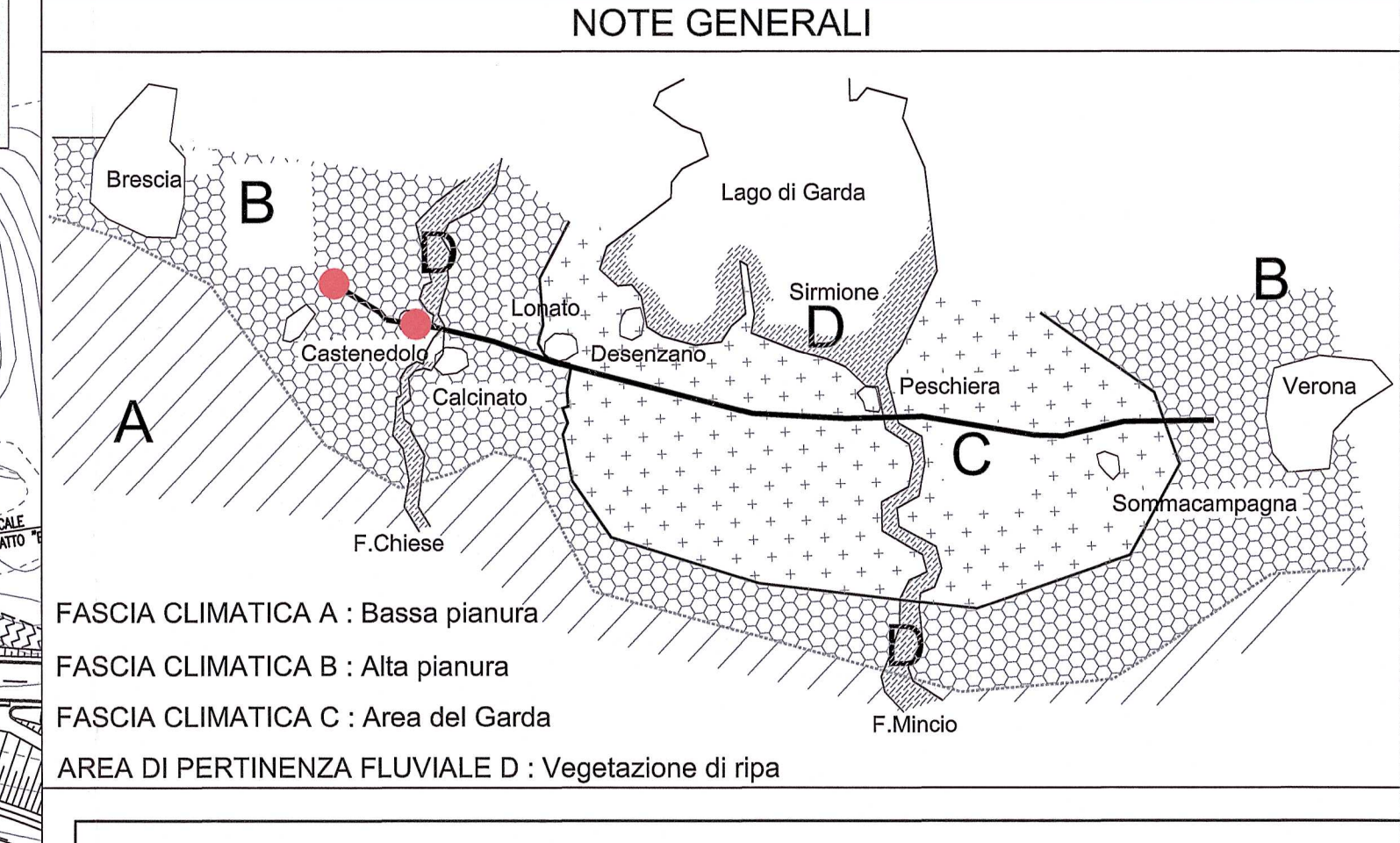
LEGENDA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI DI LINEA

- AR - Arbusteto
- FB - Fascia boscata
- FC - Filare cortina
- MB - Macchia boscata (suddivisa in moduli)
- PR - Prato
- SA - Siepe arbustiva
- SM - Siepe arborea arbustiva
- PF - Sistemazione a verde imbecchi passaggio fauna

ACCESSIBILITA' AREE DI MITIGAZIONE A VERDE

- Viabilità interpodereale
- Aree aggiuntive da espropriare/asservire



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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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 ESECUTIVO
 IA12 - MITIGAZIONI A VERDE
 Planimetria da km 107+200 a km 108+850

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Il Direttore del Consorzio (Ing. T. Tognoli)

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: **1:1000**

COMMESSA: **INOR 12 E E2 P7** ENTE: **IA1200** OPERA/DISCIPLINA: **003** PROG. REV. **B**

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Disegno	Data
A	Emissione		15/09/21		15/09/21		
B	Modifica Canali Irregolari		11/03/21		11/03/21		
C							

PROGETTISTA: **RFI**

FILE: INOR12EE2P7IA1200003B_01.dwg

FILE: INOR12EE2P7IA1200003B_01.dwg

CLIP: F81H9100000008

3A

3B

3C

