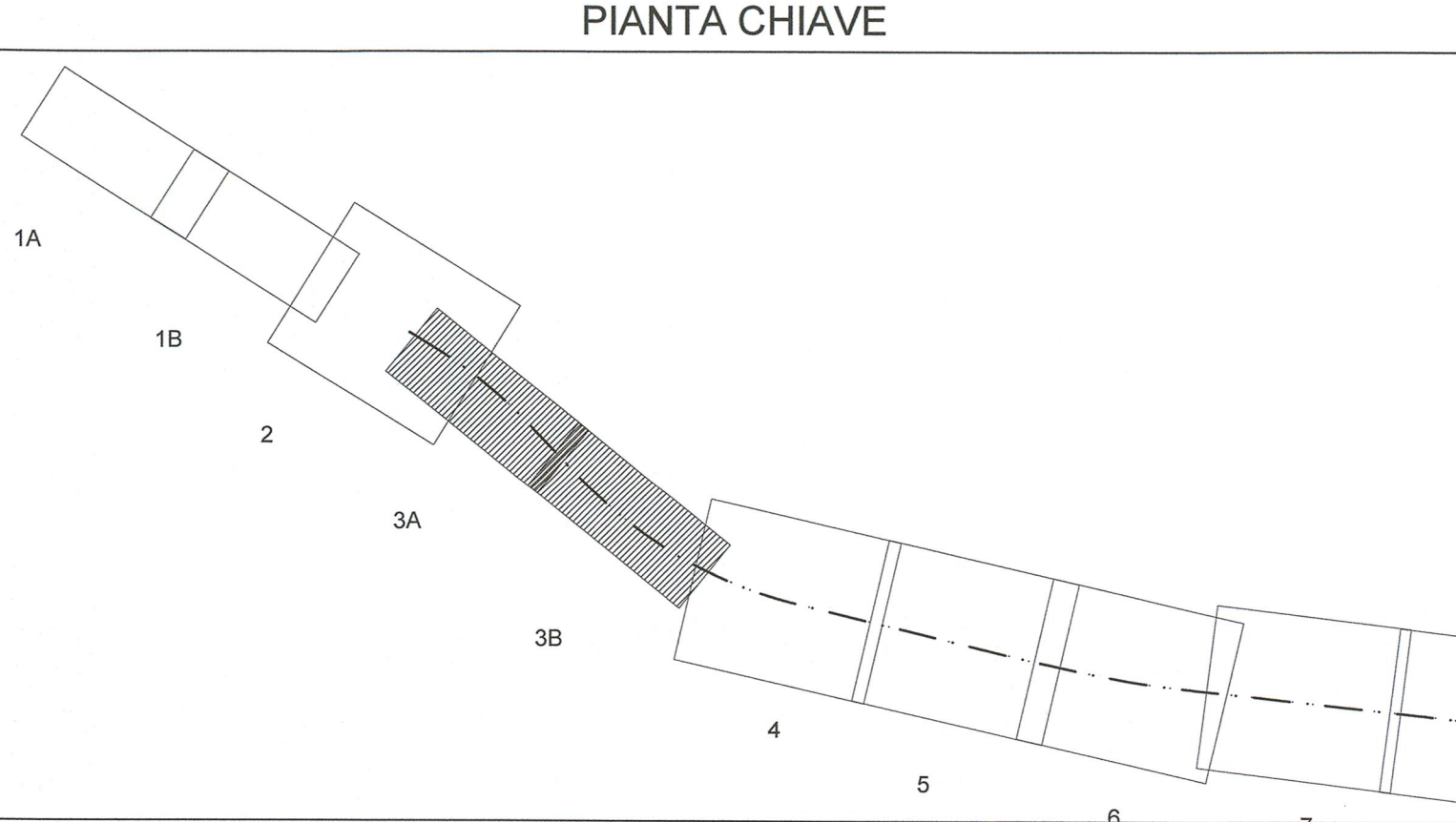
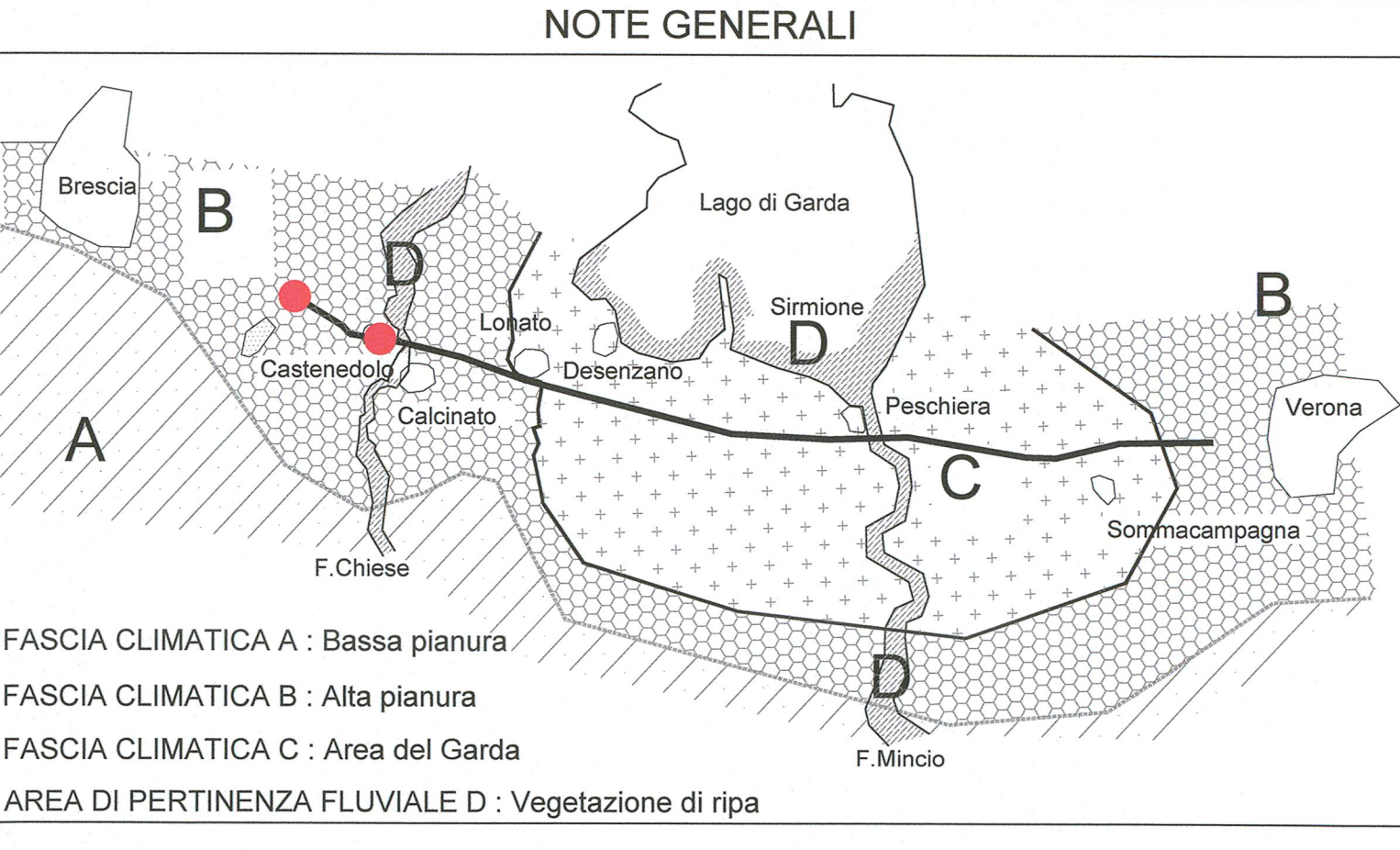


ELABORATI DI RIFERIMENTO		
DESCRIZIONE	CODICE	
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 105+384 a km 106+500	INOR12EE2P7IA1200001	
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 106+500 a km 107+200	INOR12EE2P7IA1200002	
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 107+200 a km 108+850	INOR12EE2P7IA1200003	
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)
	Modulo B-C
	Modulo D
	PR - Prato
	SA - Siepe arbustiva
	SM - Siepe arborea arbustiva
	PF - Sistemazione a verde imbrocchi passaggio fauna
ACCESSIBILITA' AREE DI MITIGAZIONE A VERDE	
	Viabilità interpodere
	Area aggiuntive da espropriare/asservire



COMITENTE:	
ATA SOVRIGLIANZA:	
GENERAL CONTRACTOR:	Cepav due Consorzio ENI per l'Alta Velocità

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

GENERAL CONTRACTOR	Consorzio Cepav due Il Direttore di Consorzio (Ing. T. Bionta)	DIRETTORE LAVORI		SCALA:	1:1000		
Dato:	29 MAG 2020	Dato:					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	IA12/00	003	A
PROGETTAZIONE							
Aut.	Descrizione	Scala	Data	Verifica	Disegno	Stampa	Il PROGETTISTA
A	Emissione	1:1000	15/05/20				CREMONA VERONA MILANO PROVINCIA DI BRESCIA AREA PER ALTA VELOCITA' FERROVIA N° 2811
B							
C							
C.G. 751447334A Stampato dal Servizio di progettazione di ALBA S.r.l. File: INOR12EE2P7IA1200003A_10.dwg							