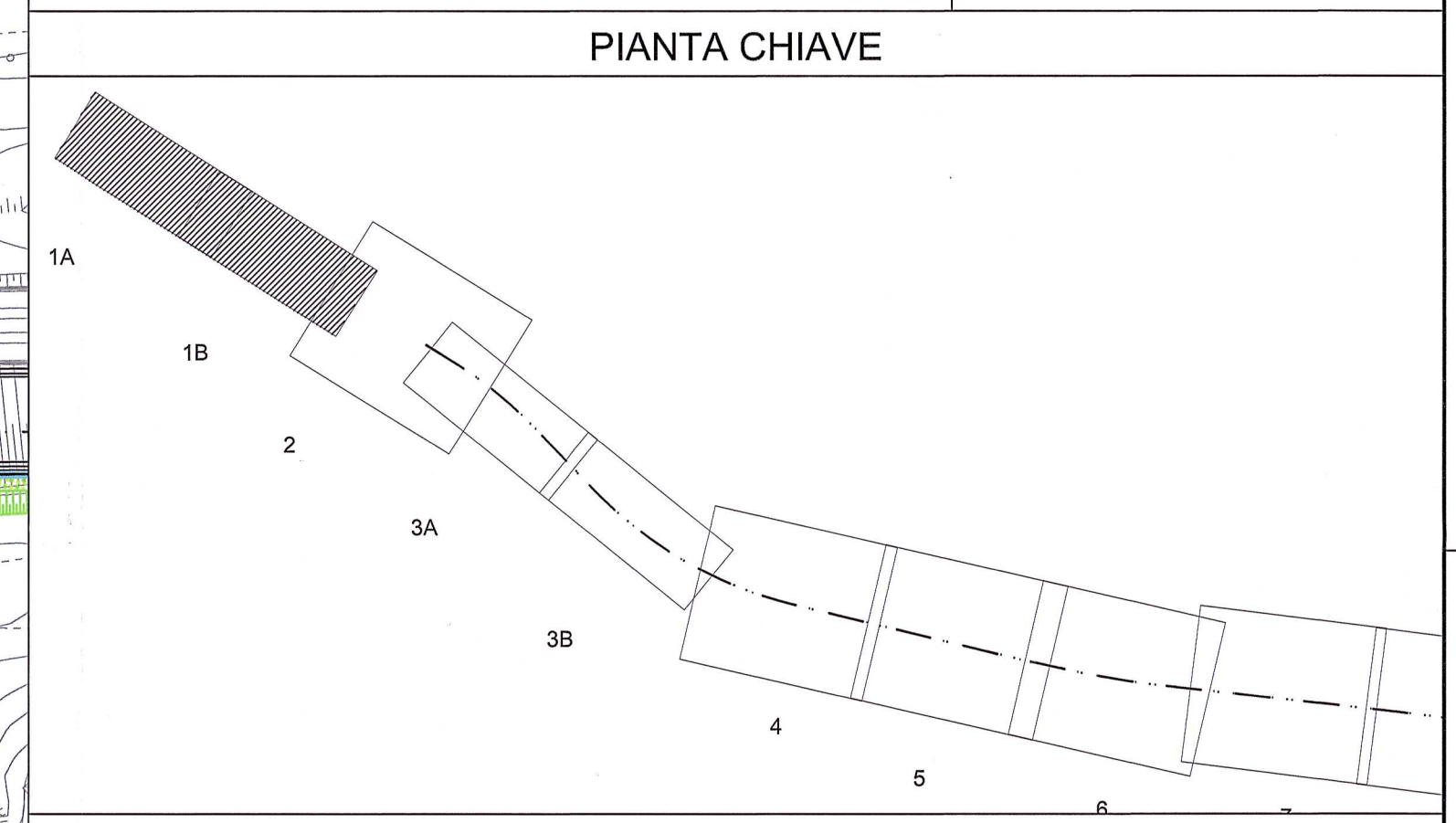


ELABORATI DI RIFERIMENTO	
DESCRIZIONE	CODICE
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 105+384 a km 106+500	INOR12EE2P7IA1200001
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 106+500 a km 107+200	INOR12EE2P7IA1200002
IA12 - Mitigazioni a verde - Planimetria da km 107+200 a km 108+850	INOR12EE2P7IA1200003
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



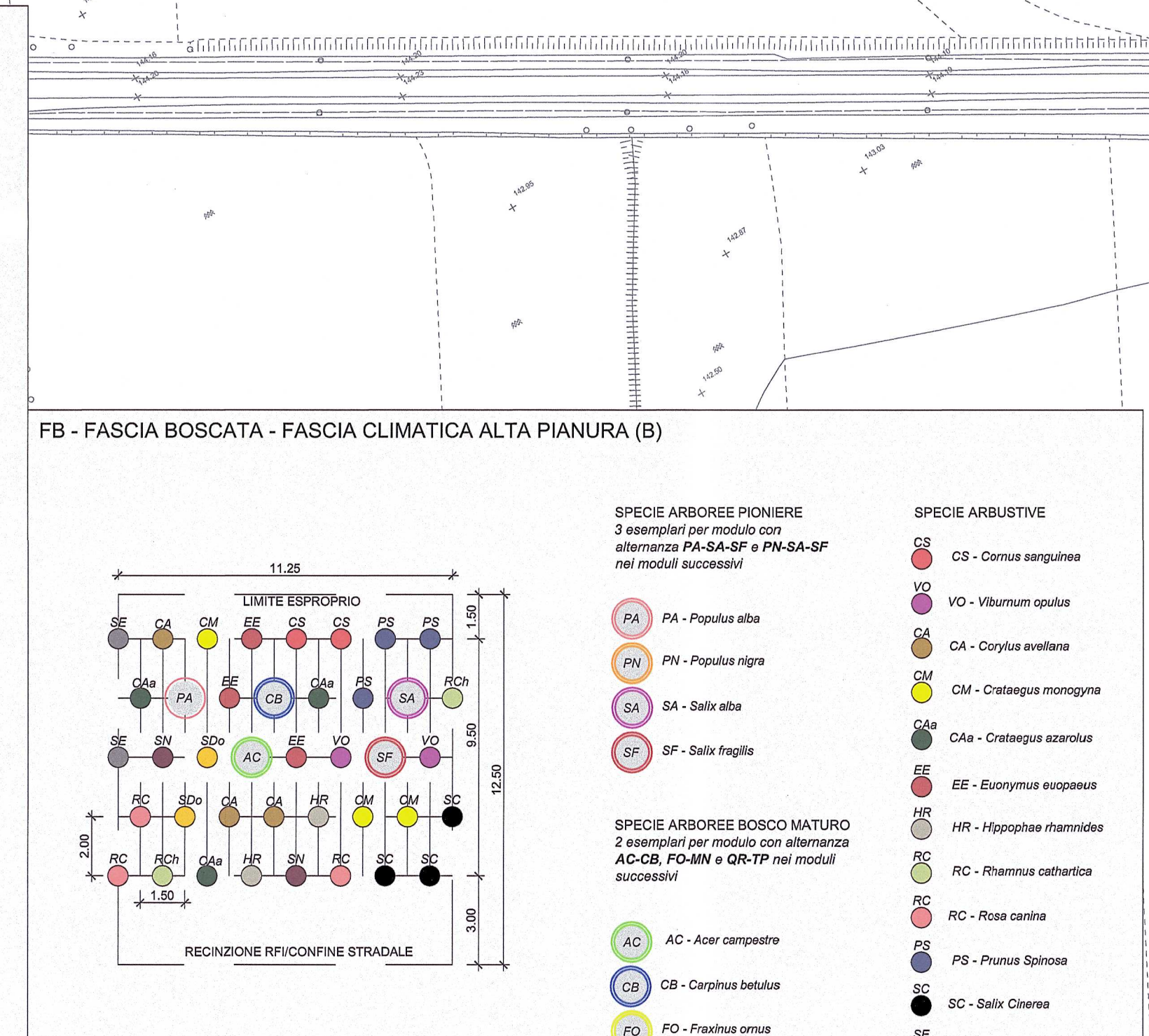
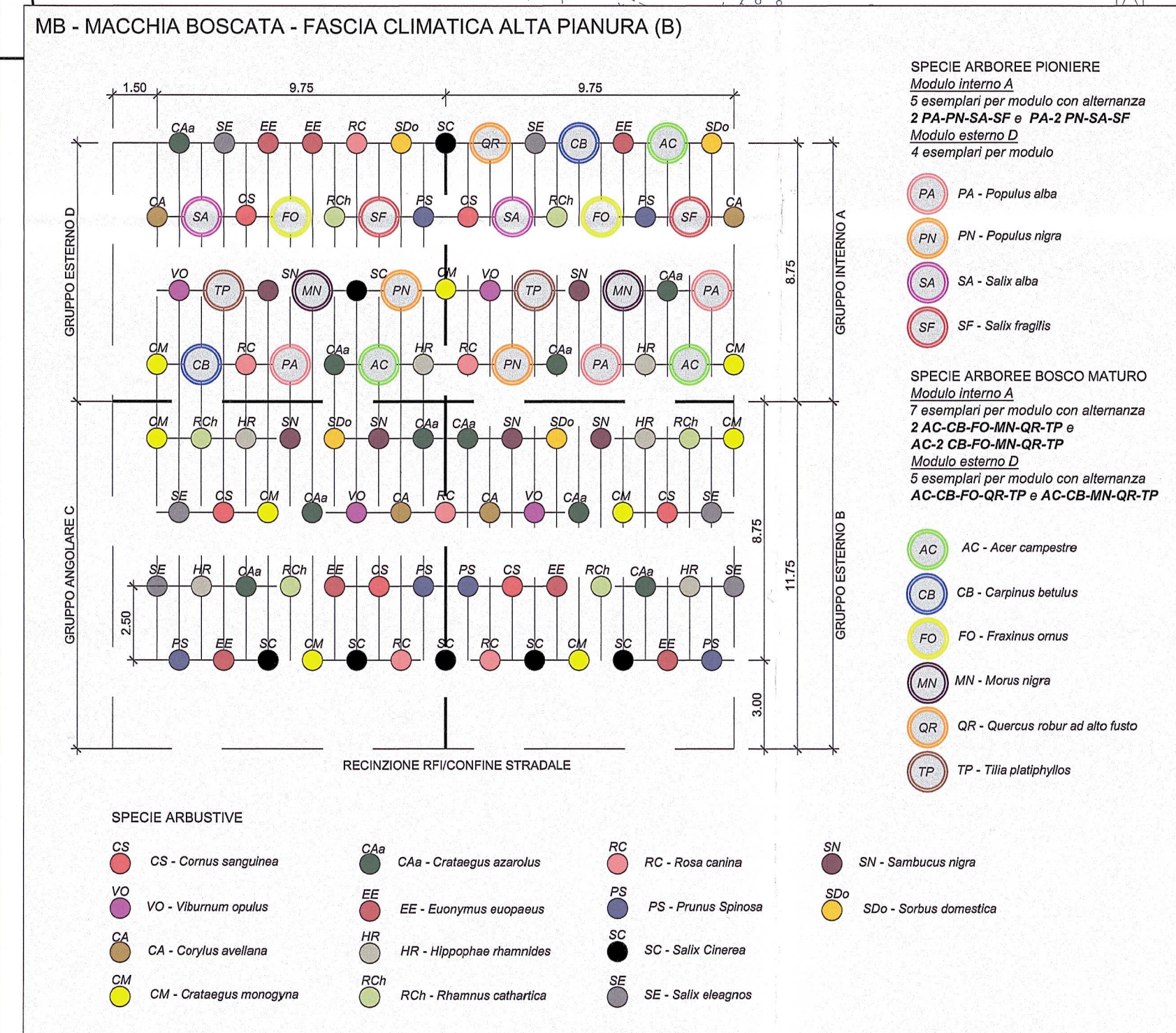
**LEGENDA**

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 A Modulo D
- PR - Prato
- SA - Siepe arbustiva
- SM - Siepe arborea arbustiva
- PF - Sistemazione a verde imbocchi passaggio fauna

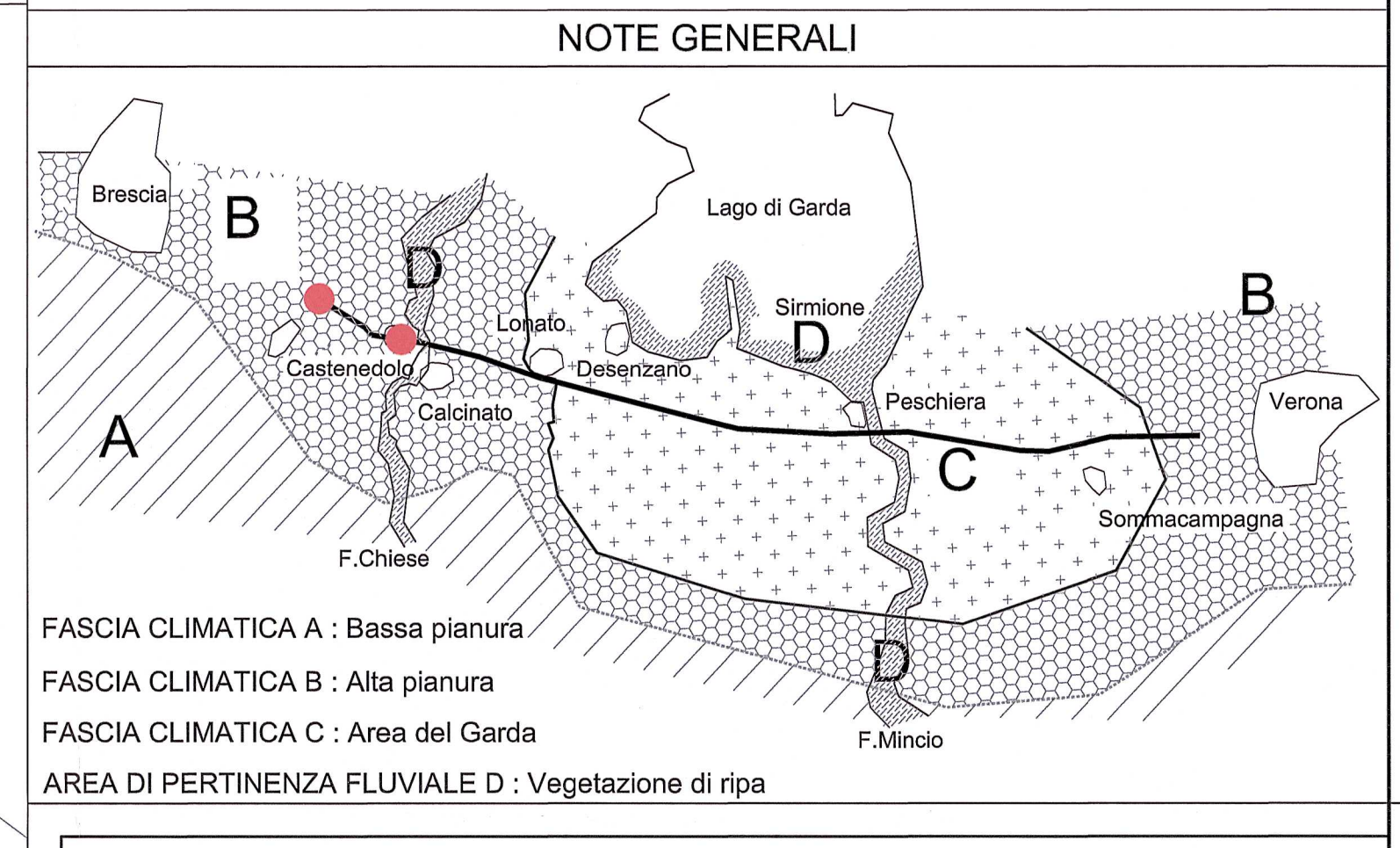
ACCESSIBILITA' AREE DI MITIGAZIONE A VERDE

- Viabilità interpodere
- Aree aggiuntive da espropriare/asservire



Il gruppo interno A e il gruppo esterno D contengono specie arbustive, specie arboree pioniere e specie arboree di bosco maturo. I gruppi esterni B, e C contengono solo specie arbustive.  
Nella parte interna della macchia boscata deve essere ripulito il gruppo A.  
Nella parte esterna della macchia boscata deve essere ripulito il gruppo B lungo strade e ferrovie il gruppo D lungo altri confini e il gruppo C quando è previsto un lato esterno lungo strade o ferrovie e un lato esterno lungo altri confini, rispettando comunque la distanza di impianto prevista dal CC, dal DPR n°7531/80 e dal Codice delle strade.

Il modulo di base prevede l'utilizzo di 3 esemplari di specie arboree pioniere con alternanza tra Populus alba e Populus nigra e l'utilizzo di 2 esemplari di specie arboree a bosco maturo con alternanza delle 6 specie in elenco.



COMMITENTE:

ALTA SORVEGLIANZA:

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 ESECUTIVO  
IA12 - MITIGAZIONI A VERDE  
Planimetria da km 105+384 a km 106+500

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

DIRETTORE LAVORI:

Consorzio **Cepav due**  
Il Direttore del Consorzio  
(Ing. T. ...)

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	IA1200	001	B

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Disegnato	Data	Il PROGETTISTA
A	Emissione	...	15/05/20	...	15/05/20	...	15/05/20	...
B	Modifica Canali Inghit	...	11/03/21	...	11/03/21	...	11/03/21	...
C		...		...		...		...

CGI. 751447334A  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
Scala di plot: 1: