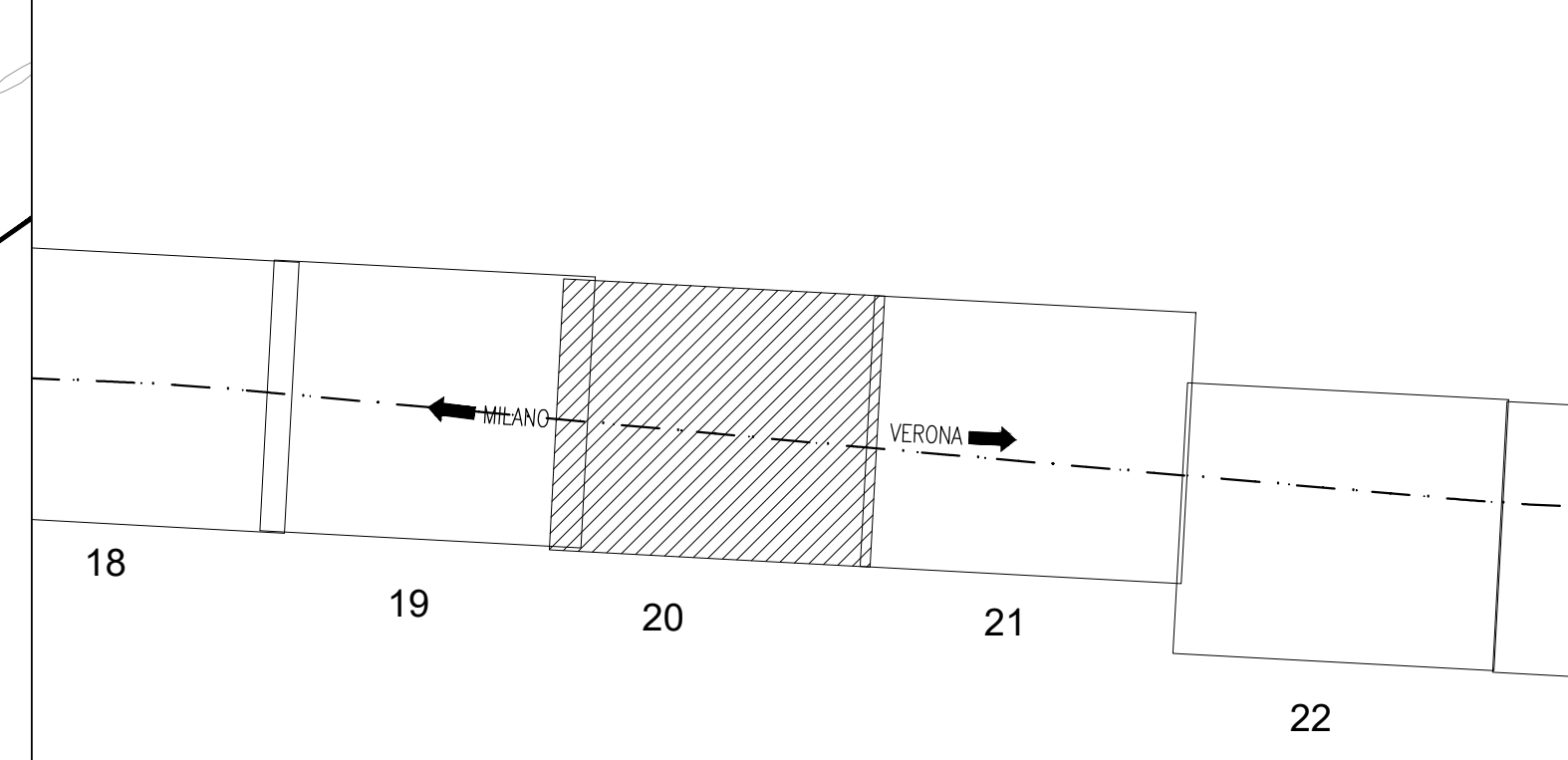


PROGRESSIVE INTERVENTI A VERDE		
Codice intervento	Da km	A km
PR053	130+530	130+570
PR075	130+575	130+830
PR076	130+640	131+170
PR077	131+280	131+460
PR078	131+465	131+490
PR079	131+465	131+490
MM13	131+280	131+315
MM14	131+300	131+330
MM15	131+350	131+490

DESCRIZIONE	CODICE
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 1/3	INOR10EE2ZIA000001
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 2/3	INOR10EE2ZIA000002
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 3/3	INOR10EE2ZIA000003
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 1/3	INOR10EE2ZIA000004
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 2/3	INOR10EE2ZIA000005
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 3/3	INOR10EE2ZIA000006

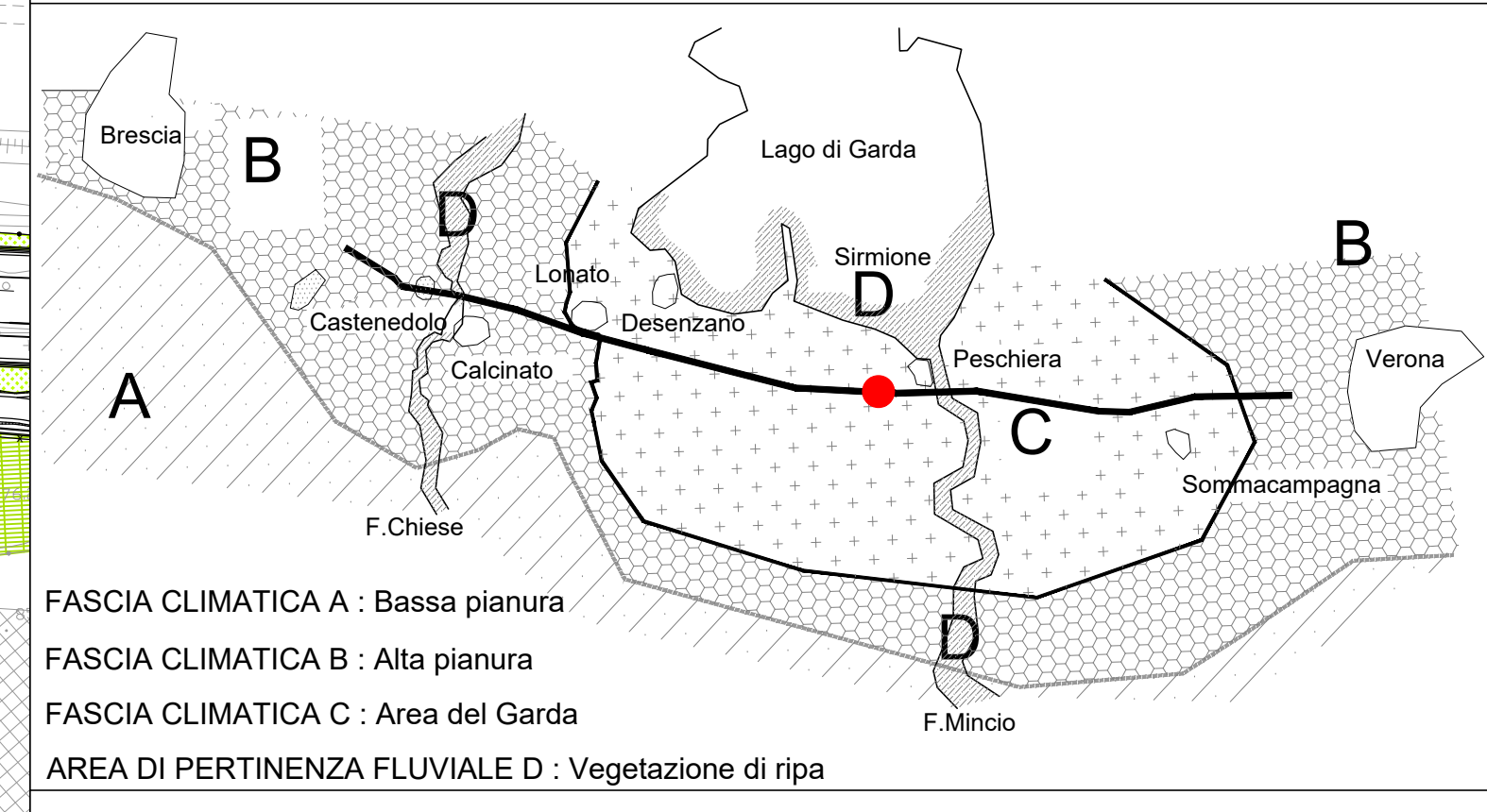
PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI DI LINEA**
- PR - Prato
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI IN AREE CRITICHE**
- MM - Macchia di mitigazione arbustiva
 - VE - Vegetazione esistente in aree critiche

NOTE GENERALI



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

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

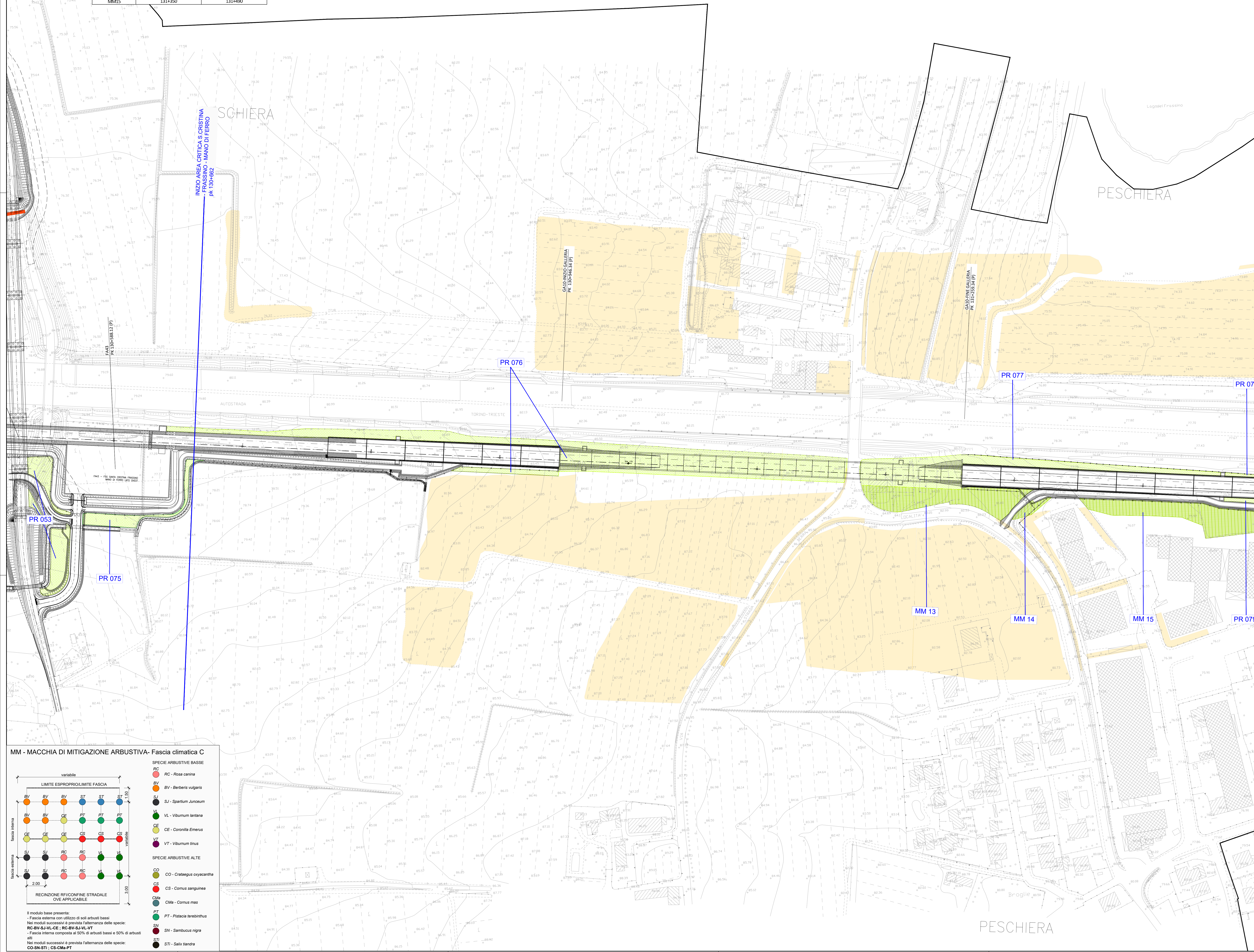
GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** pigie
 Consorzio ENI per F Alta Velocità

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

IA11 - MITIGAZIONI A VERDE
 Planimetria da km 130+550 a km 131+450

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA :
Consorzio Cepav due		1:1.000
Data:	Data:	
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.		
INOR 11 E E2 P7 IA1100 015 B		
PROGETTAZIONE	IL PROGETTISTA	
Rev. Descrizione	Autore	Data
A Emissione		15/05/19
B Revisione istruttoria Committenza		30/05/20
C		30/05/20
Data: 30/05/20		
CIG: 75144733A4		File: INOR11EE2P7IA1100015B_10.dwg
Scalatura: 1:1.000		CUP: F81H910000008



MM - MACCHIA DI MITIGAZIONE ARBUSTIVA- Fascia climatica C

SPECIE ARBUSTIVE BASSE

- RC - Rosa canina
- BV - Berberis vulgaris
- SJ - Spargano Junceum
- VL - Viburnum lentana
- CE - Coronilla Emerus
- VT - Viburnum tinus

SPECIE ARBUSTIVE ALTE

- CO - Crataegus oxyacantha
- CS - Cornus sanguinea
- CMA - Cornus mas
- PT - Pistacia terebinthus
- SN - Sambucus nigra
- STI - Salix tandra

RECLINAZIONE RIFUCONIFINE STRADALE OVE APPLICABILE

Il modulo base presenta:
 - Fascia esterna con utilizzo di soli arbusti bassi
 - Nei moduli successivi è prevista l'alternanza delle specie: RC-BV-SJ-VL-CE ; RC-BV-SJ-VL-VT
 - Fascia interna composta al 50% di arbusti bassi e 50% di arbusti alti
 - Nei moduli successivi è prevista l'alternanza delle specie: CO-SN-STI ; CS-CMA-PT