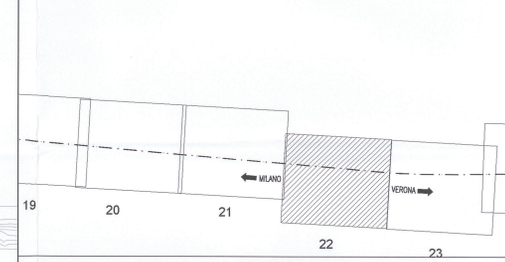


DESCRIZIONE	CODICE
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 1/3	INOR10EE2ZIA000001
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 2/3	INOR10EE2ZIA000002
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 3/3	INOR10EE2ZIA000003
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
Mitigazioni a verde - Ricomposizione dell'estradosso della galleria artificiale in corrispondenza del Santuario della Madonna del Frassino (prescrizione n. 224)	INOR11EE2PZIA100001

PIANTA CHIAVE



LEGENDA

INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI DI LINEA

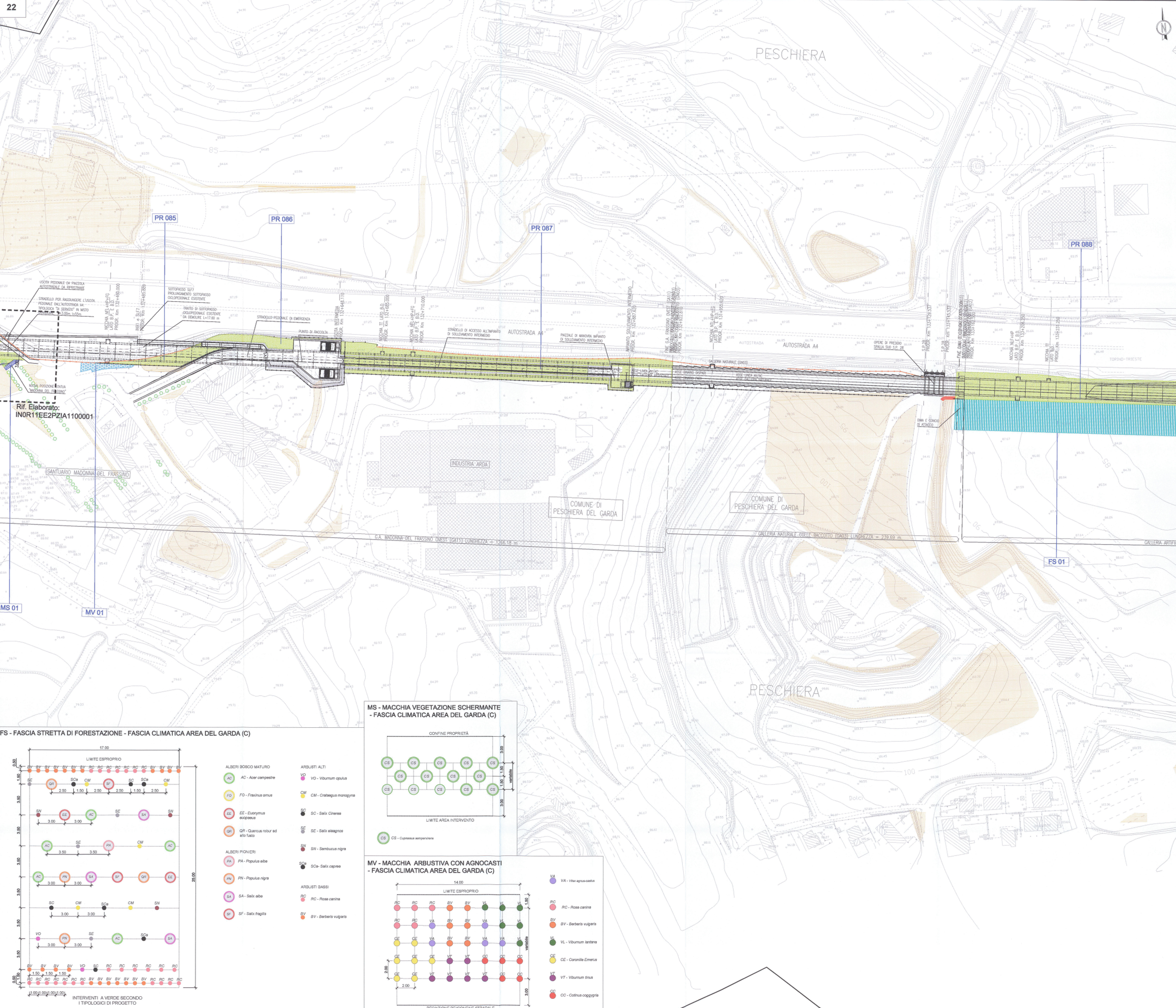
- PR - Prato
- MS - Macchia di vegetazione schermante
- FS - Fascia stretta di forestazione
- MV - Macchia arbustiva di mitigazione con agnocasti
- VE - Vegetazione esistente in aree critiche

ACCESSIBILITA' AREE DI MITIGAZIONE A VERDE

- Viabilità interpederale
- Aree aggiuntive da espropriare/asservire

NOTE GENERALI

FASCIA CLIMATICA A : Bassa pianura
 FASCIA CLIMATICA B : Alta pianura
 FASCIA CLIMATICA C : Area del Garda
 AREA DI PERTINENZA FLUVIALE D : Vegetazione di riva



FS - FASCIA STRETTA DI FORESTAZIONE - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)

INTERVENTI A VERDE SECONDO I TIPOLOGICI DI PROGETTO

ALBERI BOSCO MATURO	ARBUSTI ALTI
AC - Acer campestre	VO - Viburnum opulus
FO - Fraxinus omnis	CM - Crataegus monogyna
EE - Eurythmus scoparius	SC - Salix cinerea
QR - Quercus robur ad alto fusto	SE - Salix elaeagnos
ALBERI PIONIERI	SV - Sambucus nigra
PA - Populus alba	SCa - Salix caprea
PV - Populus nigra	ARBUSTI BASSI
SA - Salix alba	RC - Rosa canina
PV - Populus nigra	BV - Berberis vulgaris
SA - Salix alba	
SF - Salix fragilis	

MS - MACCHIA VEGETAZIONE SCHERMANTE - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)

MV - MACCHIA ARBUSTIVA CON AGNOCASTI - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)

VA - Vitis agra-castis
RC - Rosa canina
BV - Berberis vulgaris
VI - Viburnum lantana
CE - Cornus Emaris
V7 - Viburnum tinus
CC - Cotinus coggygria

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

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

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

PE PER COSTRUZIONE

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
 IA11 - MITIGAZIONI A VERDE
 Planimetria da km 132+400 a km 133+350

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

DIRETTORE LAVORI: **PE PER COSTRUZIONE**

SCALA: 1:1.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.
 INOR 11 E E2 P7 IA1100 017 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Restato	Data	Verificato	Data
A	Emissione		15/09/19		
B					
C					

IL PROGETTISTA: **ROBERTO BERTOLINI**

Stampa del Servizio di progettazione ITALFER S.p.A. CUP: FB1910000008

CGI: 751447334A File: INOR11EE2PZIA100017A_10.dwg

Stampa del Servizio di progettazione ITALFER S.p.A. CUP: FB1910000008

Scala di plot: 1:1