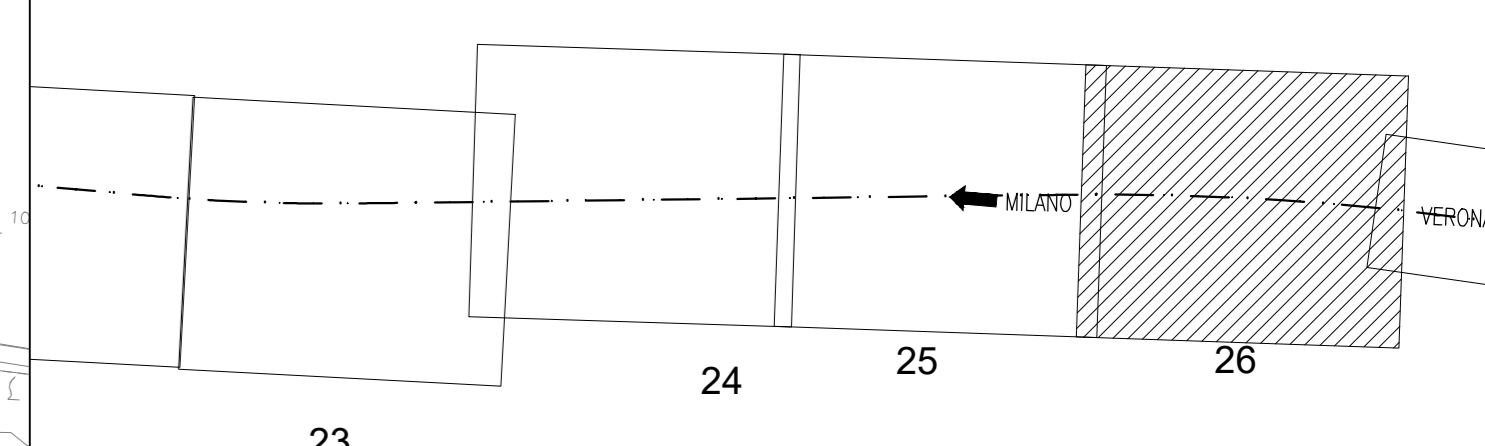


Codice intervento	PROGRESSIVE INTERVENTI A VERDE	
	Da km	A km
PR102	135+915	136+070
PR103	135+750	136+140
PR104	136+425	136+500
PR180	136+135	136+410
PR181	136+415	134+418
PR183	136+425	136+500
PR184	136+605	136+725
MM02	136+375	136+410
FM04	136+550	136+700
FB29	136+735	136+900

DESCRIZIONE	CODICE
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 1/3	INOR10EE2DZIA000001
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 2/3	INOR10EE2DZIA000002
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde - tav 3/3	INOR10EE2DZIA000003
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 1/3	INOR10EE2DZIA000004
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 2/3	INOR10EE2DZIA000005
Mitigazioni a verde - Sesti impianto opere di mitigazione a verde aree critiche - tav 3/3	INOR10EE2DZIA000006

PIANTA CHIAVE



LEGENDA

- INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI DI LINEA**
- PR - Prato
  - FB - Fascia boscata
- INTERVENTI DI MITIGAZIONE A VERDE - TIPOLOGICI IN AREE CRITICHE**
- MM - Macchia di mitigazione arbustiva
  - FM - Fascia di mitigazione
  - MV - Macchia arbustiva di mitigazione con agnocasti
- ACCESSIBILITA' AREE DI MITIGAZIONE A VERDE**
- VE - Vegetazione esistente in aree critiche
  - Viabilità interpodereale
  - 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 ripa

COMITENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIERIA ITALIANA / GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

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

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**  
 IA11 - MITIGAZIONI A VERDE  
 Planimetria da km 136+000 a km 136+850

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio Cepav due

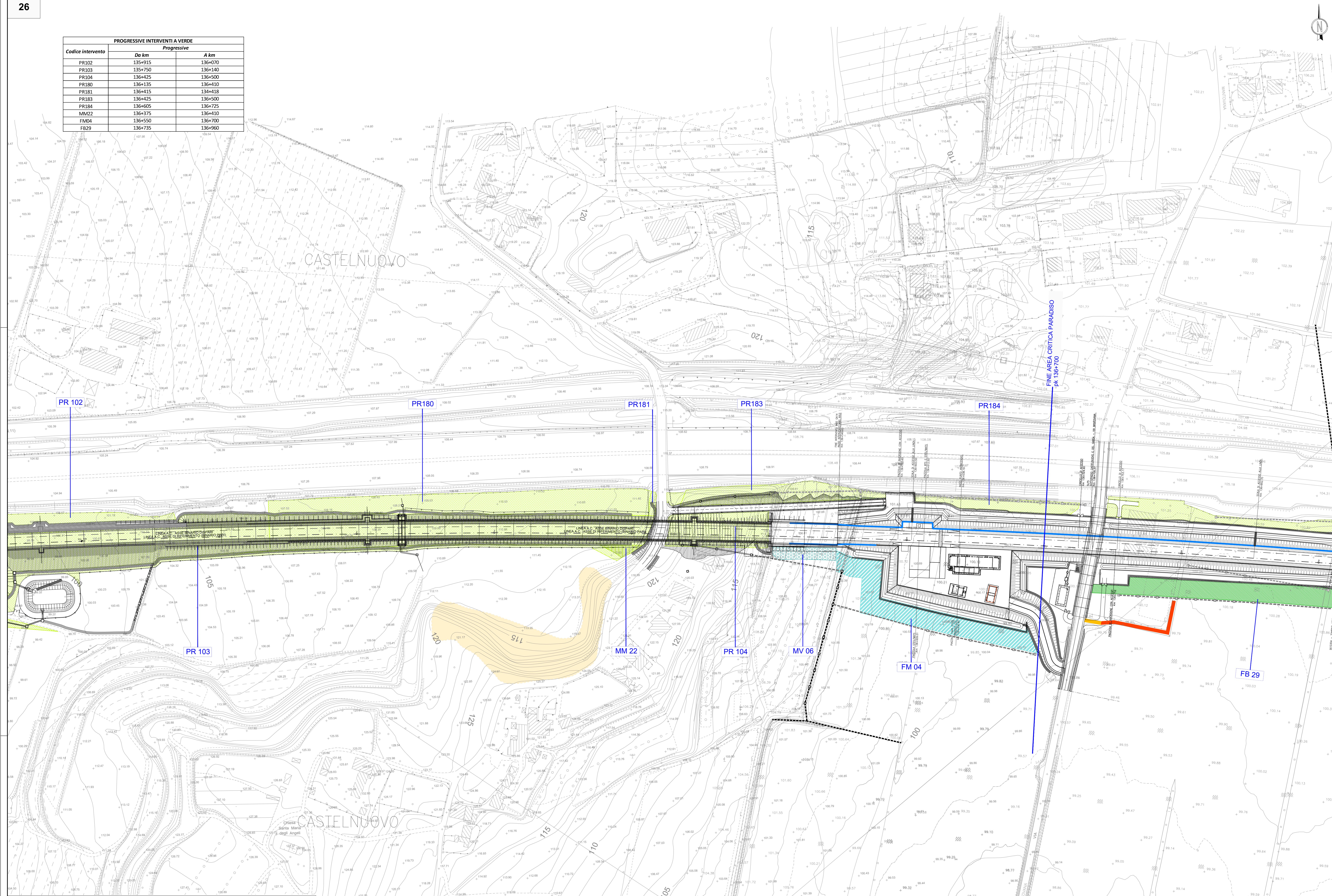
DIRETTORE LAVORI: [ ]

SCALA: 1:1.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. INOR 11 E E2 P7 IA1100 021 B

IL PROGETTISTA: [ ]

OG: 751447334A File: INOR11EE2P7IA1100021B\_10.dwg



**FB - FASCIA BOSCATO - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)**

**SPECIE ARBOREE PIONIERE**  
 3 esemplari per modulo con alternanza PA-SA-SF e PN-SA-SF nei moduli successivi

- PA - Populus alba
- PV - Populus nigra
- SA - Salix alba
- SF - Salix fragilis

**SPECIE ARBOREE BOSCO MATURO**  
 2 esemplari per modulo con alternanza AC-FO e PAV-QR nei moduli successivi

- AC - Acar campestris
- FO - Fraxinus ornus
- PAV - PAV - Prunus Avium
- QR - QR - Quercus robur ad alto fusto

**SPECIE ARBUSTIVE**

- CM - CM - Crataegus monogyna
- LV - LV - Ligustrum vulgare
- VT - VT - Viburnum tinus
- ST - ST - Sorbus domestica
- SC - SC - Salix cinerea
- SE - SE - Salix eleagnos
- SN - SN - Sambucus nigra
- SCa - SCa - Salix caprea
- RC - RC - Rhamnus cathartica

**SPECIE ARBUSTIVE BASSE**

- RC - RC - Rosa canina
- BV - BV - Berberis vulgaris
- SJ - SJ - Spartium junceum
- VL - VL - Viburnum lantana
- CE - CE - Coronilla emerus
- VT - VT - Viburnum tinus

**SPECIE ARBUSTIVE ALTE**

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

**MM - MACCHIA DI MITIGAZIONE ARBUSTIVA - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)**

**SPECIE ARBOREE**

- PP - PP - Pyrus Pyraeaster
- MS - MS - Malus sylvestris
- ST - ST - Sorbus Terminalis

**SPECIE ARBUSTIVE**

- CS - CS - Cornus sanguinea
- SN - SN - Sambucus nigra
- LV - LV - Ligustrum vulgare
- CA - CA - Corylus avellana
- PT - PT - Pistacia terebinthus
- LN - LN - Laurus nobilis
- PS - PS - Paliurus spina christi
- LA - LA - Laurus anagyroides

**FM - FASCIA DI MITIGAZIONE - FASCIA CLIMATICA AREA DEL GARDA (C)**

**SPECIE ARBOREE**

- PP - PP - Pyrus Pyraeaster
- MS - MS - Malus sylvestris
- ST - ST - Sorbus Terminalis

**SPECIE ARBUSTIVE**

- CS - CS - Cornus sanguinea
- SN - SN - Sambucus nigra
- LV - LV - Ligustrum vulgare
- CA - CA - Corylus avellana
- PT - PT - Pistacia terebinthus
- LN - LN - Laurus nobilis
- PS - PS - Paliurus spina christi
- LA - LA - Laurus anagyroides

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

**SPECIE ARBOREE**

- VA - VA - Vitis agrina-castus

**SPECIE ARBUSTIVE**

- RC - RC - Rosa canina
- BV - BV - Berberis vulgaris
- VL - VL - Viburnum lantana
- CE - CE - Coronilla emerus
- VT - VT - Viburnum tinus
- CC - CC - Cotinus coggynia

**REVISIONI**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data
A	Emissione	[ ]	15/05/19	[ ]	15/05/19	[ ]	15/05/19
B	Revisione istruttoria Committenza	[ ]	30/05/20	[ ]	30/05/20	[ ]	30/05/20
C		[ ]		[ ]		[ ]	