

**LEGENDA**

— CONFINO PROVINCIA

— CONFINO COMUNALE

▬ TRACCIATO DI PROGETTO

TIPOLOGIE di IMPIANTO	PATTERN D'IMPIANTO	TIPOLOGIE di IMPIANTO	PATTERN D'IMPIANTO
MOD A Siepe mista		MOD G1 Rinaturazione imbocchi in galleria	
MOD B Filari alberati		MOD G2 Rinaturazione imbocchi in galleria	
MOD C Fasce e macchie arbustive			Idrosemina
MOD D Fasce o macchie arbustive e arboree			Ripristino aree di cantiere
MOD E Fasce o macchie arbustive e arboree (prevalenza prato)			
MOD F Sistemazione vegetazione spondale			

**NORME PER LA SICUREZZA FERROVIARIA**

- Impianti a distanza minima di 6 mt dalla vicina rotaia.
- Distanza minima di 2 mt dal ciglio di rilevati e trincee (per H<4 mt).
- Impianto a distanza minima pari all'altezza massima dell'essenza più 2 mt per tipologie a raso o in viadotto (per H<4 mt).
- Impianto a distanza minima pari a 50 mt dalla vicina rotaia per i boschi in corrispondenza di tutte le tipologie di opere.

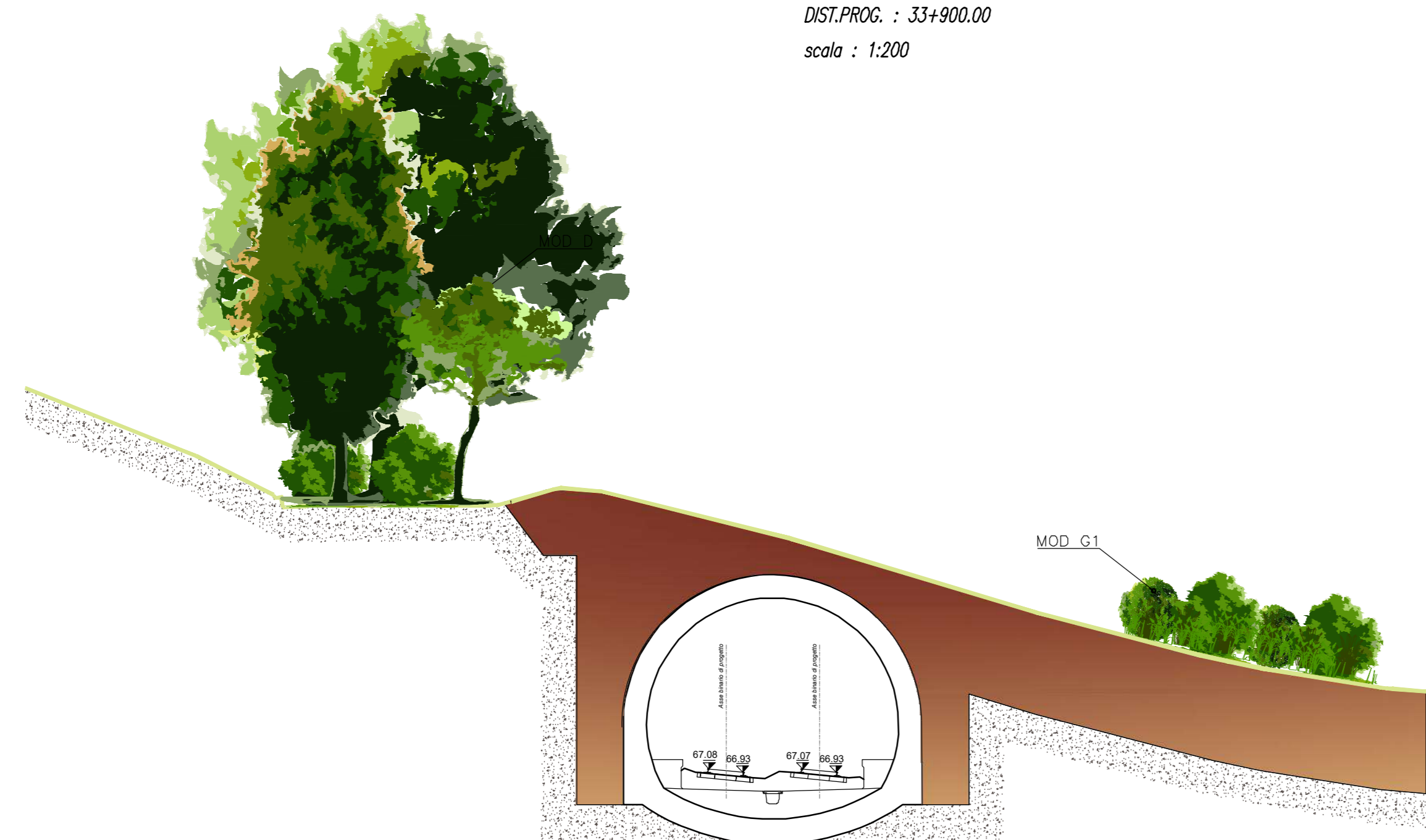
**NORME PER LA SICUREZZA NUOVO CODICE DELLA STRADA**

- Per gli alberi la distanza non può essere inferiore alla massima altezza raggiungibile per ciascun tipo di essenza a completamento del ciclo vegetativo e comunque non inferiore a 6 mt; per le siepi vive, anche carattere stagionale, tenute ad altezza non superiore ad 1 mt, la distanza non può essere inferiore ad 1 mt.
- Per le siepi vive o piantagioni di altezza superiore ad 1 mt sul terreno la distanza non può essere inferiore a 3 mt.

**NORME PER I DIRITTI DI PROPRIETA'**

- Alberi ad alto fusto, intesi come individui il cui fusto, semplice o diviso in rami sorge ad altezza notevole: distanza minima di 3 mt.
- Alberi di non alto fusto, intesi come individui il cui fusto, sorto ad altezza superiore ai 3 mt, si diffonde in rami: distanza minima di 1,5 mt.
- Siepi trattate a ceduo: distanza minima 1 mt.
- Siepi di Robinia: distanza minima 2 mt.
- Viti, arbusti e siepi, divisi dai precedenti e fruttiferi alti meno di 2,5 mt: distanza minima di 0,5 mt.

SEZIONE TIPO GN02-2 LATO BN  
DST.PROG. : 33+900.00  
scala : 1:200



IA	km	Tipologia di impianto	Sup. (mq)	Alberi (n.)	Arbusti (n.)
IA19	da km 34+750 a km 34+950	C- Fasce e macchie arbustive	275		11
		E - Fasce o macchie arbustive e arboree (prev.prato)	5046	24	37
		F - Sistemazione vegetazione spondale	1177	8	60

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SOTTOLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DISEGNO  
PROGETTO DELLE OPERE A VERDE E DI INSERIMENTO AMBIENTALE  
Interventi di mitigazione e compensazione. Planimetria e sezioni Tav. 6 di 9

APPALTATORE:

SCALA: 1:2000

COMMESSA: IFR2R.2.2.E.ZZ.PZ.IA.00.0.0.006.B

Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data	Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
A	EMISSIONE	P.BIGHELLI	D.CLAUSER	MANFROTTO	30/06/2021						
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	P.BIGHELLI	D.CLAUSER	MANFROTTO	30/10/2021						

File: IFR2R.2.2.E.ZZ.PZ.IA.00.0.0.006.B.dwg