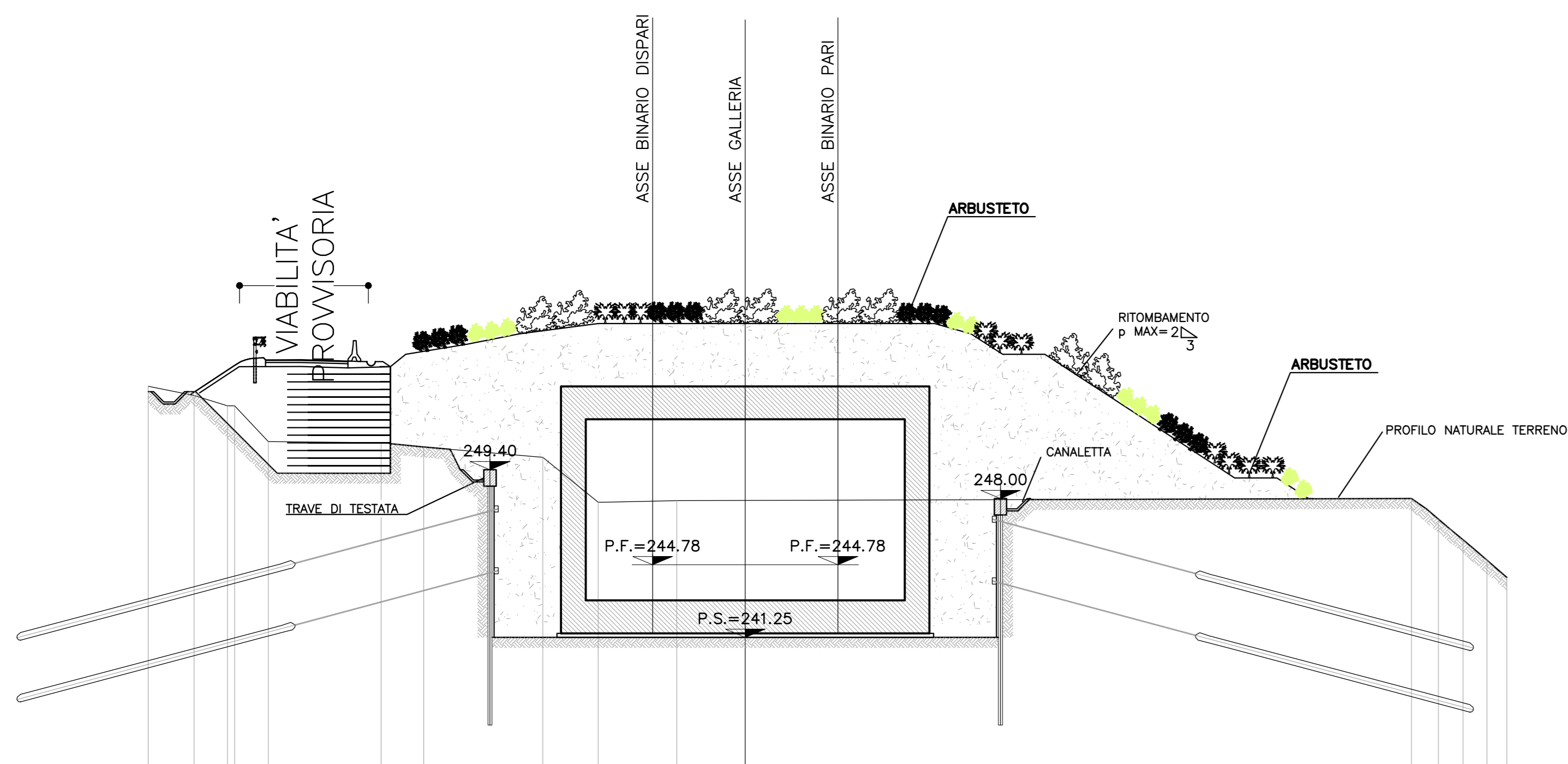
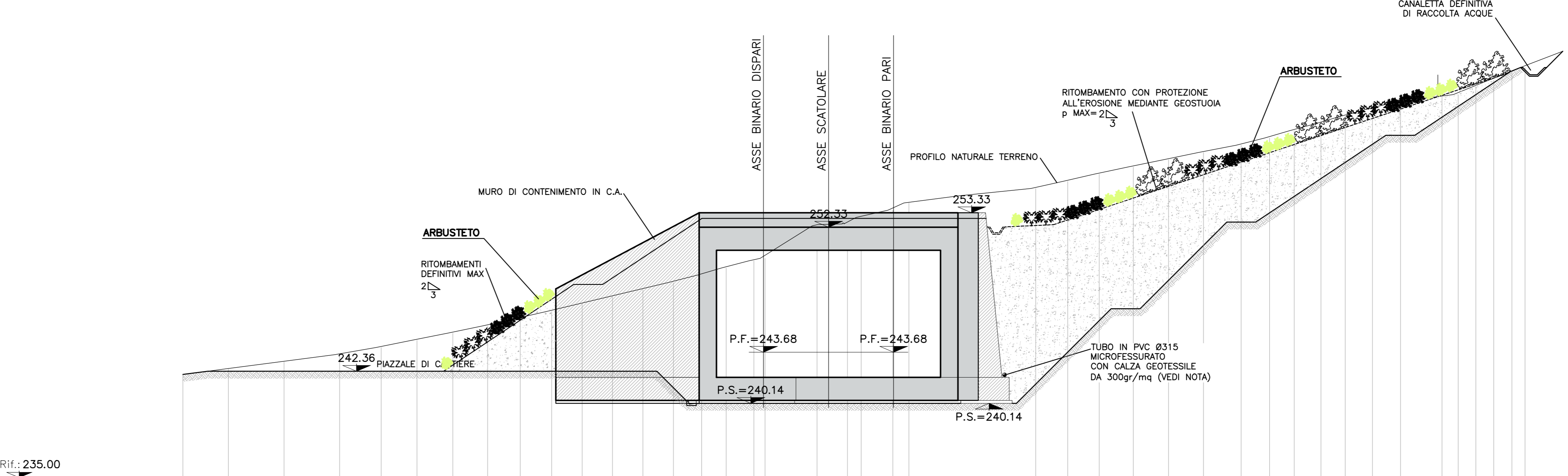


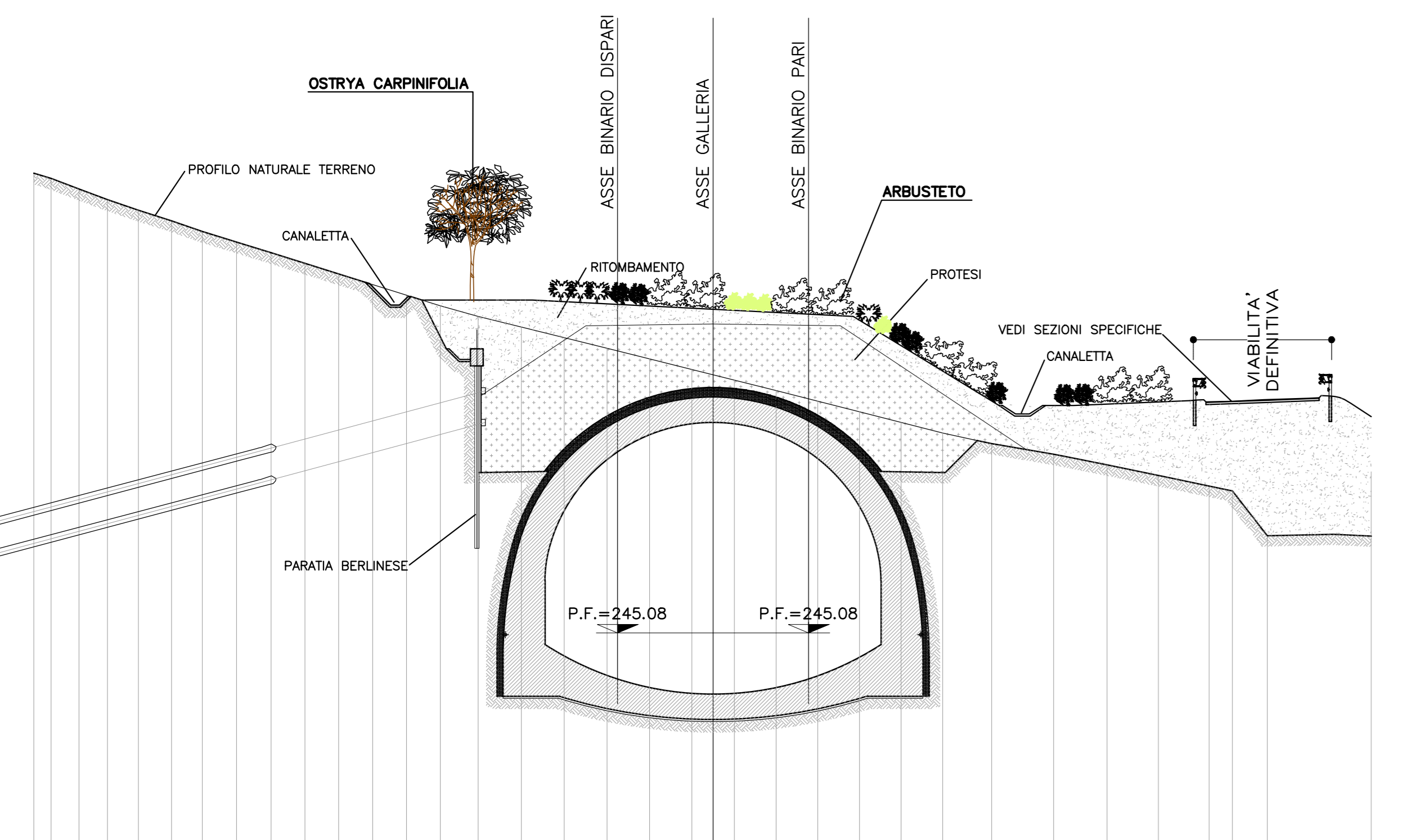
SEZIONE F-F
 SCALA 1:200



SEZIONE M-M
 SCALA 1:200



SEZIONE B-B
 SCALA 1:200



LEGENDA

	Idrosemina con biostuola - mq 18700			
	Arbusteto tipo "A" - mq 16840			
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	Dimensione di impianto: circonf. fusto 16/18 cm	Sesto di impianto: 6,00 mt	Quantità: 18
	ARBUSTI: <i>Cornus sanguinea</i>	Dimensione di impianto: vaso ø 26 cm	Sesto di impianto: 1,00 mt	Quantità: 27

N.B. L'idrosemina dovrà essere eseguita previo riporto di terra di coltivo, con il seguente miscuglio di semi (30 gr/mq):
 -30% Fabaceae: *Trifolium pratense*, *Lotus corniculatus*, *Onobrichis arenaria*, *Astragalus purpureus*;
 -60% Graminaceae: *Bromus erectus*, *Poa Annua*, *Poa pratensis*, *Molina arundinacea*, *Brachypodium pinnatum*;
 -10% miste: *Lolium perenne*, *Plantago major*, *Taraxacum officinale*, *Ammi majus*, *Bellis perennis*.

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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCI**
 Consorzio Costruzioni Integrati Verona

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01
 TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
 PROGETTO ESECUTIVO

Riambientalizzazioni linea
 Opere in sotterraneo da pk. 12+683,53 a pk. 52+980
 Galleria naturale Valico - Imbocco nord
 Planimetria di progetto e dettagli

GENERAL CONTRACTOR: Consorzio **Cociv**
 Ing. N. Meister

DIRETTORE LAVORI: _____

SCALA: _____

COMMESSA: **I G 5 1** LOTTO: **0 6** FASE: **E** ENTE: **C V** TIPO DOC.: **A Z** OPERA/DISCIPLINA: **I A 4 7 B 0** PROGR.: **0 0 1** REV.: **A**

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A01	Prima emissione	COCI	24/07/2019	COCI	24/07/2019	A. Marcolini	24/07/2019	

Nome File: E311056.CV42447-00-001-400
 CUP: F81H5200000008