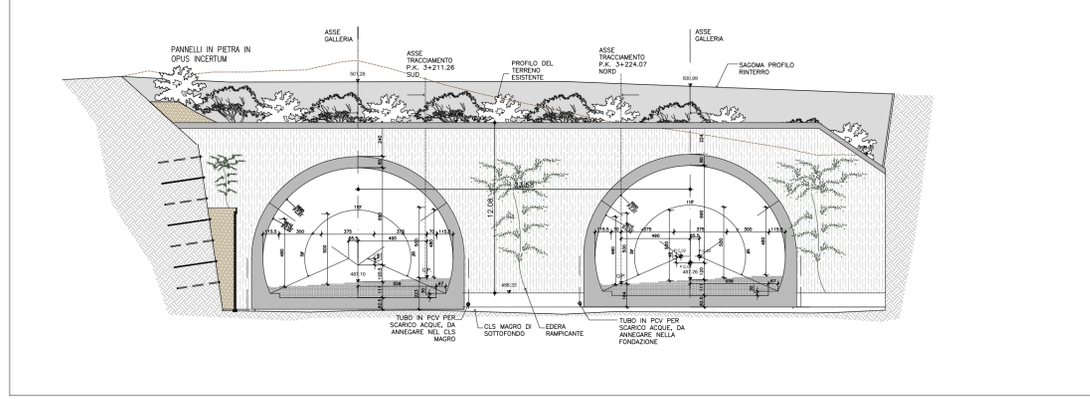
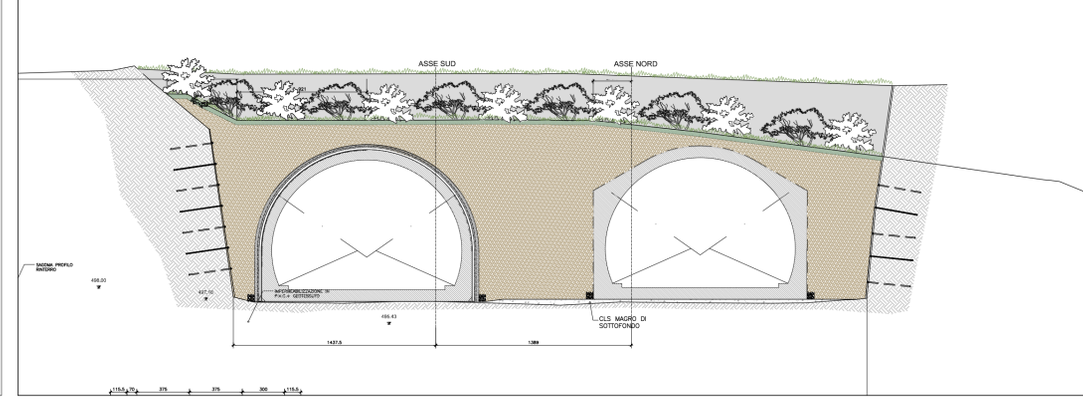


Opere a verde		SUPERFICIE TOT.		SUP. TAVOLA	
INTERVENTO:	L'inerbimento cerca di ricostruire la prateria tipica dell'area impiegando nell'idrosemina sementi autoctone. Si interverrà con collari lungo il tracciato e senza nelle restanti aree.	17.709 mq	828 mq		
Brachypodium pinnatum	15	Festuca ovina	10	Tipologia intervento:	
Dactylis glomerata	20	Anthyllus vulneraria	5	- riporto di terreno vegetale	
Lolium perenne	15	Poa bulbosa	5	- geostuoia per tratti con pendenza > al 40%	
Bromus erectus	10	Cynodon dactylon	5	- inerimento mediante idrosemina	
Agrostis tenuis	10	Trifolium repens	5	100%	
INTERVENTO: macchia arbustiva ornamentale.	Sesti d'impianto 4 piante ogni 4 mq.	17.709 mq	828 mq		
Sp	Ginestra, <i>Spartium junceum</i>	104	Tipologia intervento:		
Np	Oleandro, <i>Nerium oleander</i>	104	- riporto di terreno vegetale		
Pp	Prugnolo, <i>Prunus spinosa</i>	104	- geostuoia nei tratti con pendenza > del 40%		
Jp	Ginepro, <i>Juniperus communis</i>	104	- inerimento mediante idrosemina		
			- messa a dimora arbusti		
			L'intervento è previsto negli imbocchi delle gallerie che sono tra gli interventi a maggiore valenza paesaggistica. Si interviene mediante la creazione di macchie arbustive con specie a fioritura abbondante e con funzione di arricchimento cromatico, estetico-percettiva e oltre che con buone doti di rusticità e pionierismo.		
INTERVENTO: rivestimento portali:	individuali isolati	PIANTE TOT.	21	PIANTE x TAV.	3
Edera, <i>Edera elix</i>	3	Tipologia intervento: - messa a dimora di essenze rampicanti da fissarsi ai pannelli in pietra del portale L'intervento è previsto sui portali rivestiti in pietra degli imbocchi delle gallerie ed ha lo scopo di migliorarne l'inserimento nel paesaggio.			

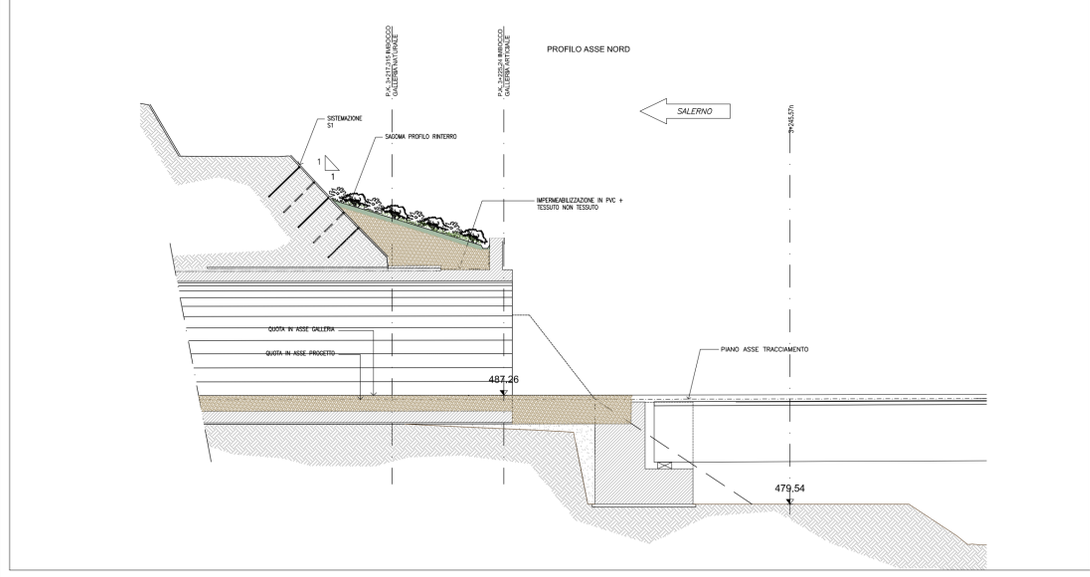
PROSPETTO IMBOCCO - Sc. 1:250



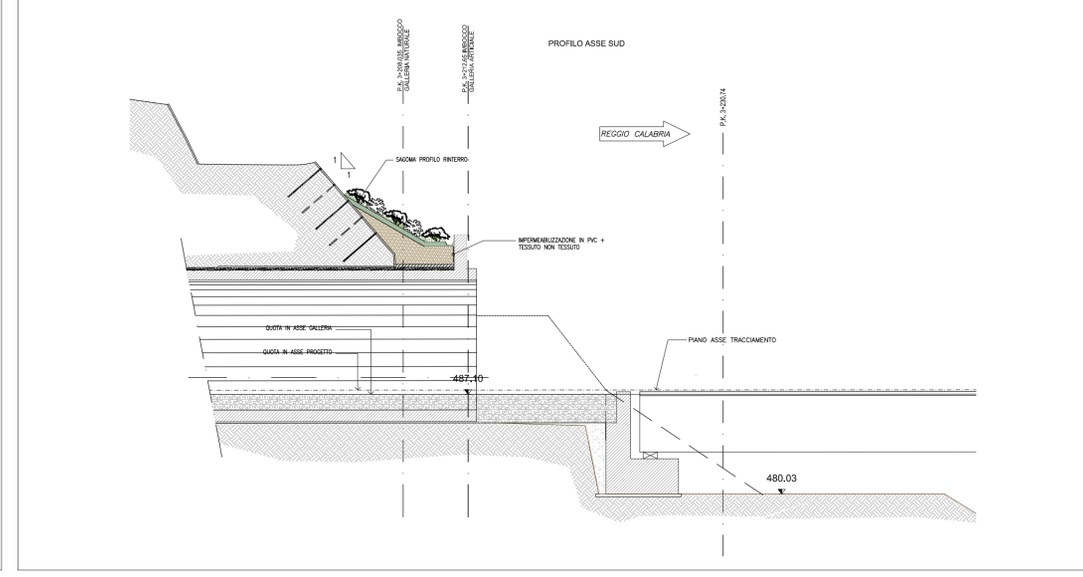
SEZIONE RITOMBAMENTO GALLERIA - Sc. 1:250



PROFILO IMBOCCO ASSE NORD - Sc. 1:250



PROFILO IMBOCCO ASSE SUD - Sc. 1:250



PERIZIA DI VARIANTE

**Anas SpA**  
Direzione Centrale Progettazione

ASR 18/07  
AUTOSTRADA A3 SALERNO - REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80  
Dal km 153+400 al km 173+900  
MACROLOTTO 3 - PARTE 2^

PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

CONTRAENTE GENERALE: **ital SARC**  
IL RESPONSABILE DEL CONTRAENTE GENERALE: **ITALSARC S.p.A.**  
Il Direttore Tecnico: **Ing. Maurizio Bernardini**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO APPROVATO:  
RTP: TECHNITAL S.p.A. (mandataria), 3TI PROGETTI ITALIA S.p.A., PROMETEENGINEERING.IT S.r.l., STUDIO MELE ASSOCIATI S.r.l., SOIL S.r.l., SITECO S.r.l.  
INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **Dott. Ing. M. Raccosta** (IL GEOLOGO), **Dott. Geol. Vittorio Federici** (Ordine dei Geologi del Lazio n. 784)  
DIREZIONE LAVORI: **Dott. Ing. Mario Beomonte** (Direttore dei Lavori), **Dott. Ing. Franco Pugliese** (Coordinatore della Sicurezza in Fase di Esecuzione), **Ordine Ing. Roma n. 3279**  
VISTO: ANAS SpA, IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Dott. Ing. Luigi Silletta**

PROGETTO DELLE MODIFICHE TECNICHE APPORTATE AL PE OPERE D'ARTE MAGGIORI - GALLERIE JANNELLO IMBOCCO LATO REGGIO CALABRIA

CODICE PROGETTO	NOME FILE	NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO:	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. N. PROG.	2145/d	A	VARIE
L0411B	V1301	CODICE ELAB.	T00IA03AMBDC34	
D				
C				
B				
A	EMISSIONE	Aprile 2016	COLACILLO	BECHINI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

Interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - Dettagli - Planimetria, prospetto, sezione

WBS DI RIFERIMENTO: