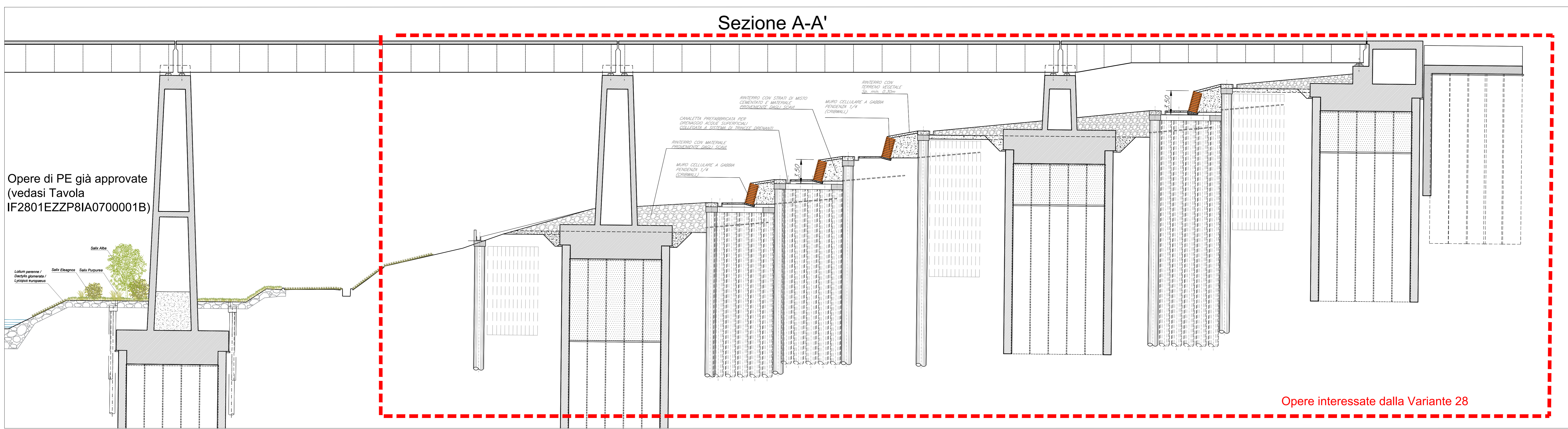


LEGENDA

TIPOLOGIE DI IMPIANTO	PATTERN D'IMPIANTO	SPECIE ARBOREE	SPECIE ARBUSTIVE	QUANTITÀ ARBOREE	QUANTITÀ ARBUSTIVE
MOD A	Siepe mista	PL - Platice latifolia CS - Cereus algaesquam	RS - Rosa sempervivens PT - Ptelea latifolia	PL - n° 1 arbusti RS - n° 2 arbusti PT - n° 2 arbusti	
MOD B	Filari alberati	CE - Olea europea		CE - n° 1 arbusti CS - n° 1 arbusti	
MOD C	Fasce e macchie arbustive		PM - Phytolacca media AU - Arbutus unedo VT - Viburnum tinus	PM - n° 1 arbusti AU - n° 5 arbusti VT - n° 7 arbusti	
MOD D	Fasce o macchie arbustive e arboree	FD - Fraxinus ornus QP - Quercus pedunculata CC - Carya caroliniana	PM - Phytolacca media RA - Rhamnus alaternus VT - Viburnum tinus	FD - n° 8 arbusti QP - n° 8 arbusti CC - n° 9 arbusti	PM - n° 2 arbusti RA - n° 23 arbusti VT - n° 7 arbusti
MOD E	Fasce o macchie arbustive e arboree (prevalenza prato)		PM - Phytolacca media RA - Rhamnus alaternus VT - Viburnum tinus	OC - n° 1 arbusti	PM - n° 2 arbusti RA - n° 23 arbusti VT - n° 7 arbusti
MOD F	Sistemazione vegetazione spondiale	SA - Salix alba	SE - Salix elaeagnos SP - Salix purpurea	SA - n° 20 arbusti	SE - n° 69 arbusti SP - n° 173 arbusti
	Idrosemia				
	Citwall				



COMMITTENTE: **RFI** **GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO**

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO**

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV** **webuild** **ASTALDI**

CONSORZIO: **ROCKSOIL S.p.A.** **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

SOCI: **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

PROGETTAZIONE: **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

MANDATARIA: **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO DI VARIANTE

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
MITIGAZIONI AMBIENTALI

OPERE A VERDE
 IA07 - TRATTA DA KM 9+500 A KM 10+150
 VARIANTE 28 - Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde

APPALTAZIONE: **CONSORZIO HIRPINIA AV**
 Direttore Tecnico
 Ing. Alessandro Busto
 31/07/2023

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche**
 Ing. G. Casanova

PROGETTISTA: **NETENGINEERING**
 Dott. A. Pili

COMMESSA: **IF28** LOTTO: **01** FASE: **V** ENTE: **ZZ** TIPO DOC.: **P8** OPERA/DISCIPLINA: **IA0700** PROGR.: **001** REV.: **B** SCALA: **1:500**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emessa	R. Tricco	16/03/2023	A. Pili	16/03/2023	A. Casanova	16/03/2023	Ing. R. Zanon
B	1618 - A valle del corso d'acqua	R. Tricco	16/03/2023	A. Pili	16/03/2023	A. Casanova	16/03/2023	

File: IF2801VZZP8IA0700001B.dwg n. Esib. -

Opere interessate dalla Variante 28