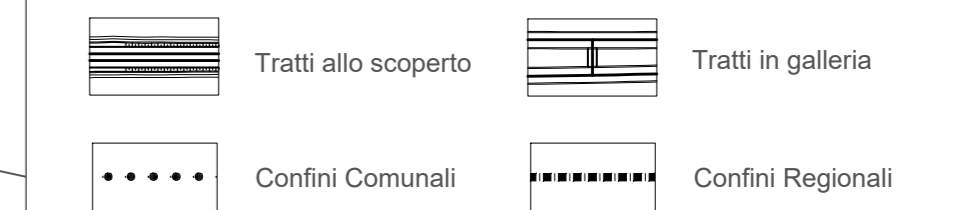


LEGENDA



G 17.840 mq G 13.097 mq G 24.058 mq F2 384 mq H2 288 ml

IA02 IA03

E1 6.896 mq D1 4.634 mq F1 63.576 mq E2 5.918 mq H1 260 ml B2a 200 ml B2b 117 ml F3 2.771mq

TIPOLOGIE DI IMPIANTO	CARATTERISTICHE DELLE PIANTE		SPECIE UTILIZZATE		SESTO DI IMPIANTO	
	Alberi	Arbustivi	Arborea	Arbustive	Alberi	Arbustivi
Mod. A	Ipsosemina	-	-	-	-	-
Mod. B1	Filari di olivo	h. max 0,8 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°1 alberi ogni 6 mt	-
Mod. B2	Filari di silquasto	h. max 0,8 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°1 alberi ogni 6 mt	-
Mod. C	Impianto misto con alberi e arbusti (Specie grifolia)	h. max 0,4 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°30 arbusti ogni 162 mq	-
Mod. D	Impianto misto con alberi e arbusti (Specie mesofite)	h. max 0,4 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°36 arbusti ogni 162 mq	-
Mod. E	Impianto misto con alberi e arbusti (Specie grifolia)	h. max 0,8 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°16 alberi ogni 312 mq	n°23 arbusti ogni 312 mq
Mod. F	Impianto misto con alberi e arbusti (Specie mesofite)	h. max 0,8 m - 0,8 m età min. 2 anni	-	-	n°14 alberi ogni 312 mq	n°25 arbusti ogni 312 mq
Mod. G	Ripristino ante-operam	-	-	-	-	-
Mod. H	Filare di edera su gabbiatura rivestita	h. max 1 m - 1,25 m età min. 2 anni	-	-	-	n°1 arbusti ogni 1 mt

COMMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER** - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **ORSARA - BOVINO AV** | SOCI: **webuild italia** | **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCK SOUL** S.p.A. | MANDANTI: **NET**, **OPINI**, **GPF**, **ELIOTTI-PER**, **TUNNEL CONSULT**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA ORSARA - BOVINO

OPERE A VERDE
PARTE GENERALE

Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 2

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio ORSARA - BOVINO AV Ing. P. M. Garavito 19/05/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casone	NET Dot. A. Pili

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF20	00	E	ZZ	P5	IA0000	002	C	1:5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione 100g	N.D. Stefano	20/05/2022	L. Cuoghi	20/05/2022	Ing. T. Finocchietti	20/05/2022	Ing. R. Zanoni	
B	C 04.01 - A valle del consolidato	N.D. Stefano	20/05/2022	L. Cuoghi	20/05/2022	Ing. T. Finocchietti	20/05/2022		
C	C 04.02 - A valle del consolidato	N.D. Stefano	19/05/2022	L. Cuoghi	19/05/2022	Ing. A. Calisto	19/05/2022		

File: IF2000EZZP5IA000002C.dwg n. Elab.: _____