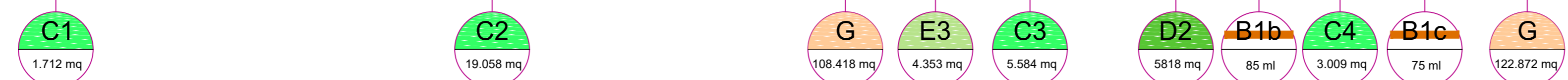
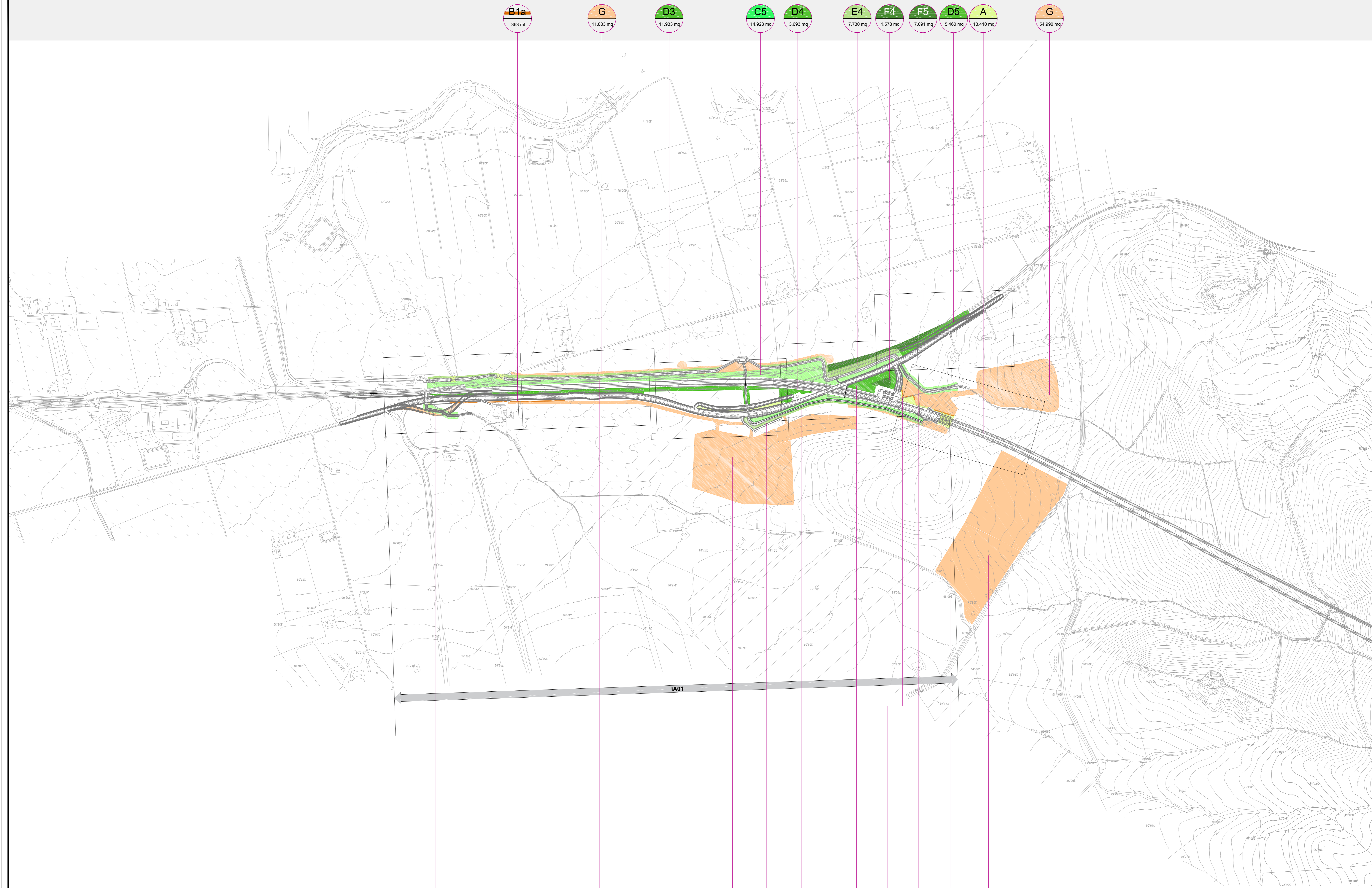
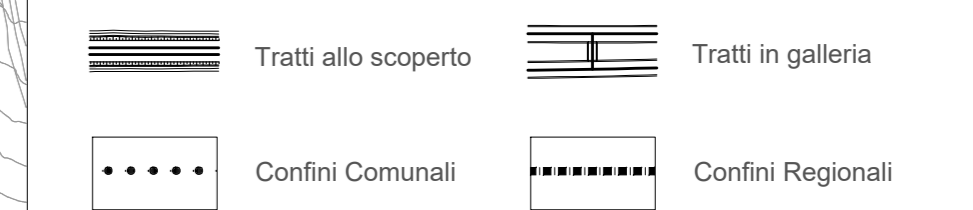


LEGENDA



TIPOLOGIE di IMPIANTO	CARATTERISTICHE delle PIANTE	SPECIE UTILIZZATE		SESTO DI IMPIANTO	
		Alberi	Arbustive	Alberi	Arbustive
Mod. A	Ipsemina	-	-	-	-
Mod. B1	Filari di olivo h. max 0.8 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	-	n°1 alberi ogni 8 m	-
Mod. B2	Filari di siliquastro h. max 0.8 m - 0.8 m età min. 2 anni	-	-	n°1 alberi ogni 8 m	-
Mod. C	Impianto misto con 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 arbusti (Specie mesofita)	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	h. max 0.4 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 mesofita)	h. max 0.8 m - 0.8 m età min. 2 anni	h. max 0.4 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 m

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA

DIREZIONE LAVORI: **ITALFER**

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

PROGETTAZIONE: **ROCK SOIL**, **NET**, **OPINI**, **GPF**, **NET**, **BLATTNER-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 Consorzio ORSARA - BOVINO AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Garavito	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni ipotecarie Ing. G. Cassari	PROGETTISTA NET Dott. A. Pili
--	---	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF2Q	00	E	ZZ	P5	IA0000	001	C	1:5000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione 120g	N. Di Stefano	23/10/2021	I. Ciungia	23/10/2021	Ing. T. Finocchietti	23/10/2021	Ing. R. Zanon	
B	C-06-01 - A valle del contrabblo	N. Di Stefano	30/10/2021	I. Ciungia	30/10/2021	Ing. T. Finocchietti	30/10/2021		
C	C-06-02 - A valle del contrabblo	N. Di Stefano	09/05/2022	I. Ciungia	10/05/2022	Ing. A. Calisto	10/05/2022		

File: IF200EZZP5IA000001C.dwg n. Esab.: