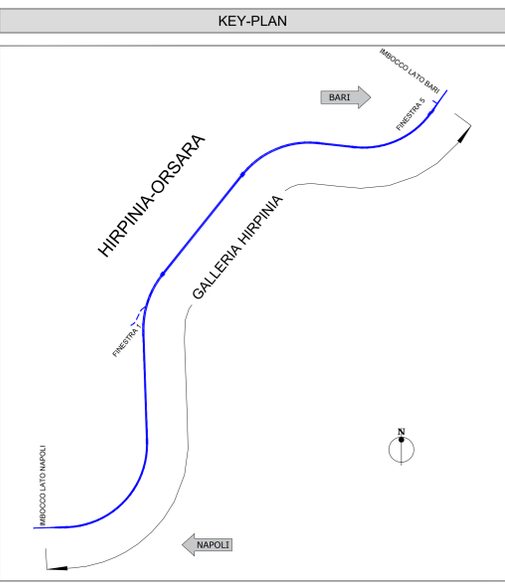


TABELLA RIASSUNTIVA - BY-PASS TECNOLOGICI

SEZIONE TIPO C2p

RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=1.00m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60Kg/mc)
	CALOTTA Sp=0.90m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 60Kg/mc)

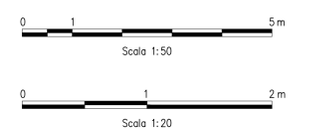


LEGENDA

P.C. = PIANO DEI CENTRI
 O.P. = QUOTA DI PROGETTO
 P.S. = PIANO DI SCAVO

NOTE GENERALI

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF3A02EZZSPGN0000001
- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO



COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE FERROVIARIE ITALIANE

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

APPALTATORE: **CONSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV**

SOCI: **webuild Italia**, **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

MANDANTI: **NET**, **OPINI**, **GPF**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
 BY1-BY-PASS
 BY-PASS TECNOLOGICI - LINEA
 SEZIONI
 Tipo C2p - Carpenteria

APPALTATORE ConSORZIO HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. F. M. Giannocchi 08/08/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casari	PROGETTISTA ROCKSOIL S.p.A. Ing. G. Casari
--	---	---

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF3A	02	E	ZZ	BB	BY10100	033	B	1:50 1:20

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 04.00 - Emissione 100g	M. Augmento	04/03/22	A. Zimballi	04/03/22	M. Gatti	04/03/22	Ing. G. Casari
B	C 04.01 - A valle del cantiere	M. Augmento	04/03/22	A. Zimballi	04/03/22	M. Gatti	04/03/22	

File: IF3A02EZZBBY0100033B.dwg