

TABELLA RIASSUNTIVA - campo di transizione SEZIONE TIPO B2

RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE Sp=0.90m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50kg/mc)
	CALOTTA Sp=0.80 IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50kg/mc)
(*) LA VARIABILITA' INDICATA E' RELATIVA ALL'INCIDENZA DEL CONSOLIDAMENTO (N° INTERVENTI E LUNGHEZZA)	

TABELLA RIASSUNTIVA - campo 1 e campo 2 SEZIONE TIPO B2

RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO Sp=1.20m IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50kg/mc)
	CALOTTA E MURETTE Sp=1.10 IN CLS ARMATO (INCIDENZA 50kg/mc)
(*) LA VARIABILITA' INDICATA E' RELATIVA ALL'INCIDENZA DEL CONSOLIDAMENTO (N° INTERVENTI E LUNGHEZZA)	

VOLUME DI CALCESTRUZZO

SCALA 1:100
SEZIONE TIPO B2
sezione min. campo di transizione
VOLUME TOT. = 24.06 mc/ml

LEGENDA

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

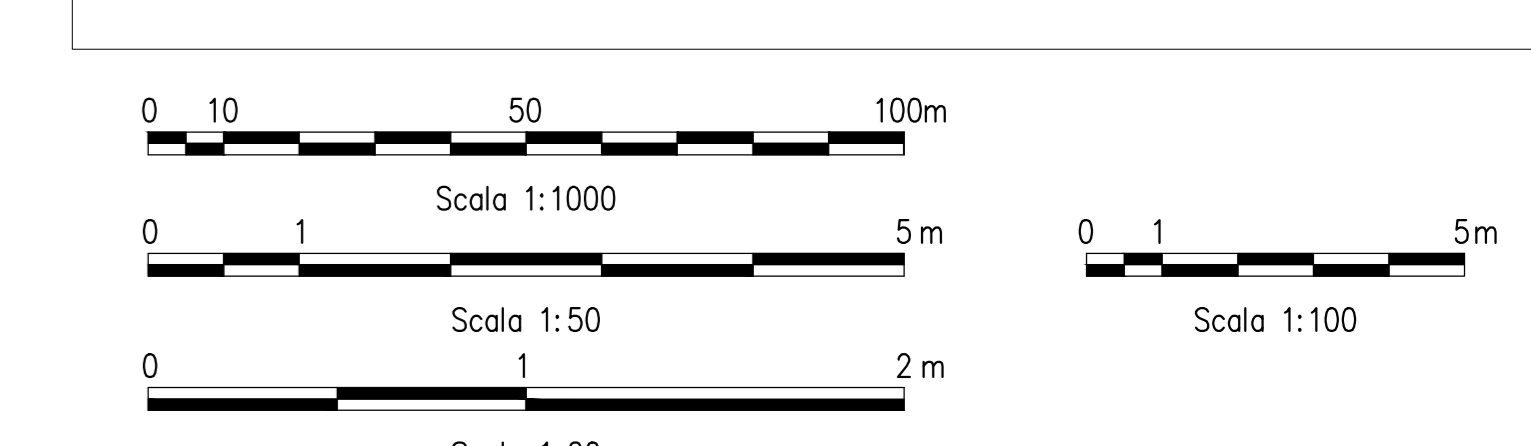


NOTA TABELLA MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZ5F6GN0000002"

NOTE GENERALI

EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD



COMMITTENTE: **RFI** (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE)

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impreglio**

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

MANDATARI: **NETENGINEERING**, **Alpina S.p.A.**

PROGETTO ESECUTIVO

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

GN05 - GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 pk 7+825 e CUNICOLO PEDONALE pk 7+050
CAMERONE DI MANOVRA
Carpenteria - Tav 2/2

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augamento	21/03/2020	B. Spignelli	21/03/2020	M. Gatti	21/03/2020	Ing. G. Cassani
B	Revisione per salnitare	M. Augamento	10/04/2020	B. Spignelli	10/04/2020	M. Gatti	10/04/2020	

File: IF2801EZZ5F6GN0000005B.dwg