



TABELLA PIASTRE PIEDE E GIUNZIONE CENTINA

4	n°1+1 VEDI ESPLOSO Sp=20
QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA	

TABELLA PIASTRE PIEDE

5	n°1+1 VEDI ESPLOSO Sp=20
6	n°2+2 VEDI ESPLOSO Sp=10
7	n°2+2 VEDI ESPLOSO Sp=10
QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA	

NOTA TABELLA MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZSPGN000002"

LEGENDA

P.C.= PIANO DEI CENTRI
P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.1= PIANO DI SCAVO PROVVISORIO
P.S.2= PIANO DI SCAVO DEFINITIVO

NOTE GENERALI

- LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI AL NETTO DELLE PIASTRE.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI
- PER LE TOLLERANZE DI COSTRUZIONE VEDI RELAZIONE TECNICA
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

COMMITTENTE:
RFI
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE CONCORRENTE:
HirpiniaAV

SOCI:
salini impregio
ASTALDI

PROGETTAZIONE MANDATARIA:
ROK SOIL S.p.A.

MANDANTE:
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 (p.k. 7+925) E CUNICOLO PEDONALE P4 (7+050)
GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI
Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV 4 Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morale 15060000	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile Integrazione fra le varie preletture specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA ROK SOIL S.p.A.						
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I	F	2	B	0	E	Z	B	Z
G	N	0	6	0	0	0	0	7
0	1	0	0	0	0	0	0	0
1:100 - 1:20 - 1:5								
Rev.	Descrizione	Disegnato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Disegnato
A	Emersione per consegna	M. Augurio	21/03/2020	B. Spiganti	21/03/2020	M. Casari	21/03/2020	Ing. G. Casiani
B	Revisione per sicurezza	M. Augurio	04/04/2020	B. Spiganti	04/04/2020	M. Casari	04/04/2020	