



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.S.1= PIANO DI SCAVO PROVVISORIO
P.F.= PIANO DEL FERRO 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** INFRASTRUTTURE ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR**

APPALTI CONSORZIO: **HirpiniaAV**

PROGETTAZIONE MANDATARIA: **ROK SOIL**

PROGETTAZIONE CONSORZIO: **salini impregio**

PROGETTAZIONE MANDATARIA: **NETENGINEERING**

PROGETTO ESECUTIVO: **Alpina**

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

GN06 - GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 jk 7+825 E CUNCIOLLO PEDONALE pL 7+500

ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 7+825 GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI

Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. Data
A	Emesso per consegna	M. Augemore	21/03/2020	B. Segneri	21/03/2020	M. Cassari	21/03/2020	Ing. G. Cassari
B	Emesso per stampa	M. Augemore	04/04/2020	B. Segneri	04/04/2020	M. Cassari	04/04/2020	

TABELLA PIASTRE PIEDE E GIUNZIONE CENTINA

1	n°1+1	VEDI ESPLOSO Sp=20
2	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10
3	n°2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10

QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA