



- ### NOTE
1. LA TIPOLOGIA DI JET-GROUTING DA ESEGUIRE, NORMALE O A VELOCITÀ VARIABILE, DIPENDERÀ DAGLI ESITI DEI CAMPI PROVA, IN TERMINI DI RESA DELLA COLONNA E DELLE DEFORMAZIONI MISURATE A PIANO CAMPANIA.
 2. PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI VEDA L'ELABORATO IBOU1BEZ2SP0000001.
 3. DURANTE LE FASI DI OCCUPAZIONE PROVVISORIA DELL'ALVEO, SI PREVEDE UNA PULIZIA COSTANTE DEL FONDO PER EVITARE INNALZAMENTI LOCALIZZATI DEL PEGO D'ACQUA.
 4. PER LE DIMENSIONI DELLE SCOGLIERE SI FACCI RIFERIMENTO ALL'ELABORATO IBOU1BEZ2RID0000002.
 5. PER LE CARATTERISTICHE MINIME DEI MATERIALI SI VEDANO GLI ELABORATI IBOU1BEZ2CLA0000001 E IBOU1BEZ2CLA0000002.
 6. PER LA SISTEMAZIONE SUPERFICIALE FINALE VEDI ELABORATI DI FASE DEFINITIVA.

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **CONSORZIODOLLOMITI**

PROGETTAZIONE: **SWS**, **PINI**, **GDP**, **SI**, **SI**

MANDATARIA: **CONSORZIODOLLOMITI**

MANDANTI: **PINI**, **GDP**, **SI**, **SI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: **ORDINE INGENGERI DEL VENETO**

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTENZA - VERONA TRATTA "FORTENZA - PONTE GARDENA"

DISEGNO: **11 - OPERE CIVILI**

C1-PIAZZALI, VIABILITÀ E GALLERIA ARTIFICIALE INTERCONNESSIONE PARI CAMERONE ESTRAZIONE TBM, GALL. ARTIF. E TRINCEA INTERCONN. PARI PONTE GARDENA Sistemazione Provvisoria Sezioni Tav 1

SCALA: **1:100**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Elab.
A	Emessa	A. D'Adda	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	16/01/2022
B	Emessa a seguito di variazioni	A. D'Adda	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	16/01/2022
C	Emessa a seguito di variazioni	A. D'Adda	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	C. Tasso	16/01/2022	16/01/2022

Per il calcolo dei volumi rappresentati nelle sezioni vedi elaborati:
 • IBOU1BEZ2VAG0000001 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - CALCOLO VOLUMI - TAV 1
 • IBOU1BEZ2VAG0000002 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - CALCOLO VOLUMI - TAV 2

RIFERIMENTI

IL PRESENTE ELABORATO DEVE ESSERE CONSULTATO UNITAMENTE AI SEGUENTI ELABORATI:
 • IBOU1BEZ2VAG0000001 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - PIANOPROFILI DI DETTAGLIO TAV 1
 • IBOU1BEZ2VAG0000002 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - PIANOPROFILI DI DETTAGLIO TAV 2
 • IBOU1BEZ2VAG0000003 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - PIANOPROFILI DI DETTAGLIO TAV 3

PER IL CALCOLO DEI VOLUMI RAPPRESENTATI NELLE SEZIONI VEDI ELABORATI:
 • IBOU1BEZ2VAG0000001 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - CALCOLO VOLUMI - TAV 1
 • IBOU1BEZ2VAG0000002 - SISTEMAZIONE PROVVISORIA - CALCOLO VOLUMI - TAV 2