



- NOTE**
1. I DETTAGLI DEL DIMENSIONAMENTO DELL'INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO E LE TRATTE DI APPLICAZIONE SONO RIPORTATI NELLA RELAZIONE SPECIFICA (VOCI 1.2.E.ZZ.P9.GE.00.5.004).
 2. IN CORRESPONDENZA DELLE OPERE DI BORDO QUALI MURI E BARRIERE ACUSTICHE I PALI IN CHIAMA SARANNO INTERCALATI AI PALI DI FONDAZIONI IN MODO DA EVITARE INTERFERENZE.
 3. PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO DI LIEVITAZIONE MEDIANTE LA REALIZZAZIONE DI PALI IN CHIAMA, LA DEFINIZIONE DEI CAMPI PROVA SPECIFICI È RIMANDATA ALLA FASE DI P.S.

LEGENDA

- ASSE BINARIO ESISTENTE
- - - ASSE BINARIO DISPARI IN PROGETTO
- BARRIERA FONICA

ELABORATI DI RIFERIMENTO

TITOLO ELABORATO	CODICE ELABORATO
Realizzazione intervento di consolidamento dei rilevati ferroviari e trincee	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 1 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 2 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 3 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 4 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.004
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 5 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.005
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 6 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.006
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - planimetria 7 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 1 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 2 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 3 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 4 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.004
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 5 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.005
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 6 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.006
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - sezioni trasversali 7 di 7	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Soluzioni per consolidamenti piano di Posati Rilevati - Dettagli e Tratte di Applicazione	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - Fasi costruttive - Sezione tipo in rilevato	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee - Fasi costruttive - Sezione tipo in trincea	IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007

COMMITTENTE: RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: PIZZAROTTI, Ghella, ITINERA, SALCEP, JEDSINFRASTRUTTURE

PROGETTAZIONE: RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO PROGETTISTI: GEODATA ENGINEERING, INTEBRA, RINA

PROGETTISTA: Dot. Gios. ARBO EUSEBIO

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. PIERGIORGIO GRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE**

**GEOTECNICA
Consolidamenti piano di posa rilevati e trincee
Planimetria 4 di 7**

APPLICAZIONE IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.004 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.005 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.006 IPM 1.1.E.ZZ.P9.GE.01.0.007	SCALA: 1:200
COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.	
1 F 2 6 1 2 E Z Z P 9 G E 0 0 5 0 0 4 A	
Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data	
A Emissione a seguito istruttoria 23/06/2020 A. Eusebio 23/06/2020 P. Grassi 23/06/2020 Dot. Gios. ARBO EUSEBIO	