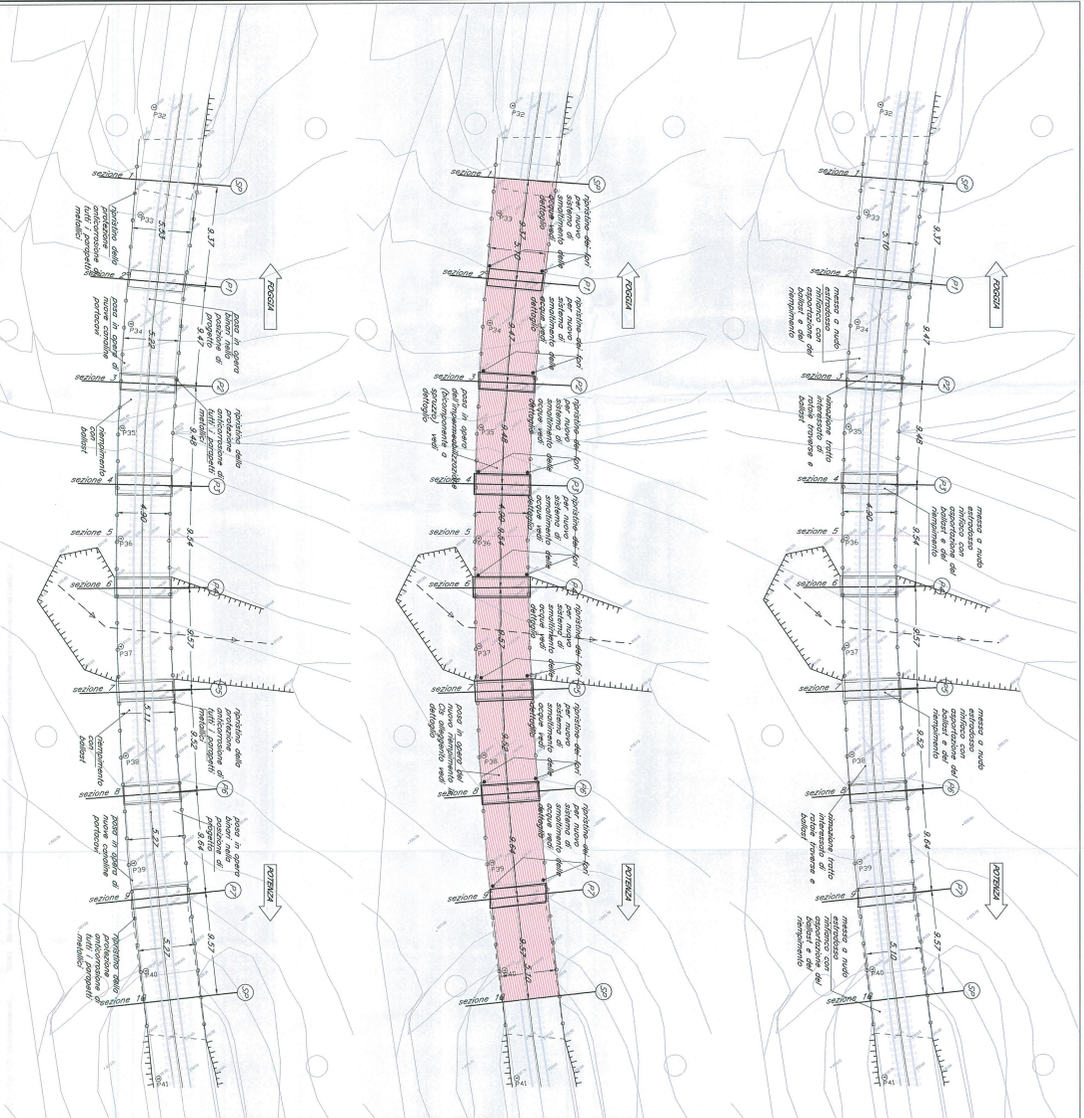


PIANTA IMPALCATO

Scala 1:200



SUCCESSIONI DELLE LAVORAZIONI CON INTERRUZIONE DI ESERCIZIO

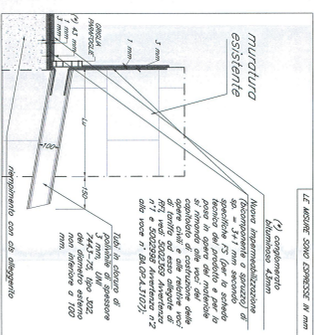
- rimozione di volte e traverse;
- rimozione strato di ballast;
- messa a nudo estradosso rifianco con esportazione del riempimento;
- posa in opera del nuovo riempimento con calcistrada alleggerita;
- realizzazione fori per nuovo sistema di smaltimento delle acque ed inserimento dei nuovi pluviali vedi dettaglio;
- posa in opera dell'impermeabilizzazione (faccemente a spruzzi) vedi dettaglio;
- stesura del nuovo conglomerato bituminoso 43mm vedi dettaglio;
- ripristino della protezione anticorrosione di tutti i parapetti metallici con ciclo vernici (str. FS 44/V);
- riempimento con ballast;
- posa in opera binari nella posizione di progetto;
- posa in opera di nuove canaline portacavi;
- ripresa attività di linea.

SUCCESSIONI DELLE LAVORAZIONI SENZA INTERRUZIONE DI ESERCIZIO

- intervento di cuci-scuci nella misura stimata del 10% della superficie complessiva delle spalle, pile, timpani ed archi vedi dettaglio;
- rifasfo dei giunti di malta nella misura stimata del 50% della superficie complessiva delle spalle, pile, timpani ed archi vedi nota;

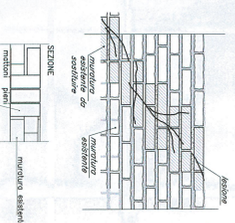
DETTAGLIO PLUVIALE E GRIGLIA PARAFULME

LE MURAGLIE SONO CONFEZIONATE IN CMU



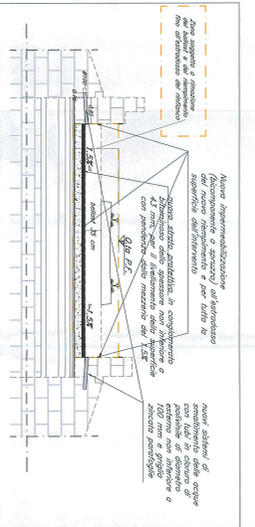
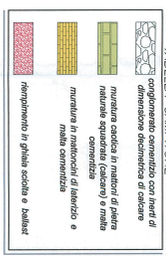
INTERVENTI SULLA MURATURA

PARTICOLARE CUCI E SCUCI
 si dovrà intervenire sul 10% delle superfici a vista in muratura



1. Rimozione con il metodo delle formiche Scuci e Cucì del 10% dei giunti di malta a vista in muratura, con successivo riempimento con malta di cantiere.
2. Ripulitura con lavatura di malta per la rimozione di impurità e residui di malta vecchia, con successivo lavaggio con acqua pulita.
3. Stuccatura e profilatura sul 50% della faccia delle spalle delle pile, timpani ed archi, con successivo lavaggio con acqua pulita.
4. La malta granulata dovrà essere con il rapporto 1 mc di sabbia 0,05 e 1 mc di cemento, con un contenuto di acqua pari al 15% e dovrà contenere un additivo ad azione antirivolo.

DETTAGLIO INTERVENTI PER IL RIPRISTINO DEL SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE



- APPROFONDIMENTI PER PAVI AD ARCO**
1. DEMOLIZIONE E ASPERATAZIONE DELLO STRATO DI RIPIEPIIMENTO E DEL BALLAST ESISTENTE SU TUTTA LA SUPERFICIE.
 2. COSTRUZIONE DEL MURAGLIONE DI ASPERATAZIONE CON ALTEZZA MINIMA DI 1,00 METRO.
 3. COPERTURA DEL MURAGLIONE CON MANTO DI MANTO ESTERNO CON MANTO INTERNO DI 1,50 METRO.
 4. ASPERATAZIONE DEL MANTO INTERNO CON MANTO INTERNO DI 1,50 METRO.
 5. PAVI IN CEMENTO CON MANTO INTERNO DI 1,50 METRO.
 6. REALIZZAZIONE NUOVO STRATO PROTETTIVO IN CONGLOMERATO BITUMINOSO DELLO SPESORE NON INFERIORE A 40 MM PER IL RISPETTAMENTO DELLA SUPERFICIE CON FRENDAIA DELLA MESSURAZIONE DI 1,50 METRO.

NOTA:

si dovrà intervenire sul 50% delle superfici a vista per la sigillatura dei giunti di malta.
 La malta cementizia dovrà essere con il rapporto 1 mc di sabbia di cura, di fiume o di frantoio con grani fra 0,05 e 1mm e 600 kg di cemento a lenta presa tipo 325 e dovrà contenere un opportuno additivo antirivolo.

NOTA:
 le misure riportate in particolare quelle relative alle quote di imposta ed alle dimensioni delle fondazioni, andranno verificate nelle successive fasi progettuali

COMITENTE: **SRP** SOCIETÀ ITALIANA PER LE RIFORME STRUTTURALI

PROGETTAZIONE: **ITALFER**

CONTRATTO ISTITUZIONALE ED SUILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTORIE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. STRUTTURE

LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, LOTTO 2 - RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

VIADELLO VALONE CIVITANO - PIAZZA S. PIETRO - 80138 NAPOLI

SCALE: **VARIE**

COMPRESA	LOTTO	FASE	ENTE	PROLOGO	OPERAZIONALE	PRODOTTO	SELE
1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9
10	10	10	10	10	10	10	10

ITALFER S.p.A. - VIA S. PIETRO - 80138 NAPOLI

12-2-198