

- FASI ESECUTIVE**
- FASE 1: ESECUZIONE DEL PRESOSTEGNO AL CONTORNO SECONDO LE GEOMETRIE IN PROGETTO
 - FASE 2: ESECUZIONE DEL PRECONSOLIDAMENTO AL FRONTE
 - FASE 3: POSIZIONAMENTO CENTINE E REALIZZAZIONE DIMA D'ATTACCO
 - FASE 4: ESECUZIONE SCAVO A PIENA SEZIONE DELLA SEZIONE D'ATTACCO PER SINGOLI SFONDI DI LUNGHEZZA MASSIMA PARI A 1m, SACCOMANDO IL FRONTE A FORMA CONCAVA E MESSA IN OPERA DEL RIVESTIMENTO DI PRIMA FASE COSTITUITO DA CENTINE METALLICHE E SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO
 - FASE 5: ESECUZIONE DELLO SCAVO PER L'ARCO ROVESCIO GETTO ARCO ROVESCIO E MURETTE
 - FASE 6: POSA IN OPERA DELL'IMPERMEABILIZZAZIONE E GETTO DEL RIVESTIMENTO DEFINITIVO DI PIEDRITTI E CALOTTA

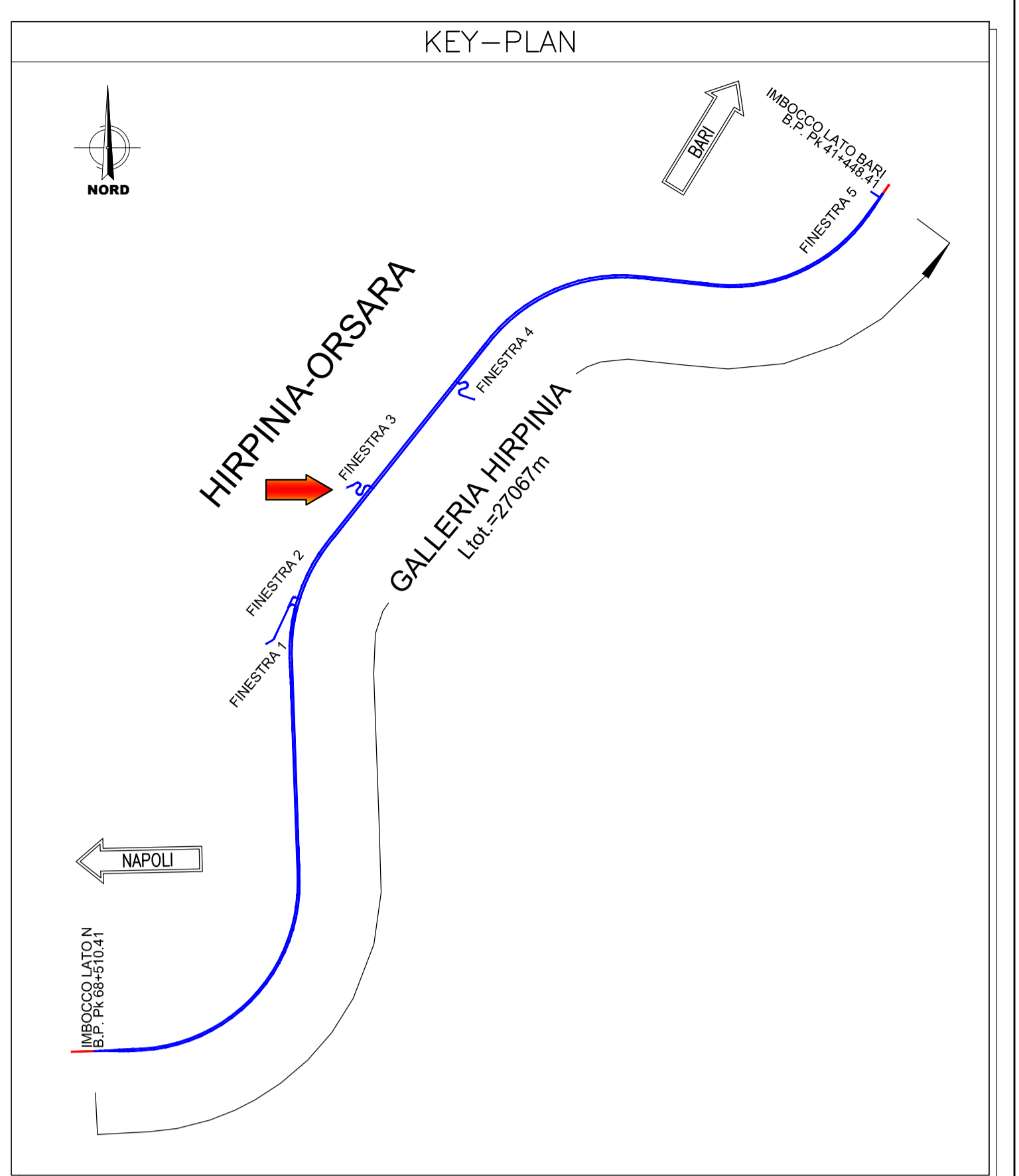


TABELLA RIASSUNTIVA INTERVENTI CONCIO D'ATTACCO

SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL FRONTE	S _p =0.10m SUL 50% DEGLI SFONDI SP. 0.15m FINE CAMPO
PRECONSOLIDAMENTO AL FRONTE (*)	N° 20 ELEMENTI IN VTR CEMENTATE CON MISCELE CEMENTIZIE L=13.50m (SOVRAPP. MIN. 8.50m) e 200E
PRESOSTEGNO AL CONTORNO (*)	N° 22 TUBI IN ACCIAIO Ø127mm sp.10mm L=12m, SOVRAPP. MIN. 5.70m VALICOLI (1/4/m) p=0.06 e 200E
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N° 4(2+2) TUBI MICROFORATI IN PVC L=30m (SOVRAPP. MIN. 13m)
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	CENTINE METALLICHE 2PK 160 p=100m e 20E SPRITZ-BETON FIBRORINFORZATO AL CONTORNO S _p =0.25m
RIVESTIMENTO DEFINITIVO	ARCO ROVESCIO E MURETTE S _p =0.80m, IN ELS ARMATO (INCIDENZA 40kg/m ²) CALOTTA S _p =0.50-1.15m, IN ELS NON ARMATO
MURO	INCIDENZA DI ARMATURA 70 kg/m ²

(*) LA VARIABILTA' INDICATA E' RELATIVA ALL'INCIDENZA DEL CONSOLIDAMENTO (N° INTERVENTI E LUNGHEZZA)

NOTE

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

LEGENDA

Q.P. = QUOTA PROGETTO
P.S. = PIANO DI SCAVO
Q.C. = QUOTA CORDOLO

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA U.O. GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

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

FINESTRA COSTRUTTIVA F3 - IMBOCCO
Dima e concio d'attacco - Carpenteria, scavo e consolidamenti

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IFITV 02 D 07 BB G10400 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	E. F. 1/18	Set 2018	P. F. 1/18	Set 2018	D. A. 1/18	Set 2018		

File: F:\02007805\04\0001\A.dwg n. Ediz.: 325

FATTORE DI PROTEZIONE SCONTO T. 1.000 SU 1.000