



#### INCIDENZA ARMATURE

- SOLETTA SUPERIORE:	100 kg/m <sup>2</sup>
- PALLI DEFINITIVI:	200 kg/m <sup>2</sup>
- SOLETTA INFERIORE:	115 kg/m <sup>2</sup>
- CONTROPARETE:	115 kg/m <sup>2</sup>

#### LEGENDA

P.F.=	PIANO DEL FERRO
P.S.=	PIANO DI SCAVO

#### NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF0H22D07SPGN0000001A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DEVOLTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD



COMMITTENTE:

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

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE TECNICA  
UO GALLERIE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO  
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - SAN LORENZO**

GALLERIA CANTONE - IMBOCCO RIO LAVELLO  
Galleria artificiale scatolare ribassata - Carpenteria

SCALA:  
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF0H	22	D	07	BB	GA0600	003	A

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	A. Colacicco	02/05/2017	A. Amadio	03/05/2017	F. Cernone	03/05/2017	A. Scagnoli	03/05/2017