



INCIDENZA ARMATURE

- ARCO ROVESCIO E MURETTE	80 kg/m <sup>3</sup>
- CALOTTA E PIEDRITTI	70 kg/m <sup>3</sup>
- MURO	70 kg/m <sup>3</sup>

NOTE

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF1W00D07SPGN0000002A
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD

LEGENDA

P.C.=	PIANO DEI CENTRI
P.F.=	PIANO DEL FERRO

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIREZIONE TECNICA**  
**U.O. GALLERIE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA BOVINO - ORSARA**

**GALLERIA ORSARA - IMBOCCO LATO BARI**  
Portale d'imbocco - Carpenteria

SCALA: 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF1W	00	D	07	BB	GA0100	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	E.Fiorini	Set 2018	P.Fiorini	Set 2018	D. Agnesi	Set 2018		
B	Emissione Esecutiva	E.Fiorini	Dic 2018	P.Fiorini	Dic 2018	D. Agnesi	Dic 2018		

File: IF1W00D07SPGN0000002B.dwg n. Elab.: 339