



ARMATURE	
INCIDENZA	100 Kg/m²
BARRE #16 POST-INSTALLATE	nr. 48
SPINOTTI #16	nr. 24
COPRIFERRO	5cm

**NOTE**  
1. PER MAGGIORI DETTAGLI RIGUARDO LE ARMATURE SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PED

**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO**  
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI, SI RIMANDA ALL'ELABORATO IB01BZZSP0N000001  
- PER LA RELAZIONE DI CALCOLO SI RIMANDA ALL'ELABORATO IB01BEZZLGN300007  
- PER LA SEZIONE DI INTRADOSSO SCAVO MECCANIZZATO VEDI ELABORATO IB01ACZZWBG0300003

**LEGENDA**  
P.C. = PIANO DEI CENTRI  
P.R. = PIANO DI ROTOLAMENTO  
P.S. = PIANO DI SCAVO

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

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:** SWS

**PROGETTAZIONE:** MANDATARI: PINI, GDP GEOMINI, SIST, LIREL

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** GIORDANO G. G. INGEGNERI

**PROGETTO ESECUTIVO**  
PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL LOTTO 1 DEL QUADRUPPLICAMENTO DELLA LINEA FERROVIARIA FORTEZZA - VERONA TRATTA "FORTEZZA - PONTE GARDENA"

**DESIGNO**  
08 - GALLERIE  
H-FINISTRA FORCH  
Vasca di aggotamento - Sezione tipo

**APPALTATORE:** IL DIRETTORE TECNICO: [Signature]

**SCALA:** 1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IB01BZZLGN300002C	1B	E	Z	WB	G	N	03	00
							0	2
								C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Rev. Data
A	Emissione per modifica materiali a stato della trattata	L. Basso	20/10/2021	C. Basso	21/10/2021	D. Basso	20/10/2021	IL PROGETTISTA P. CIGRIO
B	Emissione a seguito di revisioni Coordinate	L. Basso	16/01/2022	C. Basso	16/01/2022	D. Basso	16/01/2022	DIRETTORE G. G. INGEGNERI P. CIGRIO
C	Emissione in seguito a ulteriore revisione	A. Dall'Acqua	04/03/2023	C. Basso	07/03/2023	D. Basso	07/03/2023	DIRETTORE G. G. INGEGNERI P. CIGRIO

File: IB01BZZLGN300002C.dwg n. Elab: 18/02/2022