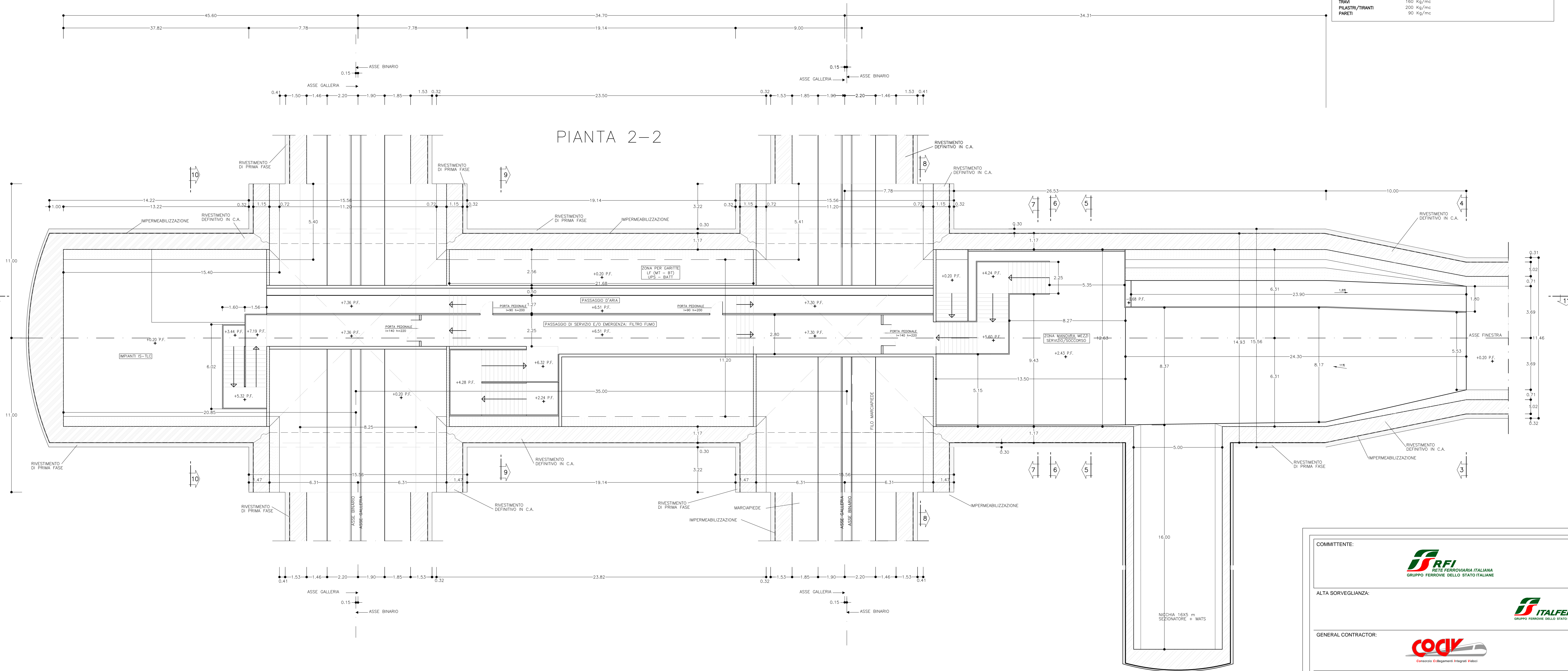


TABELLA MATERIALI	
ACCIAIO PROFILATI/CALASTRELLI	Fe 430 o superiore
ACCIAIO PIASTRE/FAZZOLETTI	Fe 430 o superiore
BULLONI PIASTRE UNIONE CENTINE	Classe 8.8
ACCIAIO D'ARMATURA	FeB 44 K controllato
RETE ELETTROSALDATA	FeB 44 K controllato
C.L.S	
SOLAI	Rok >= 35 MPa, TIPO II
TRAVI	Rok >= 35 MPa, TIPO II
PILASTRI	Rok >= 35 MPa, TIPO II
PARETI	Rok >= 30 MPa, TIPO II
MAGRONE DI PULIZIA	Rm >= 15 MPa, TIPO V

INCIDENZA ARMATURA	
SOLAI	90 Kg/mc
TRAVI	160 Kg/mc
PILASTRI/TIRANTI	200 Kg/mc
PARETI	90 Kg/mc

PIANTA 2-2



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

ALTA SORVEGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  **COCIV**
Consorzio Costruttori Integrati Varesi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO ESECUTIVO

GALLERIA NATURALE DI VALICO BINARIO PARI
CAMERONE DI INNESTO FINESTRA CASTAGNOLA
ARCHITETTONICO
PIANTA 2 DI 2

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Cociv Ing. P.P. Marcheselli		1 : 50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/SCHEMA	PROGR.	REV.
I G 5 1	0 2	E	C V	P B	G N 1 4 L X	0 0 2	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
001	Prima Emissione	COCIV	15/07/2013	COCIV	15/07/2013	A. Palomba	18/07/2013	

In. Entb. Nome File: I01-02-02-CO-PR-0114-L1-002-008
CUP: F8402000000008