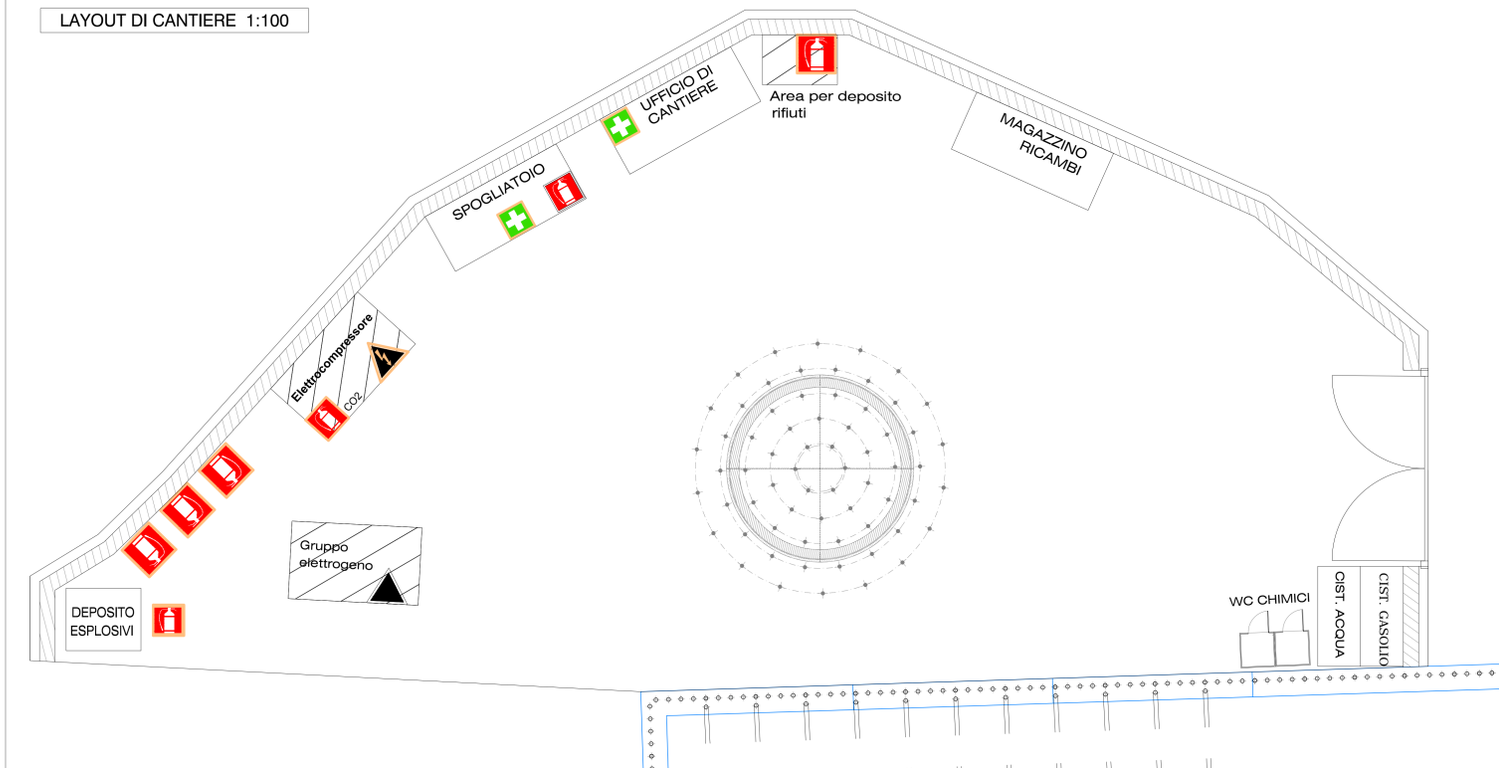
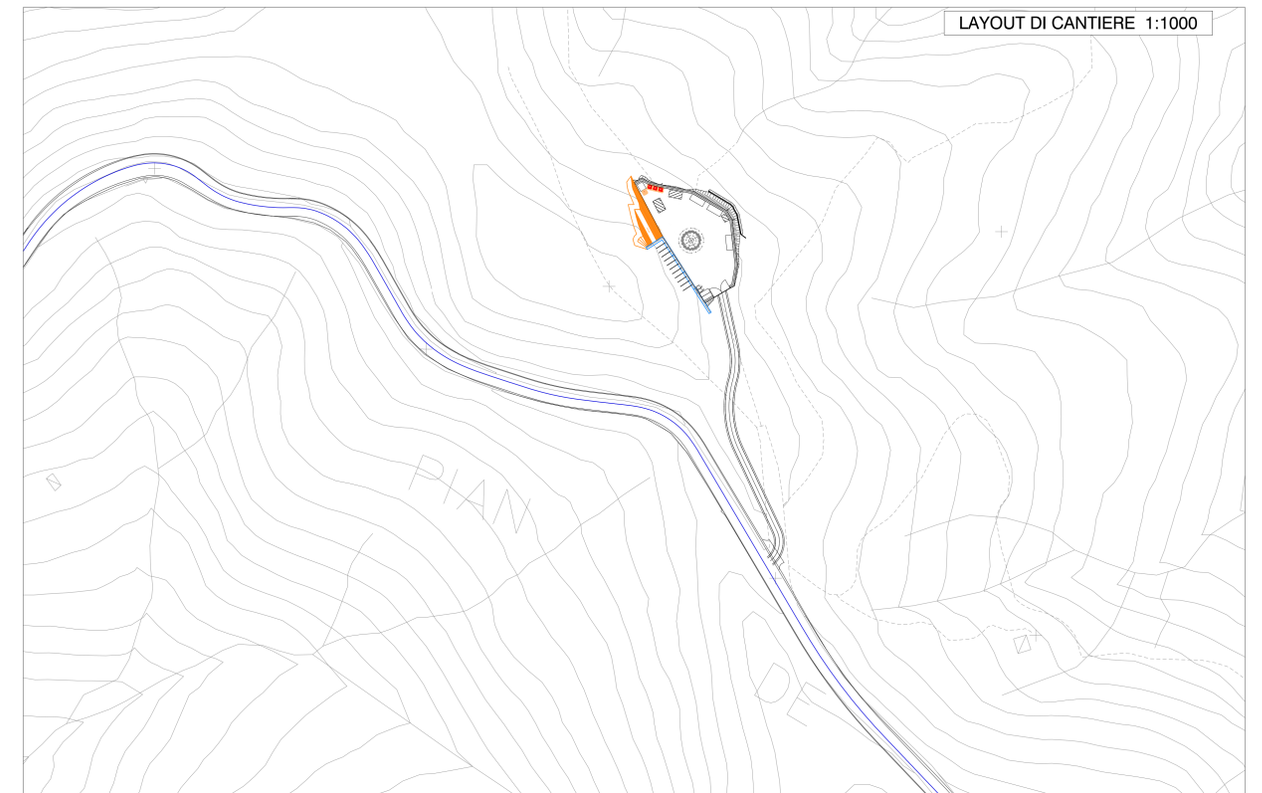


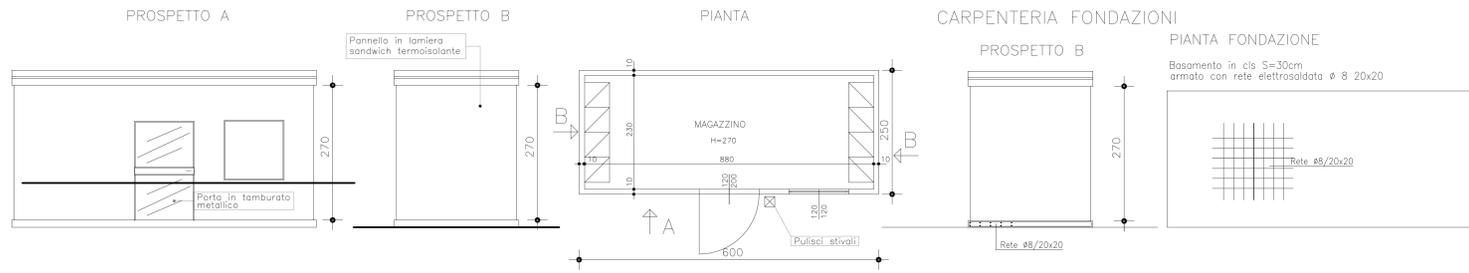
LAYOUT DI CANTIERE 1:100



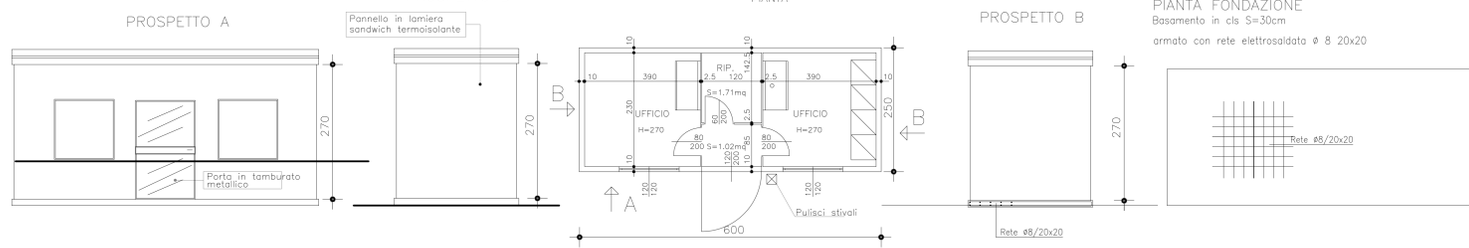
LAYOUT DI CANTIERE 1:1000



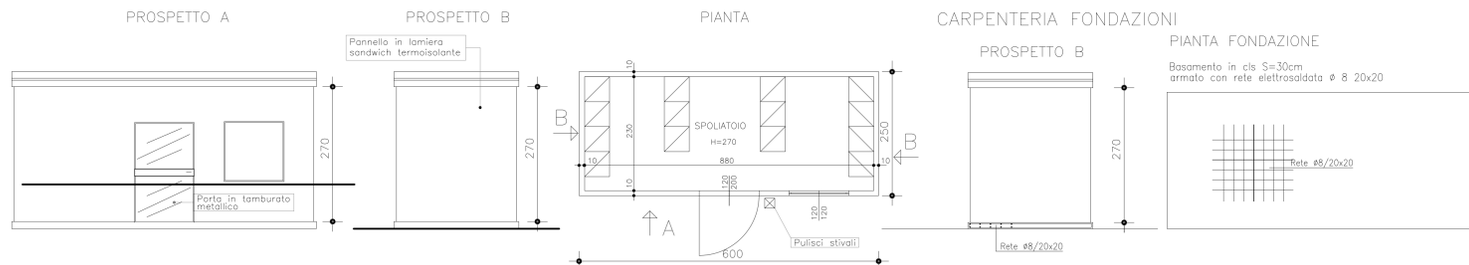
MAGAZZINO 1:50



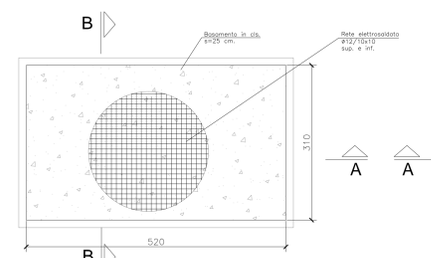
UFFICI 1:50



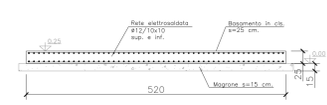
SPOGLIATOIO 1:50



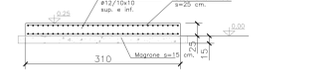
BASAMENTO PER G.E. Pianta



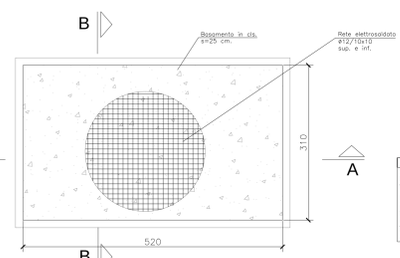
Sezione A-A



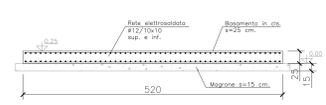
Sezione B-B



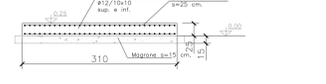
BASAMENTO PER COMPRESSORE Pianta



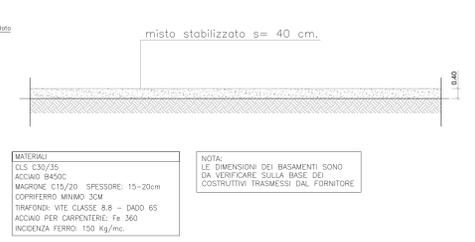
Sezione A-A



Sezione B-B



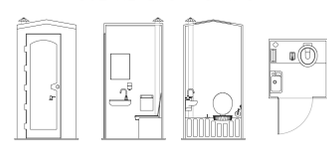
SEZ. TIPO FINITURA IN MISTO STABILIZZATO



MATERIALI
CLS C30/35
ACCIAIO S455C
MAGRONE C15/20 SPESSORE: 15-20cm
COPRIFERRO MINIMO 3CM
TRASFORI: RETE CLASSE B8 - DADO 65
ACCIAIO PER CARPENTERIE: Fa 360
INCIDENZA FERRO: 150 kg/mc.

NOTA:
LE DIMENSIONI DEI BASAMENTI SONO DA VERIFICARE SULLA BASE DEI COSTRUTTIVI TRASMESSI DAL FORNITORE

PARTICOLARE BAGNI CHIMICI



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

ALTA Sorveglianza: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

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

Pozzo di aerazione Finestra Val Lemme
Cantierizzazione pozzo
Finiture e Baracamenti
Piante, sezioni e carpenterie

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Cociv Ing. E. Pignatelli			vario
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE
1 G 5 1	0 0	E	C V
TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
A Z	C A 0 0 0 0	0 0 8	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima Emissione	COCIV	12/08/2016	COCIV	12/08/2016	A. Marcarelli	12/08/2016	

In. Emb. _____ Nome File: G01-012-C1A2-CAD-01008-010 CUP: F81H2000000008