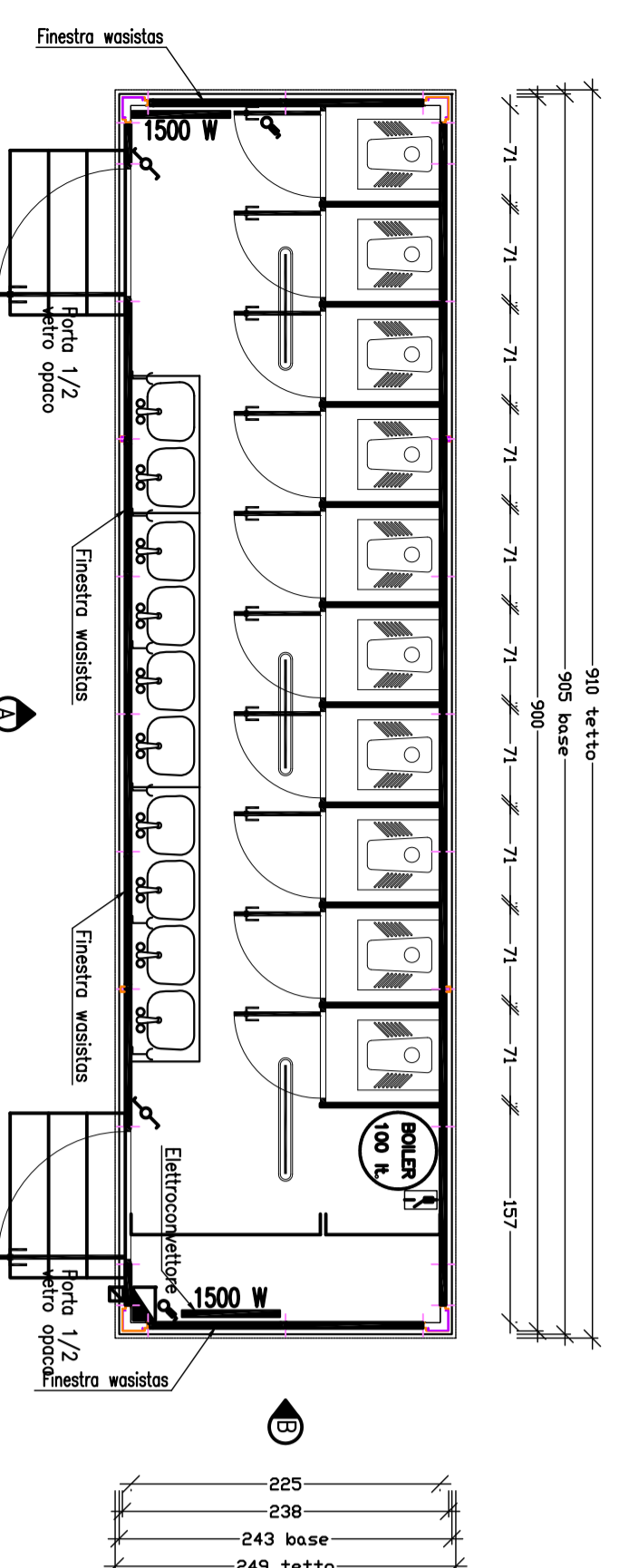
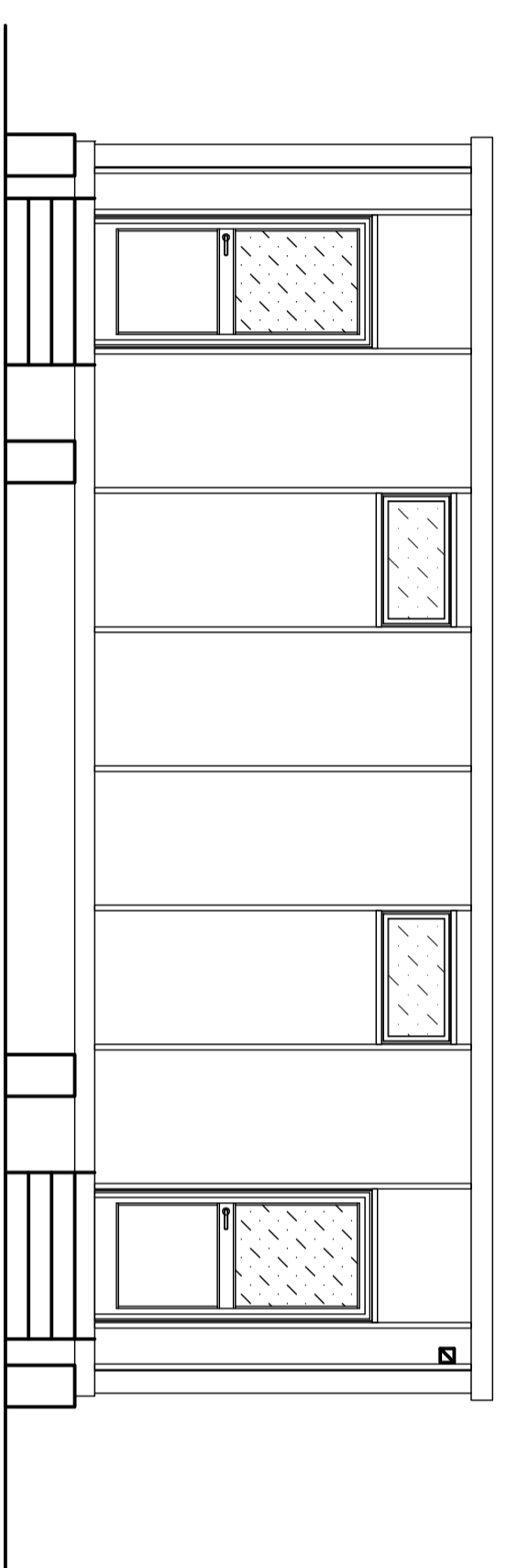


PIANTA

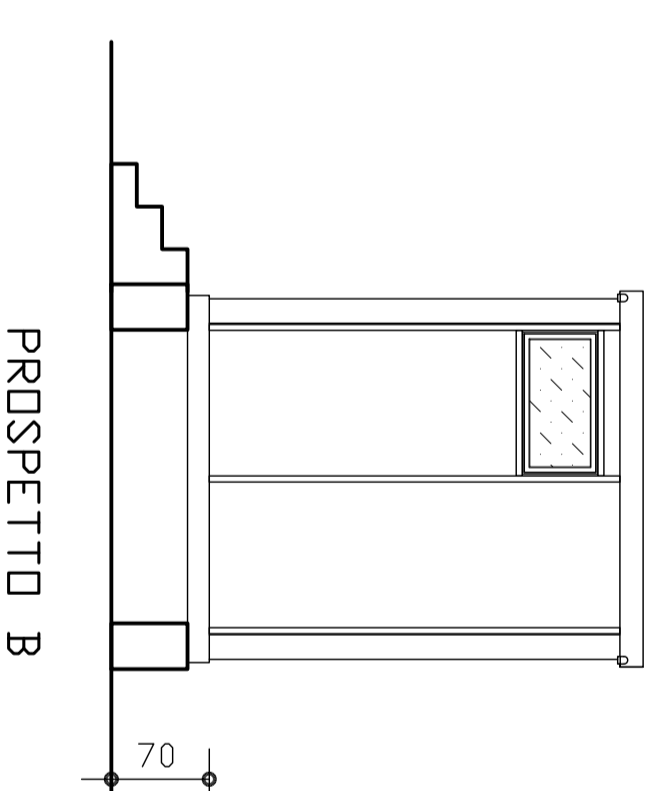


SERVIZI IGIENICI

PROSPETTO "A"



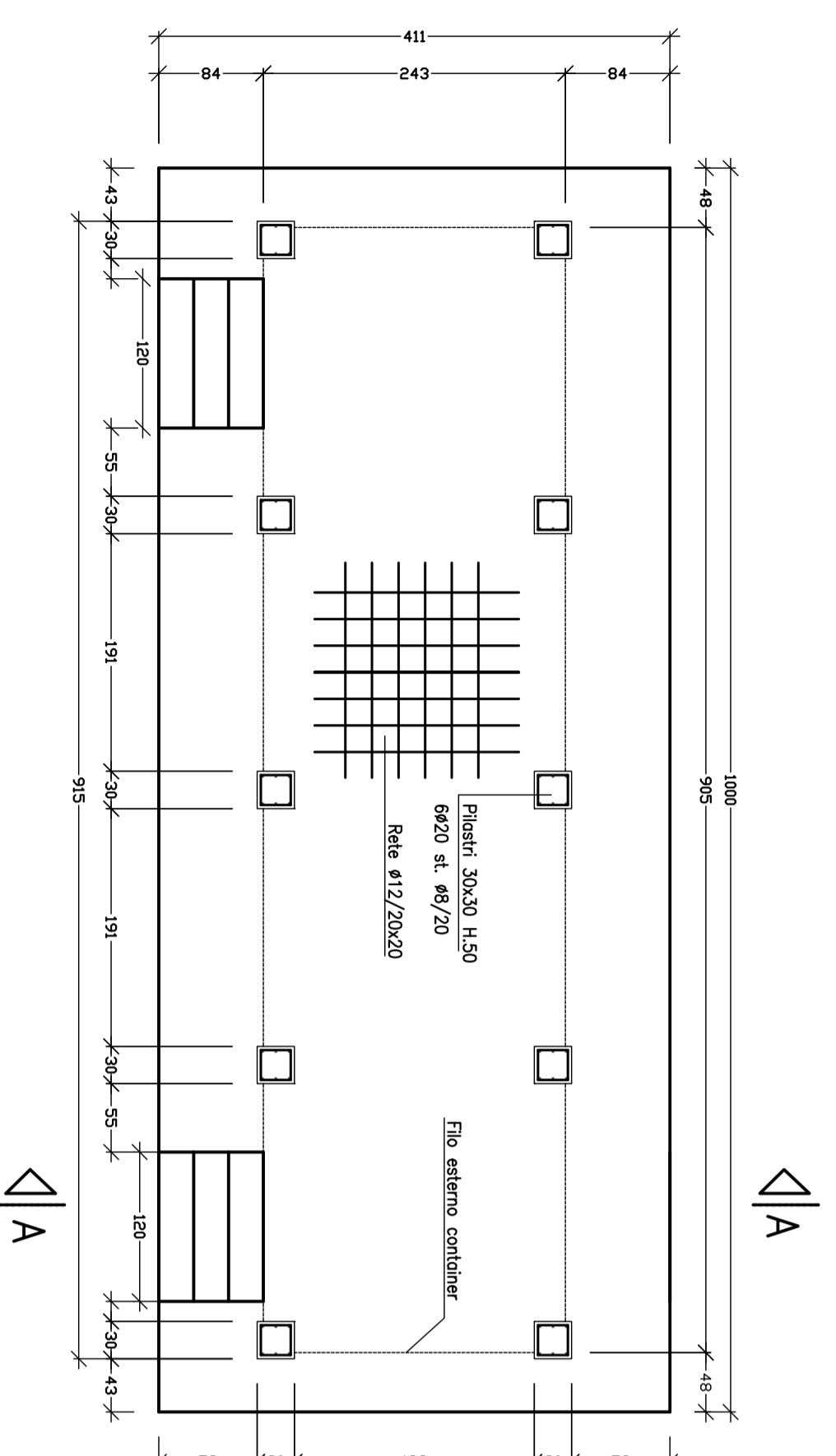
PROSPETTO "B"



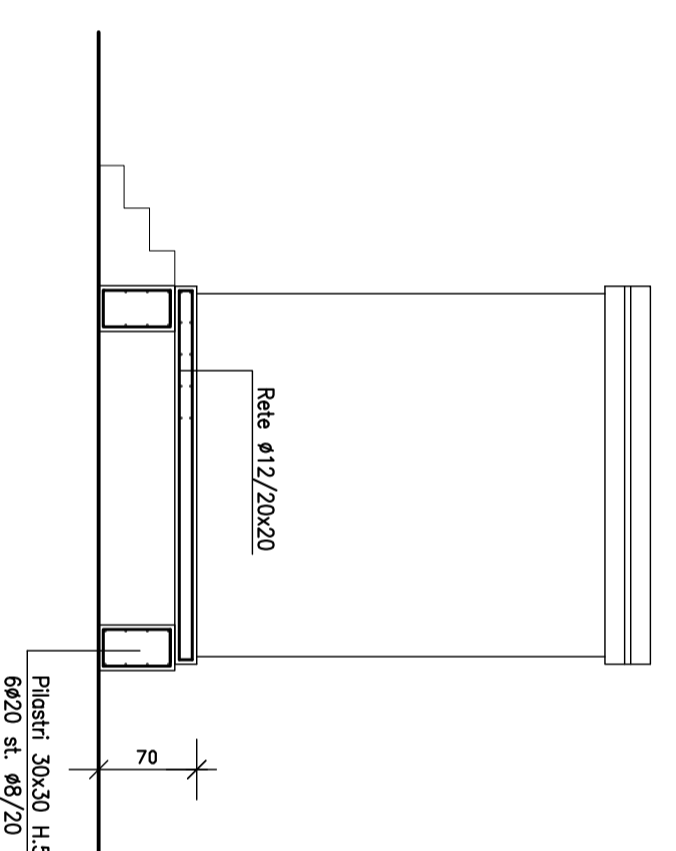
MATERIALI	
CLS C30/35	SPESORE: 15-20cm
ACCIAIO B450C	
MAGRONE C15/20	
COPRIFERRO MINIMO 3CM	
TIRAFONDI: VITE CLASSE 8.8 - DADO 6S	
ACCIAIO PER CARPENTIERIE: Fe 360	
INCIDENZA FERRO: 150 kg/mc.	

LEGENDA	
<input checked="" type="checkbox"/> Ingresso alimentazione	Y Pano modulare 10A
<input checked="" type="checkbox"/> Quadro elettrico	H Interruttore polar
<input checked="" type="checkbox"/> Predisposizione sanitari 1,25M	H Interruttore conlettive
<input checked="" type="checkbox"/> Involucro singolo	

CARPENTERIA E ARMATURA BASAMENTO



SEZIONE A-A



COMMITTENTE:

IRFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA:

ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR:

COGIV
Consorzio Costruzioni Integrati V.M.I.

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

CA 26- CANTIERE OPERATIVO GERBIDI COP10

PREFABBRICATO USO SERVIZI IGIENICI:
PIANTE, SEZIONI E PARTICOLARI

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio COGIV Ing. N. Maffei		1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERABILITÀ	PROGR.	REV.
1	0	E	C	A	2	6	0
0	0		V	B	1	1	3
							B

PROGETTAZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	PROGETTISTA	REDAZIONE
Rev. Descrizione emissione	COGIV	COGIV	A. Pukonec	COGIV
A00 Prima emissione	03/11/2014	03/11/2014	03/11/2014	
B00 Revisione generale spostamento area	31/07/2017	31/07/2017	31/07/2017	

Nome File: 20140320000000000000
Codice Progetto: 20140320000000000000