

NOTE GENERALI

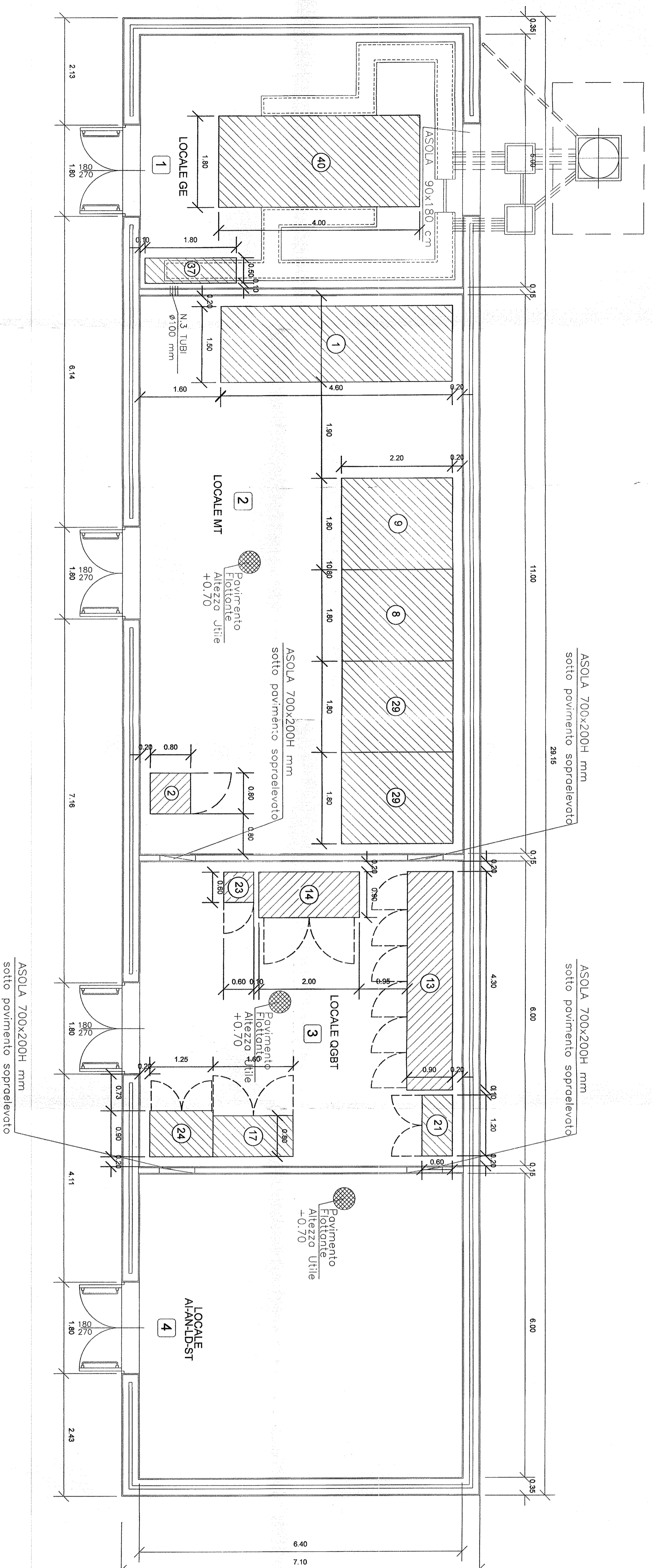
1	LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI	3	TUTTE LE PORTE ESTERNE DEVONO ESSERE IN LAMIERA DI ACCIAIO PRESSOPRELEGATA SU STRUTTURA IN ACCIAIO CON ALTEZZA UTILE SOTTO PANNELLO SOGGETTA A UN CARICO MINIMO DI 100 KG/M ² (ESCLUSIVA DELLA PORTINELLA).		
2	QUESTO DOCUMENTO È VALIDO PER INTERFACCIA TRA LE OO.CC. E LE TECNOLOGIE DOCUMENTI DI RIFERIMENTO	4	ALTEZZA UTILE SOTTO PANNELLO SOGGETTA A UN CARICO MINIMO DI 100 KG/M ² (ESCLUSIVA DELLA PORTINELLA).		
CODICE		REV.	TECNOLOGIA	TITOLO	EMITTENTE
A37100D024LFR0040GR	A	IMPIANTO DI TERRA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE	LAV OUT/IMPIANTO DI TERRA	ASTS
A37100C024LFR0040G34	A	SISTEMAZIONE IMPIANTISTICA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE	LAV OUT/IMPIANTO DI TERRA	ASTS

NOTA PARTICOLARE

PER QUANTO CONCERNE I PERCORSI, IL NUMERO E LA CONSISTENZA DEI CAVI/OTTI ESTERNI VEDI DOC. "SATURNO" N. A37100D024LFR0040GR REV. H - RS 8/03/13

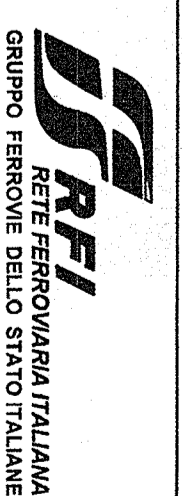
LEGENDA APPARECCHIATURE IMP. LUCE E F.M. - RIF. ASTS

POS.	DESCRIZIONE	Q.TA	POS.	DESCRIZIONE	Q.TA
1	GRUPPO ELETTROGENO	1	2	QUADRO COMANDO GE	1
3	LOCALE DI RIFERIMENTO : LOCALE GE (ITEM 1)				
4	LOCALE DI RIFERIMENTO : LOCALE MT (ITEM 2)				
5	LOCALE DI RIFERIMENTO : LOCALE QGBT (ITEM 3)				
6	LOCALE DI RIFERIMENTO : LOCALE ALI-AND-ST				
7	UNIS COMPLETO DI REALTÈRE	1	8	UNIS COMPLETO DI REALTÈRE	1
9	UNIS COMPLETO DI REALTÈRE	1	10	UNIS COMPLETO DI REALTÈRE	1



PIANTA PIANO TERRA - SCALA 1:50

COMMITTENTE



ALTA SORVEGLIANZA



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV/AC. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO LUCE E FM
LAY OUT APPARATI LFM
CABINA MT/BT SICUREZZA 1 POLCEVERA

GENERAL CONTRACTOR

ITALFERRI S.P.A.

PROGETTAZIONE:	PROGETTO:	REDAZIONE:	FOGLIO:
STUDIO TECNICO S.p.A. MILANO	COPEL	ITALFERRI S.P.A.	1-50

DATA:	DATA:	DATA:	DATA:
19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013

COMMESSA:	LOTTO:	FASE:	ENTE:	TIPO DOC.:	OPERAZIONE:	PROGR.:	REV.:	FOGLIO:
A37100C024LFR0040G34	01	CV	21	LEF000A	004	A	001	001

CONSORZIO:	DATA:	DATA:	DATA:
SATURNO	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013

PROGETTAZIONE:	PROGETTO:	REDAZIONE:	FOGLIO:
STUDIO TECNICO S.p.A. MILANO	COPEL	ITALFERRI S.P.A.	1-50

DATA:	DATA:	DATA:	DATA:
19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013

COMMESSA:	LOTTO:	FASE:	ENTE:	TIPO DOC.:	OPERAZIONE:	PROGR.:	REV.:	FOGLIO:
A37100C024LFR0040G34	01	CV	21	LEF000A	004	A	001	001

CONSORZIO:	DATA:	DATA:	DATA:
SATURNO	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013

PROGETTAZIONE:	PROGETTO:	REDAZIONE:	FOGLIO:
STUDIO TECNICO S.p.A. MILANO	COPEL	ITALFERRI S.P.A.	1-50

DATA:	DATA:	DATA:	DATA:
19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013

COMMESSA:	LOTTO:	FASE:	ENTE:	TIPO DOC.:	OPERAZIONE:	PROGR.:	REV.:	FOGLIO:
A37100C024LFR0040G34	01	CV	21	LEF000A	004	A	001	001

CONSORZIO:	DATA:	DATA:	DATA:
SATURNO	19 MAR 2013	19 MAR 2013	19 MAR 2013