

NOTE GENERALI

- 1 LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI.
- 2 QUESTO DOCUMENTO È VALIDO PER INTERFACCIA TRALE 00.CC. E LE TECNOLOGIE DOCUMENTI DI RIFERIMENTO
- 3 TUTTE LE PORTE ESTERNE DEVONO ESSERE IN LAMIERA DI ACCIAIO PRESSOPRESENTATA SU STRUTTURA IN ACCIAIO CON GRIGLIA DI VENTILAZIONE A FERRALLIA E RETE ANTITURBO
- 4 ALTEZZA UTILE LOCALI MINIMA = 3,50 mt. da Pavimento Terminato ALTEZZA UTILE NETTA SOTTO PAVIMENTO SOPRAELEVATO 70mm (PORTATA PAVIMENTO SOPRAELEVATO 3000 g/m²)

CODICE	REV.	TECNOLOGIA	TITOLO	EMITTENTE
A30100CV21L-FR008G16	A	SISTEMAZIONE IMPIANTISTICA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE LAY OUT DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE CAMERONE 15KV PK 17+730	ASIS
A30100CV21L-FR008G19	A	IMPIANTO DI TERRA	IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE LAY OUT IMPIANTO DI TERRA CAMERONE 15KV PK 17+730	ASIS

NOTA PARTICOLARE

PER QUANTO CONCERNE I PERCORSI, IL NUMERO E LA CONSISTENZA DEI CAVI DOTTI ESTERNI VEDI DOC. "SATURNO" N. A301 00 D.O.V.PK.10000.007 - REV. H - FG. 24 D.38

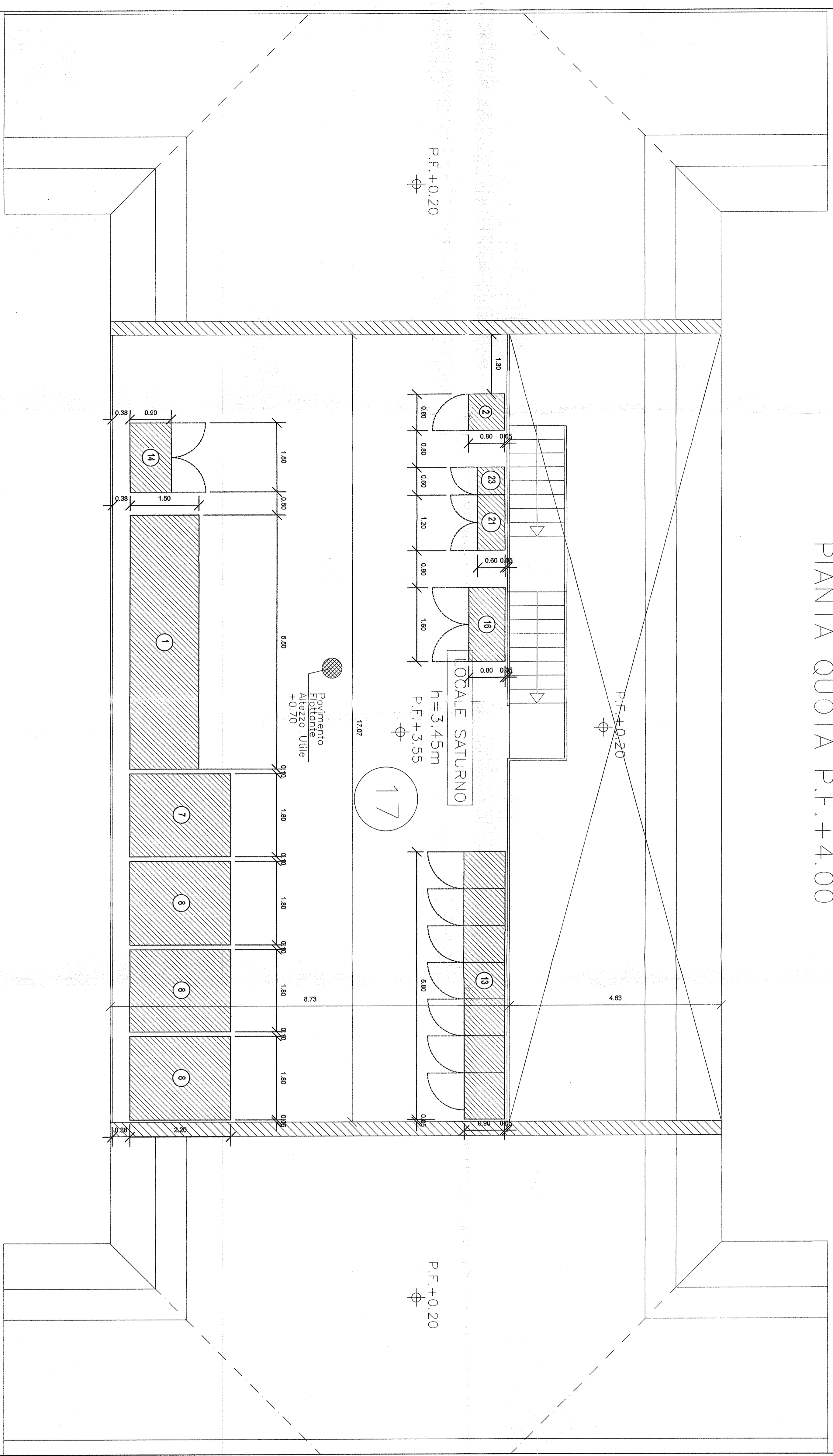
LEGENDA APPARECCHIATURE IMP. LUCE E F.M. - RI. ASIS

LOCALE DI RIFERIMENTO: CAMERONE 15KV PK 17+730 (ITEM 17)

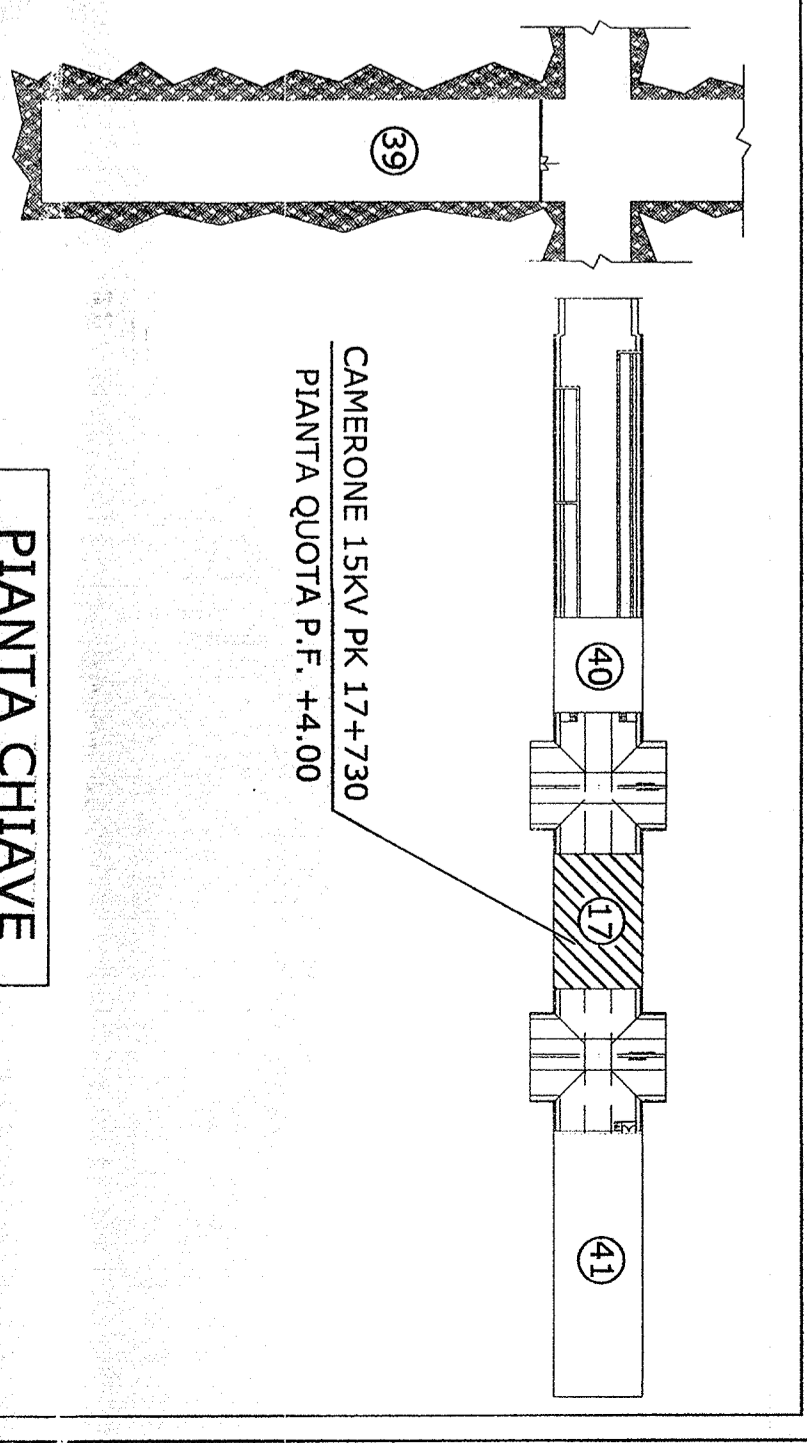
POS.	DESCRIZIONE	Q.T.A.	POS.	DESCRIZIONE	Q.T.A.
1	5000 x 1500 x 2700	1	13	URF sistema di trazione	1
2	800 x 100 x 2200	1	14	TRAFORO 1600x2000	1
3	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	15	CARICA SATURNE 1100Vc	1
4	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	16	500 x 500 x 2100	1
5	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	17	500 x 500 x 2100	1
6	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	18	500 x 500 x 2100	1
7	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	19	500 x 500 x 2100	1
8	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	20	500 x 500 x 2100	1
9	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	21	500 x 500 x 2100	1
10	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	22	500 x 500 x 2100	1
11	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	23	500 x 500 x 2100	1
12	2200 x 1800 x 2200 (BBOX)	1	24	500 x 500 x 2100	1

PIANTA E-E
SCALA 1:100

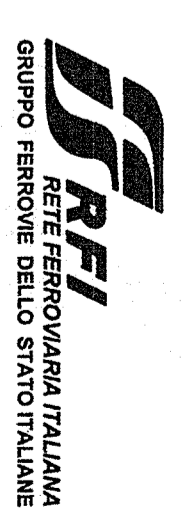
PIANTA QUOTA P.F. +4.00



PIANTA CHIAVE



COMMITTENTE:



ALTA SOVRANQUANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. /A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE LAY OUT APPARATI LFM

CAMERONE 15KV PK 17+730

GENERAL CONTRACTOR: ITALFERRI S.P.A. SCALA: VARE

PROGETTO: INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

CONSORZIO SATURNO

Rev.	Descrizione	Stato	Data	Verificato	Data	Autografo	Data
A	EMISSIONE	MASSILLO	28 FEBR	FRANZINI	27 LUGLIO	FRANZINI	28 FEBR
B		FRANZINI	28 FEBR	FRANZINI	28 FEBR	FRANZINI	28 FEBR
C		FRANZINI	28 FEBR	FRANZINI	28 FEBR	FRANZINI	28 FEBR

N.B.: È A CURA DEL CIVILE LA VERIFICA DI ACCESSIBILITÀ AI LOCALI ED IL COLLEGAMENTO ALLE VIE CAVI DI LINEA

PIANTA CAMERONE 15KV PK 17+730 - SCALA 1:50