

CENTRALE CONTROLLO FUMI
AREA DI SICUREZZA
PR 700.00

ARIA CALDA
VERSO CENTRALE CONTROLLO FUMI
(PERCORSO E CONFIGURAZIONE DA DEFINIRE)

P.F. +2,70

ARIA FRESCA
PRELEVATA CONTEMPORANEAMENTE
DALL' ASOLA SU CONTROSOFFITTO E
DALLA FINESTRA - CIRCA 100.000 m³/h

PORTA PERSONALE
L=180 H=270

SATURNO
LOCALI TECNICI
PR 700.00

Pavimento
Finiture
Altezza Utile
+0,70

NOTA:
- GRUPPO VENTILAZIONE POSIZIONATO A PAVIMENTO.
- CANALE DI VENTILAZIONE POSIZIONATO A SOFFITTO.

NOTA:
- GRUPPO VENTILAZIONE POSIZIONATO A PAVIMENTO.
- CANALE DI VENTILAZIONE POSIZIONATO A SOFFITTO.

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

PIANTA CABINA 2 CENTRALE DI VENTILAZIONE - SCALA 1:100

NOTE GENERALI

- TUTTE LE PORTE ESTERNE DEVONO ESSERE IN LAMIERA DI ALUMINIO.
- QUESTO DOCUMENTO È VALIDO PER INTERMACIA TRALE E/O OC. E LE TECNOLOGIE DOCUMENTI DI RIFERIMENTO
- PER LE PORTE ESTERNE DEVONO ESSERE IN LAMIERA DI ALUMINIO.
- ALTEZZA UTILE LOCALI MINIMA +3,50 mt. da pavimento Terminato.

CODICE	REV.	TECNOLOGIA	TITOLO	EMITTENTE
A81000/CAL/20008035	A	ALIMENTAZIONE ALIMENTAZIONE	LINEE CAVI APPARATI LINEE	ASIS
A81000/CAL/20008037	A	IMPIANTO DI TERZA	CABINA CENTRALE DI VENTILAZIONE LAY OUT IMPIANTO DI TERZA CABINA A SCHEDE DI VENTILAZIONE	ASIS

NOTA PARTICOLARE

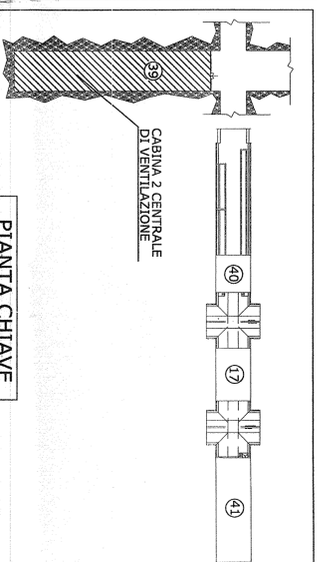
PER QUANTO CONCERNE I PRECISORI, IL NUMERO E LA CONSISTENZA DEI CONDOTTI ESTERNI VEDI DOC. "SATURNO" N. 2389/00/02/02/P/100000007

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

POS.	DESCRIZIONE	Q.TA	POS.	DESCRIZIONE	Q.TA
1	8002 X 4200	1	3	1500 X 800	1
2	8002 X 2200	1	4	URTO STRUTTORE DI SOSTEGNO	1
3	8002 X 2200	2	5	CORONA STRUTTORE TETTORE	1
4	2200 X 1600	4	6	BASTI FERRETTI TETTORE	1
5	2200 X 1600	1	7	2200 X 1600	1
6	2200 X 1600	1	8	2200 X 1600	1
7	2200 X 1600	1	9	2200 X 1600	1

LEGENDA APPARECCHIATURE IMP. AUSILIARI - RIF. ASIS

POS.	DESCRIZIONE	Q.TA	POS.	DESCRIZIONE	Q.TA
1	2200 X 1600	1	1	DESCRIZIONE	Q.TA



PIANTA CHIAVE

COMMITTENTE

ALTA SPESVIGLIANZA - **SRFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA gruppo ferroviario dello STADITALIANO

GENERAL CONTRACTOR

COPEL - **ITALFER** gruppo ferroviario dello STADITALIANO

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 DISPOSIZIONE APPARECCHIATURE

AREA SICUREZZA VALLEMME - CABINA 2 CENTRALE DI VENTILAZIONE

VARIE

SCALE: 1:100

REVISIONI	DATA	CAUSA	PRODOTTORE	VERIFICATO	APPROVATO
A	2010/01/20	PROGETTO	ASIS	ASIS	ASIS
B	2010/02/10	MODIFICHE	ASIS	ASIS	ASIS
C	2010/03/10	MODIFICHE	ASIS	ASIS	ASIS