



PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER INSTALLAZIONE DI COMPONENTI ELETTRICI
 PREVEDERE LA POSA DI TUBAZIONE PER IL CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI COMPONENTI ELETTRICI
 PREVEDERE L'INSTALLAZIONE DEI COMPONENTI ELETTRICI IN POSIZIONE SICURA E ADEGUATA PER IL RISPETTO DELLA LEGGE N. 489/1999 (ART. 15)

PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO

PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO

PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO
 PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO
 PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO

PREVEDERE LA POSA DI VE CALIFUGO E SIGILLATO ALL'INTERNO DEL GETTO IN CEMENTO ARMATO PER L'INSTALLAZIONE DI RIVELATORE DI FUMO

TIPOLOGIA DI RIVELATORE DI FUMO DA INSTALLARE IN TUTTI I LOCALI A RISCHIO INCENDIO. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI.

TIPOLOGIA DI RIVELATORE DI FUMO DA INSTALLARE IN TUTTI I LOCALI A RISCHIO INCENDIO. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI. IL RIVELATORE DEVE ESSERE ADATTO ALL'USO IN AMBIENTI CON ALTEZZA MINIMA DI 2,30 METRI.

MANDANTE: Avv. Giuseppe Spò
COLLABORATORI: Tirico & Ferra Ing. Giulio Gadda - Progettazione impianti meccanici
Tirico & Ferra P. Daniela Ferrè - Progettazione impianti elettrici

ScavoliniMarceEngineering
 Via S. Maria Maddalena, 10
 23020 - CIVICO (SO)
 Tel. 0342/800000
 www.scavolinimarceengineering.it

COMUNE DI CIVICO
 PROVINCIA DI SONDRIO
 AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI CIVICO
 Piazza S. Maria, 10
 23020 - CIVICO (SO)

PROGETTO ESECUTIVO

REALIZZAZIONE POLO SPORTIVO COMPRESORALE IN FRAZIONE SERONE NEL COMUNE DI CIVICO C.U.P. J41E1014300002

PLANIMETRIA IMPIANTI SPECIALI QUOTA +6.10

E.13

Scala	1:50
Data	09/2024
Progetto	EC
Revisione	EC
Autore	DF

0720-21-E