



PIANTA PIANO INTERRATO
SCALA 1:100

LEGENDA PROTEZIONI REI ORIZZONTALI

- 11 NUOVO DIVISORIO AUTOPORTANTE (PENSILE) E160, COSTITUITO DA STRUTTURA IN ACCIAIO DI SOSTEGNO E DOPPIA LASTRA IN SILICATO DI CALCIO TIPO PROMATECT 100 s=154/15 mm.
- 12 CONDOTTO DI ESTRAZIONE FUMI AUTOPORTANTE, E12=60, COSTITUITO DA LASTRE IN SILICATO DI CALCIO TIPO PROMATECT-L 500 s=30 mm FISSATE ALLE STRUTTURE MEDIANTE STRUTTURA METALLICA.
- 13 PROTEZIONE REIGO DI TRAVI E TEGOLI IN CEMENTO ARMATO RESISTENTE CON PRIMER PROMATECT IN ACCIAIO FOR (100 g/mq) E PITTURA INTUMESCENTE TIPO PROMAPRINT SCI (1200 g/mq) A 2 MANI.
- 14 CONTROSOFFITTO A MEMBRANA E190, COSTITUITO DA LASTRE DI PROMATECT H s=8 mm, DIMENSIONI 600x600, MONTATE SU APPOSITA STRUTTURA METALLICA, E DOPPIO PANNELLO DI LANA DI ROCCIA s=50 mm, DENSITA' 100 kg/mc - PROTEZIONE EVENTUALI CORPI ILLUMINANTI A INCASSO CON PROTEZIONI TIPO PROMALUX (2500 cm sotto quota) PANNELLO SANDWICH DI COPERTURA.
- 15 IMPOSTA CARPATEE IN FERRO.
- 16 PROTEZIONE REIGO DI TRAVI E COLONNE IN ACCIAIO CON PRIMER TIPO PROMAT TV-ROX (100 g/mq) E PITTURA INTUMESCENTE TIPO PROMAPRINT HS (2500 g/mq) A 3 MANI.
- 17 PROTEZIONE REI120 DI SOLAI IN C.A. ESISTENTI CON LASTRE IN SILICATO DI CALCIO TIPO PROMATECT H, s=10 mm, FISSATE AL SOLAIO CON TASSELLI METALLICI.
- NUOVA PORIA REI60 (REI120 SOLO SE ESPRESSAMENTE INDICATO)

COMMITTENTE:
COMUNE DI TOSCOLANO MADERNO
Provincia di Brescia



P1 - PROGETTO ESECUTIVO - 1° STRALCIO

Progettista
Studio di Ingegneria Trevisani
Ing. Fabio Trevisani
Via S.ta Chiara, 37 - Gianfranco Pavesi (BS)
Tel: 030.5959091 - Email: info@trevisani.it

Responsabile del procedimento: _____
Timbro e firma del responsabile: _____

REVISIONE	DATA	PRIMA CONSEGNA	REVISIONE	DATA	PRIMA CONSEGNA
A	19-05-2017				
B					
C					
D					
E					

TITOLO:		Ing. Fabio Trevisani	
PROGETTO ARCHITETTONICO		FEDERATO	
Adeguamento antincendio:		PANELI	
Compartimentazione e protezione REI		DISC. INCS.	
strutture orizzontali piano interrato		MATERIA	
SCALA:		REV.	
1:100		C154 - P1 - EA 08 -	

A TIRARE DALLE VIGNETTE USARE SU OGNI FOLIO IL COMPARTO DI APPROPRIATO SINALI AUTORIZZAZIONE DEL PROGETTISTA