

Pompa

Valvola non ritorno

Rete idrica antincendio

Colonna montante rete idrica antincendio

Rilevatore ottico di fumo

Idrante UNI DN45 a Muro con tubazione flessibile a lancia

Estintore portatile da 6 Kg ABC

Estintore portatile CO2 da 2 Kg

Attacco per autobotte VV.F. DN 70

Pulsante sgancio elettrico

Quadro elettrico di zona

Quadro elettrico GENERALE

Punto di raccolta

Percorso uscita orizzontale

Percorso uscita verso l'alto

Percorso uscita verso il basso

Sirena allarme

Centrale allarme

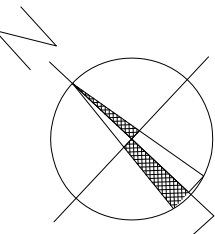
Lampada d'emergenza

Uscita di Sicurezza

Porta antipanico

Porta antipanico Resistenza al Fuoco EI 120

Divisione Resistenza al fuoco EI 120



COMUNE DI SERSALE
- PROVINCIA DI CATANZARO -
REGIONE CALABRIA

LAVORI DI:
ADEGUAMENTO E MESSA IN SICUREZZA
SCUOLA MEDIA STATALE "G. BIANCO"

PROGETTO ESECUTIVO

Comune di Sersale:
Ing. Salvatore LOGOZZO
(Responsabile Unico del Procedimento)

Tecnico:
Ing. Antonio GIGLIOTTI
(Progettista e Direttore lavori)

TAV.	PE.PI.04	OGGETTO: Layout Antincendio: Planimetria generale quota +0.00 mt	TIPO FILE	
SCALA	1:100		DWG DOC EXCEL ALTRO <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> _____	
REV.	DESCRIZIONE		DATA	
0	emissione		Dicembre 2017	
1				
2				
3				