



LEGENDA	
	PARETE RESISTENTE AL FUOCO REI 90
	PARETE RESISTENTE AL FUOCO REI 60
	SETTO RESISTENTE AL FUOCO REI 30
	PORTA RESISTENTE AL FUOCO
	PERCORSO DI USCITA VERSO IL BASSO
	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO
	PLAFONERA AUTONOMA PER ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA CON PITTOGRAMMA
	IDRANTE UNI 25 SU NASPO
	ATTACCO AUTOPOMPA VVF SINGOLO UNI 70
	ESTINTORE
	GRUPPO PRESSURIZZAZIONE
	TUBAZIONE INTERRATA IN PE

RESISTENZA AL FUOCO DELLE STRUTTURE	
- PILASTRI, TRAVI:	R 60
- SOLAI, MURI IN C.A.:	REI 60

FOTOVOLTAICO

L'installazione dell'impianto fotovoltaico dovrà rispettare le seguenti prescrizioni:

- i dispositivi di sezionamento di emergenza dovranno essere individuati con la segnaletica di sicurezza di cui al titolo V del D.Lgs. 81/08 e dovranno permettere il sezionamento della linea immediatamente a valle dei moduli fotovoltaici;
- moduli in classe 1 di reazione al fuoco;
- dovrà essere prevista l'installazione della specifica segnaletica in corrispondenza di tutti i varchi di accesso del fabbricato.



LEGENDA	
	CAI Centrale Rivelazione e Allarme Incendi
	Pulsante sgancio impianto elettrico
	Pulsante di allarme antincendio
	Rivelatore di fumo
	Rivelatore di fumo in controsoffitto
	Ripetitore intervento rivelatore di fumo
	PAI Pannello ottico acustico di allarme antincendio
	Quadro elettrico
	Inverter fotovoltaico

COMUNE DI SAMASSI

REALIZZAZIONE DELL'AUDITORIUM COMUNALE
OPERAZIONE CIVIS "TERRA E SOSTENIBILITA' A SAMASSI"
PROGETTO DEFINITIVO



GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Studio di ingegneria Abis Associati (mandatario)
Via Carlotorte, 41 - 09123 Cagliari - Tel/fax 070670190 - info@abisassociati.it - www.abisassociati.it

Arch. Diego Collini (mandante)
Arch. Matteo Cecchi (mandante)
Arch. Marco Gatti (mandante)
Via Fontane 1/C - 31100 Treviso - Tel. 3921561687 - work@cinquea.com - www.cinquea.com

Dott. Geol. Mario Strinna (mandante)
Via Ippocrate, 40 - 09121 Cagliari - Tel. 070303083 - mariostrinna@libero.it - www.mariostrinna.com

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Irene Pili

OGGETTO SICUREZZA ANTINCENDIO PLANIMETRIA	ELABORATO VF01
DATA DICEMBRE 2019	REVISIONE 02 - SETTEMBRE 2020
SCALA 1:100	