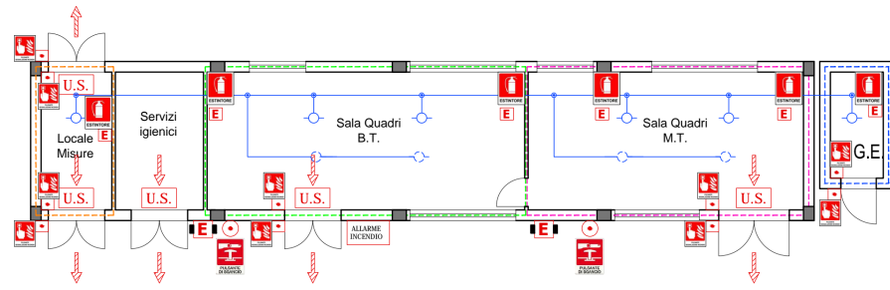
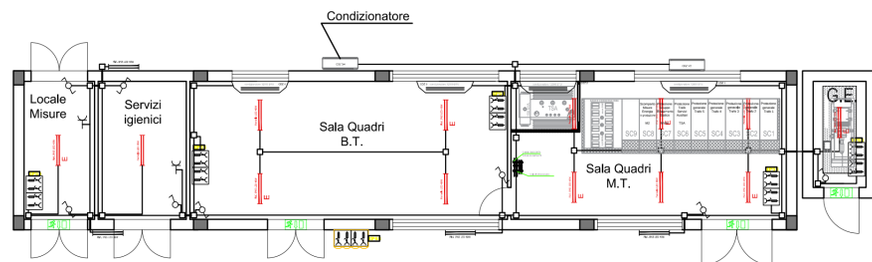
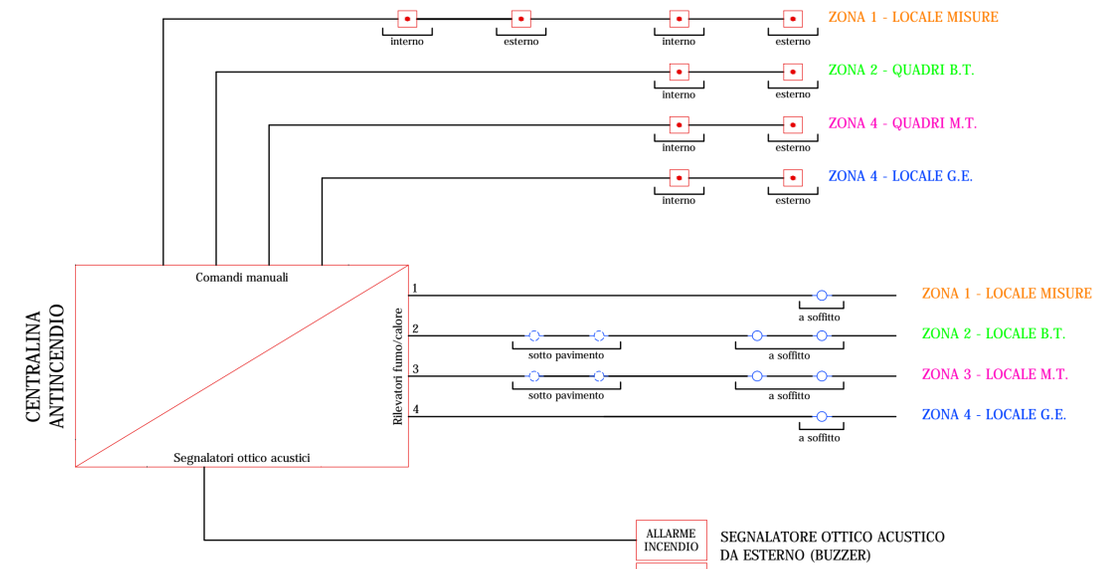


**IMPIANTO E DISPOSITIVI ANTINCENDIO**



PIANTA EDIFICIO UTENTE SISTEMA DI ACCUMULO - SCALA 1:100

LEGENDA	
	Estintore portatile
	Estintore carrellato
	Rilevatore multicriterio fumo/calore a soffitto
	Rilevatore multicriterio fumo/calore sotto pavimento
	Centralina antincendio
	Cartello "Pulsante di sgancio"
	Cartello "Pulsante allarme antincendio"
	Cartello "Estintore"
	Porta con maniglione antipanico
	Pannello ottico-acustico "Allarme incendio"
	Pulsante di allarme incendio
	Pulsante di sgancio
	Vie di esodo



PIANTA EDIFICIO UTENTE SISTEMA DI ACCUMULO - SCALA 1:100

LEGENDA	
	CASSETTA DI DERIVAZIONE
	PLAFONIERA con LAMPADE tecnologia LED da 42W
	PLAFONIERA con LAMPADE tecnologia LED da 48W CON SISTEMA INVERTER
	QUADRETTO BLOCCO PRESE CEE : N. 2 PRESE 2P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A
	QUADRETTO BLOCCO PRESE CEE in esecuzione stagna: N. 2 PRESE 2P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A
	PLAFONIERA DI EMERGENZA 1X18W
	PRESA 10/16A
	PRESA UNEL
	DEVIATORE
	INTERRUTTORE
	QUADRETTO BLOCCO PRESE CEE in esecuzione stagna: N. 2 PRESE 2P+T 230V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 16A N. 1 PRESA 3P+T 380V 32A

NOTE:  
1. I CORPI ILLUMINANTI SONO ALIMENTATI DA QBT  
2. I CORPI ILLUMINANTI ESTERNI SONO COMANDATI DA OROLOGIO ASTRONOMICICO



Regione: PUGLIA  
Provincia: LECCE  
Comune: Guagnano

**PARCO EOLICO DA 6 WTG da 6 MW/CAD E SISTEMA DI ACCUMULO DELL'ENERGIA DA 18 MW**

PROGETTO DEFINITIVO

RICHIEDENTE

**sorgenja RENEWABLES** **SORGENJA RENEWABLES S.r.l.**  
Via Alessandro Algardi, 4  
20148 Milano (MI)  
P.IVA: 10300050969

Titolo:  
**IMPIANTI ANTINCENDIO ED ELETTRICO IN EDIFICIO NEL SISTEMA DI ACCUMULO**

Elaborato:  
**TERNA TAV14**

Progettista:  
ing. Gianluca PANTILE  
Ordine Ing. Brindisi n. 803  
Via Del Lavoro, 15/D  
72100 Brindisi  
pantile.gianluca@ingpec.eu  
tel. +39 347 1939994  
fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:



Scala 1:100 in A1

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
28.09.2021	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Gianluca PANTILE
REVISIONI				