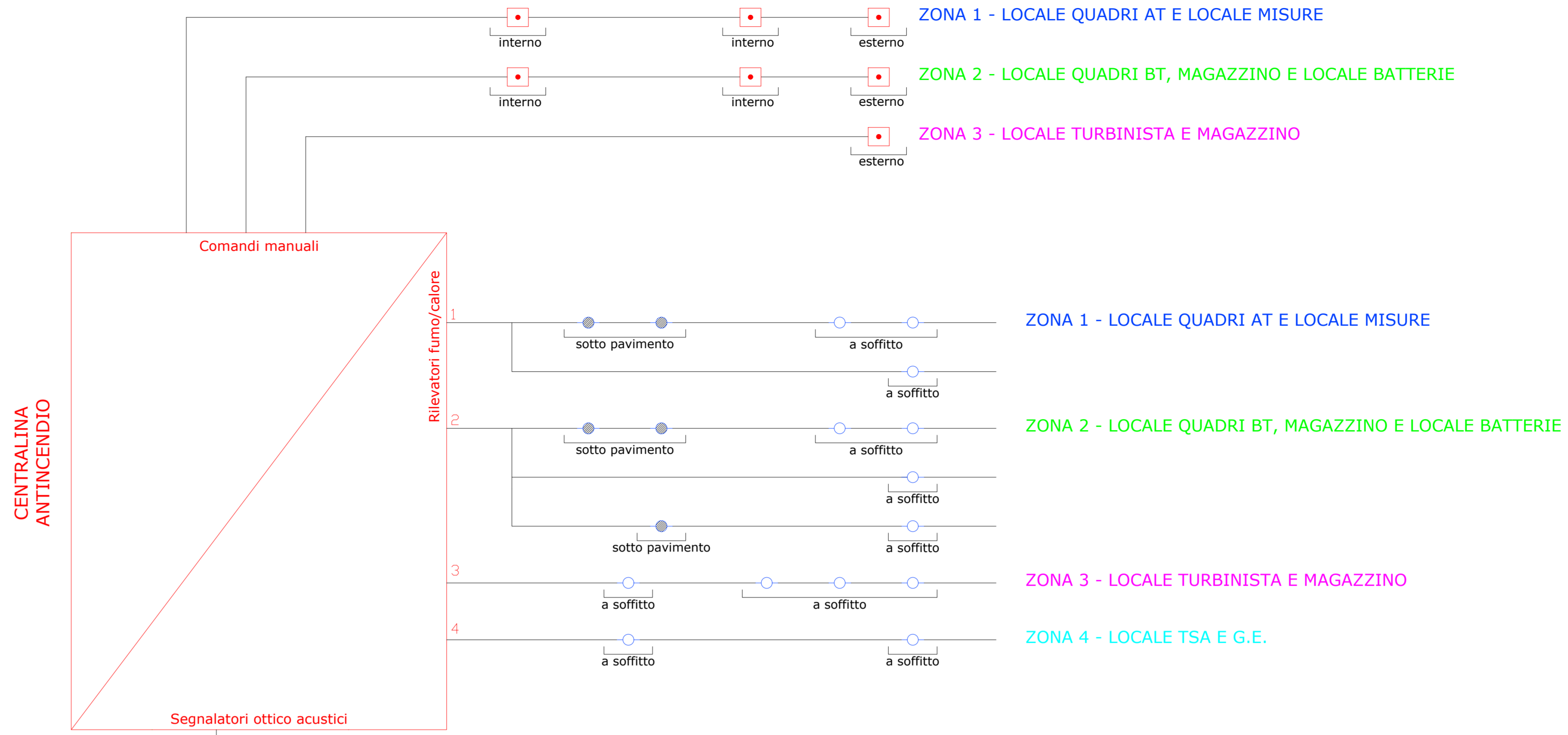


Viabilità esistente



ALLARME INCENDIO
SEGNALATORE OTTICO ACUSTICO DA ESTERNO (BUZZER)



REGIONE
MOLISE

PROVINCIA
CAMPOBASSO

COMUNE
GUGLIONESI

IMPIANTO EOLICO DI POTENZA PARI A 36,00 MW

RICHIEDENTE

V-RIDIUM WIND MOLISE 4 S.r.l.
Viale Giorgio Ribotta, 21
00144 Roma (RM)
P. IVA: 16673791006

Titolo Elaborato:
CABINA ELETTRICA UTENTE: IMPIANTO ANTINCENDIO

Codice Progetto: ITW2MB	Sviluppo progetto: NRG PLUS ITALIA S.r.l. Piazza Ettore Troilo, 27 65127 Pescara (PE) e-mail: mdedonno@nrgplus-global	Sviluppo progetto: BELL FIX PLUS S.r.l. Via Tancredi Normanno, 13 72023 Mottola (BR) e-mail: elettrico@bellfixplus.it
Codice Elaborato: T.55		

Progettazione:

STUDIO ISITREN
dott. ing. Gianluca PANTILE
INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE INFRASTRUTTURE
PER LA TRANSIZIONE ENERGETICA
Ordine Ing. Brindisi n. 803
Via Del Lavoro, 15/D - 72100 Brindisi (BR)
pantile.gianluca@nrgpec.eu
info@isitren.com
cell. +39 347 1939994 - tel./fax +39 0831 548001

Timbro e firma:

Scala 1:100 in A1 All.

Data	Revisione	DESCRIZIONE	Elaborazione	Verifica e controllo
20.11.2023	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Maurizio DE DONNO
REVISIONI				