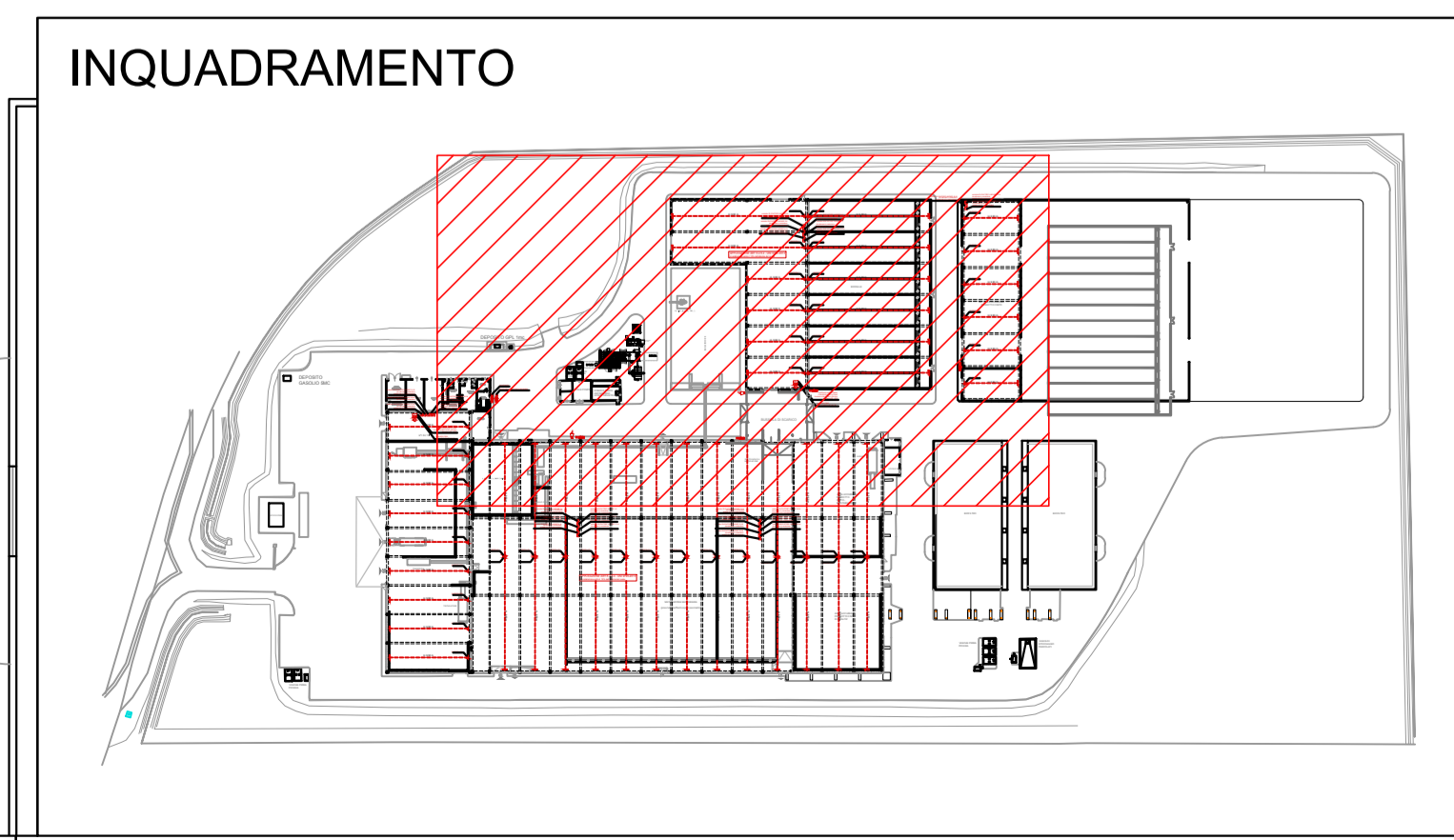
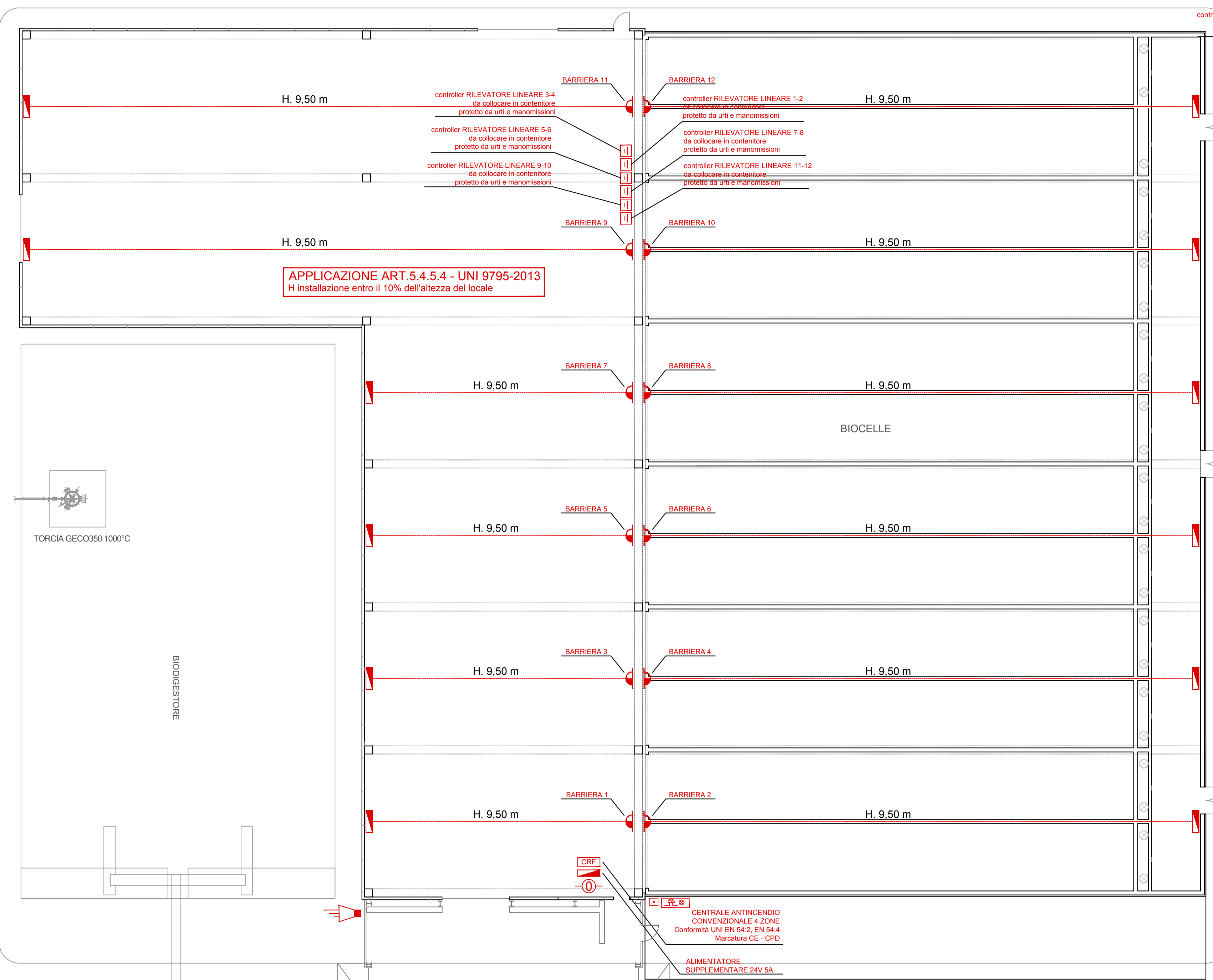
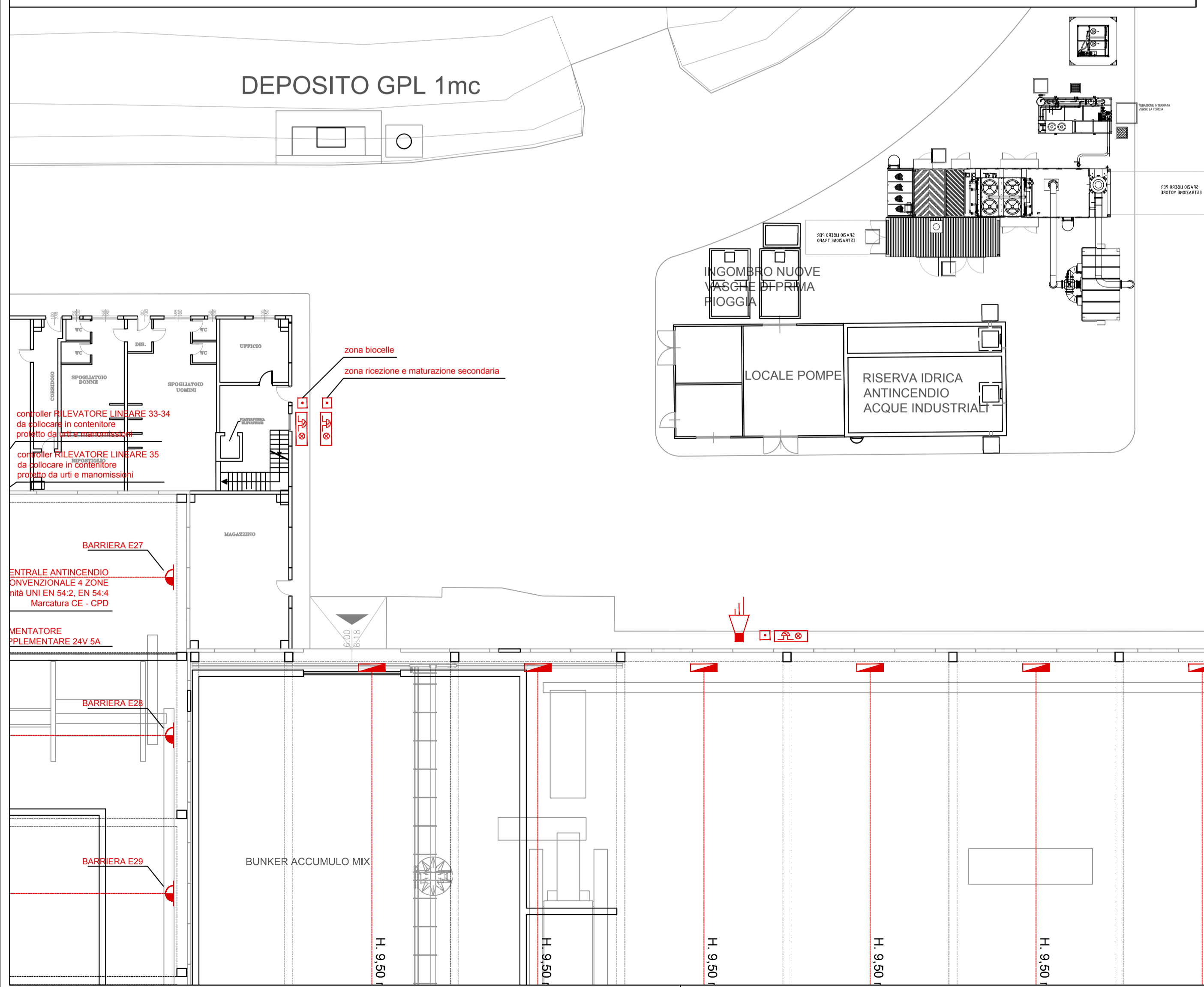
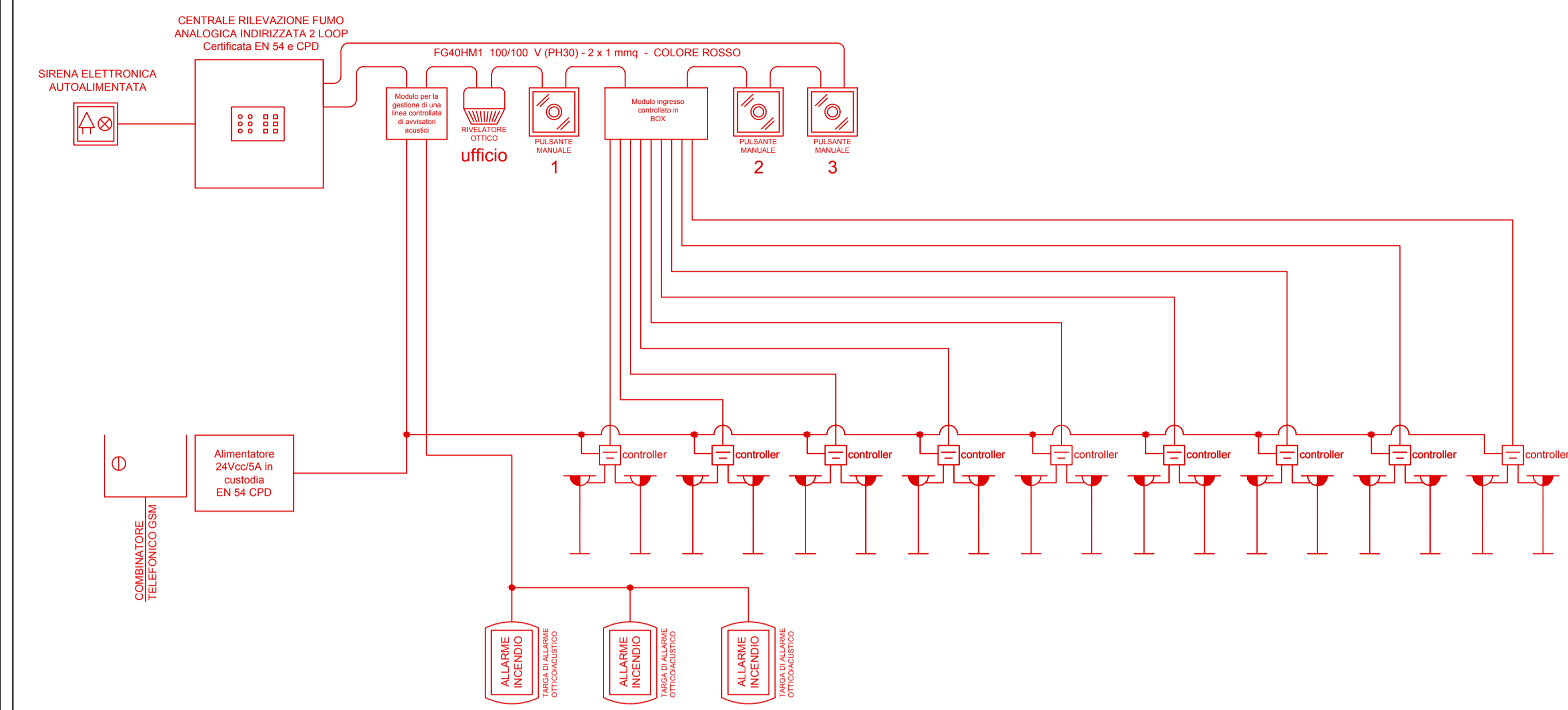
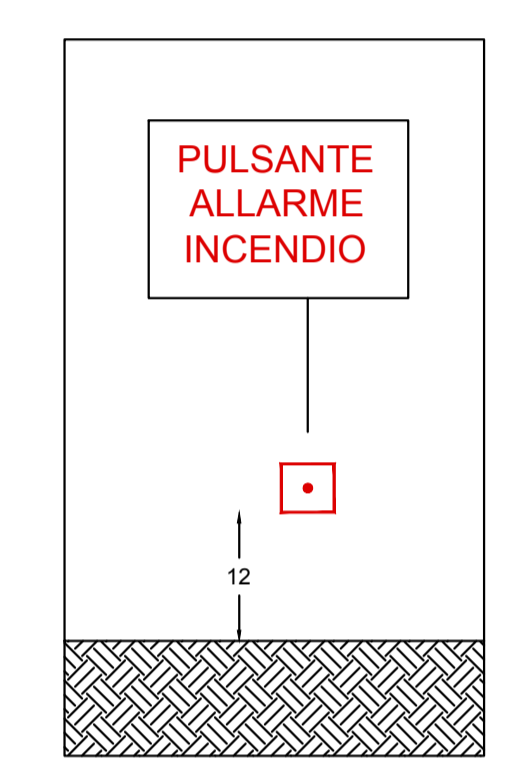


**SCHEMA DI PRINCIPIO
IMPIANTO ALLARME INCENDIO**

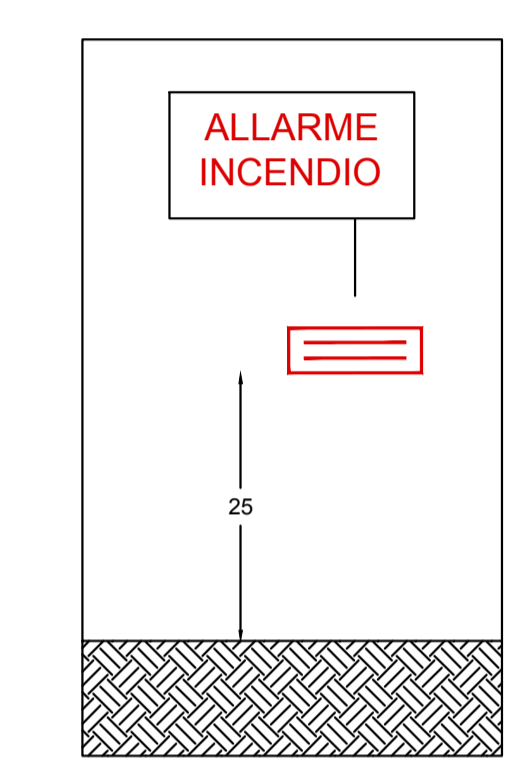


LEGENDA ANTINCENDIO	
[CRF]	CENTRALE RILEVAZIONE FUMO ANALOGICA INDIRIZZATA 2 LOOP Certificata EN54 - COMPLETA DI BATTERIE 7.2 Ah 12V
[Alimentatore]	Alimentatore supplementare 5A 24V Conformità UNI EN 54-4 CPD
[Pulsante]	PULSANTE MANUALE DI ALLARME INCENDIO INDIRIZZATO Omologato EN 54-11 CPD
[Pannello]	Pannello ottico acustico led alta luminosità IP42 EN 54-3/23 Omologato EN 54-3 EN 54-23 CPD
[Sensore]	Sensore/monitor ottico di fumo ad effetto Tyndall completo di base Omologazione EN 54 p.te 7
[Barriera]	BARRIERA IR LINEARE FUMO MOTORIZZATA 50m Conformità EN 54-12 CPD
[Centrale]	CENTRALE ELETTRONICA DI CONTROLLO per barriere IR
[Sirena]	Sirena esterna rossa autoalimentata con flash 24V CPD

PARTICOLARE INSTALLAZIONE PULSANTE MANUALE DI ALLARME



PARTICOLARE INSTALLAZIONE TARGA OTTICA ACUSTICA



COMUNE DI CAPOTERRA



PROGETTO DEFINITIVO

REFERIMENTO LCF	LCF 1722	DESCRIZIONE	RETI ELETTRICHE
INDICAZIONE	Impianto elettrico	SCALA	1:200
IDENTIFICATIVO ELABORATO	IE 4.2	PLAT	
IDENTIFICATIVO ELABORATO	IE 4.2		

Comittente
CONSORZIO INDUSTRIALE PROVINCIALE DI CAGLIARI
Viale A. Diaz 86
09125 Cagliari

N°	data	redatto	contr.	approv.	EMMISSIONE	Motivo della revisione
0	10/2017	mp	fr	fr	EMMISSIONE	
1	02/2018	mp	fr	fr	revisione	bussole di scarico sottovaglio preesistente - biocele +im
2						
3						

EFFICIENTAMENTO ED ADEGUAMENTO DELL'IMPIANTO DI COMPOSTAGGIO SITO PRESSO LA PIATTAFORMA AMBIENTALE DI MACCHIAREDDU