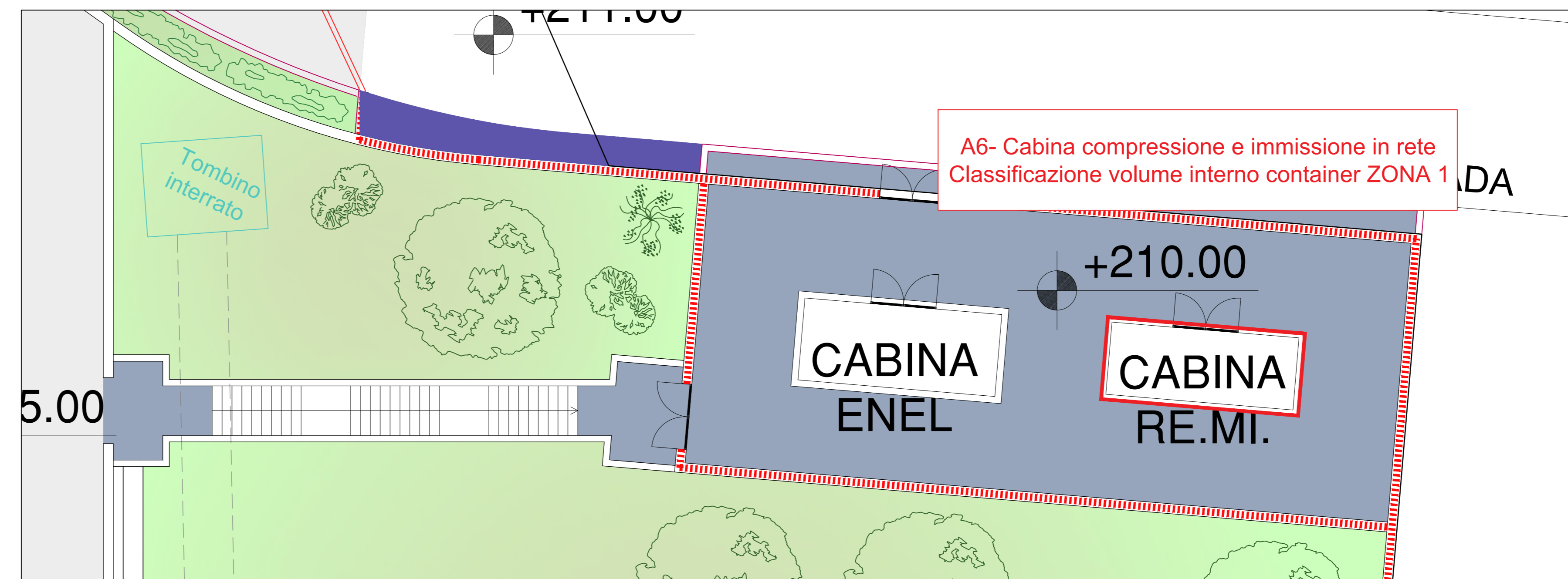
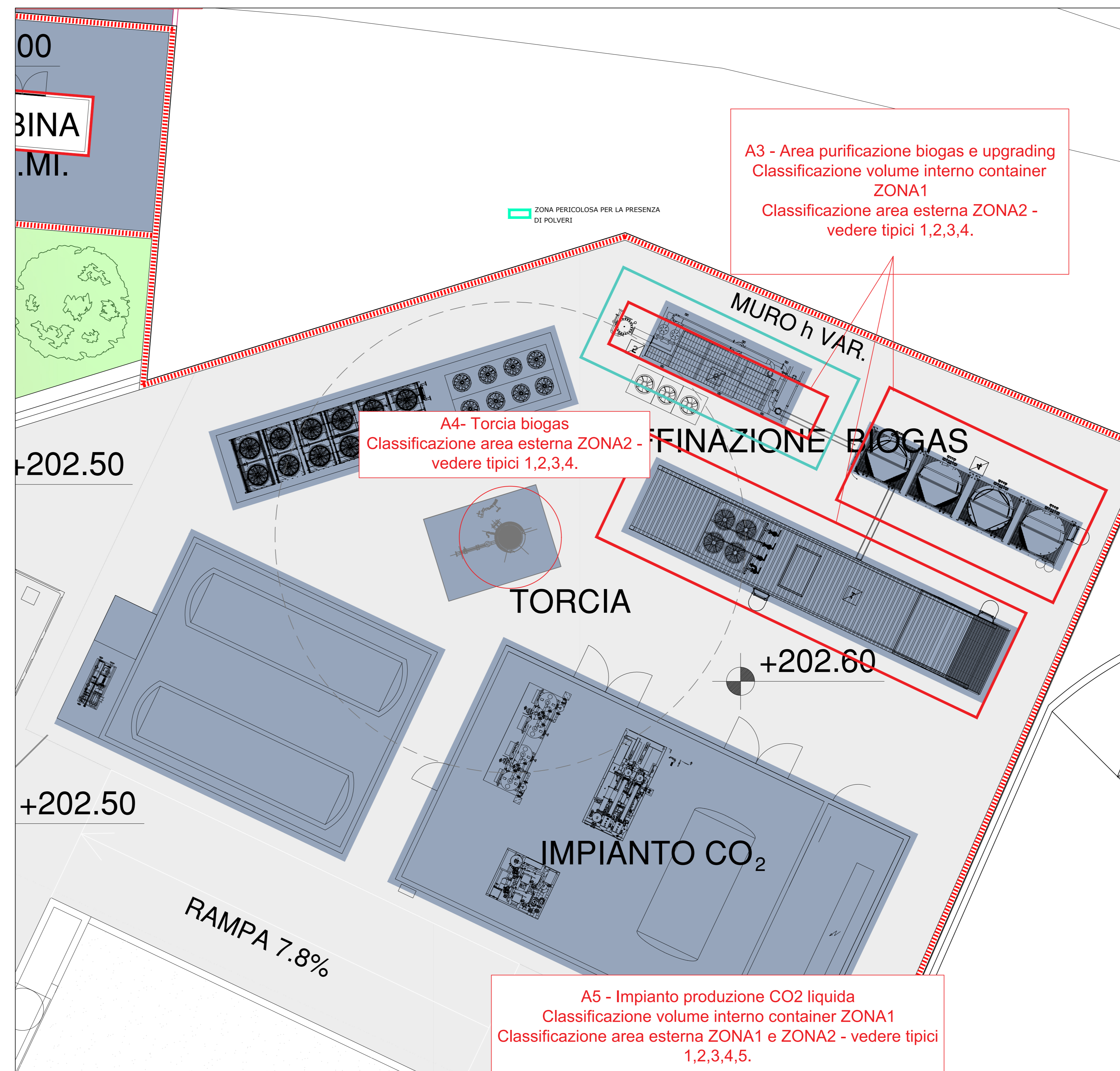


A2 - Cogeneratore
 Classificazione volume interno container ZONA2NE
 Classificazione area esterna ZONA2 - vedere tipici 1,2,3,4.

A1 - Digestore
 Classificazione volume interno ZONA1
 Classificazione area esterna ZONA1 e ZONA2 - vedere tipici 1,2,3,4,6.



A6 - Cabina compressione e immissione in rete
 Classificazione volume interno container ZONA 1

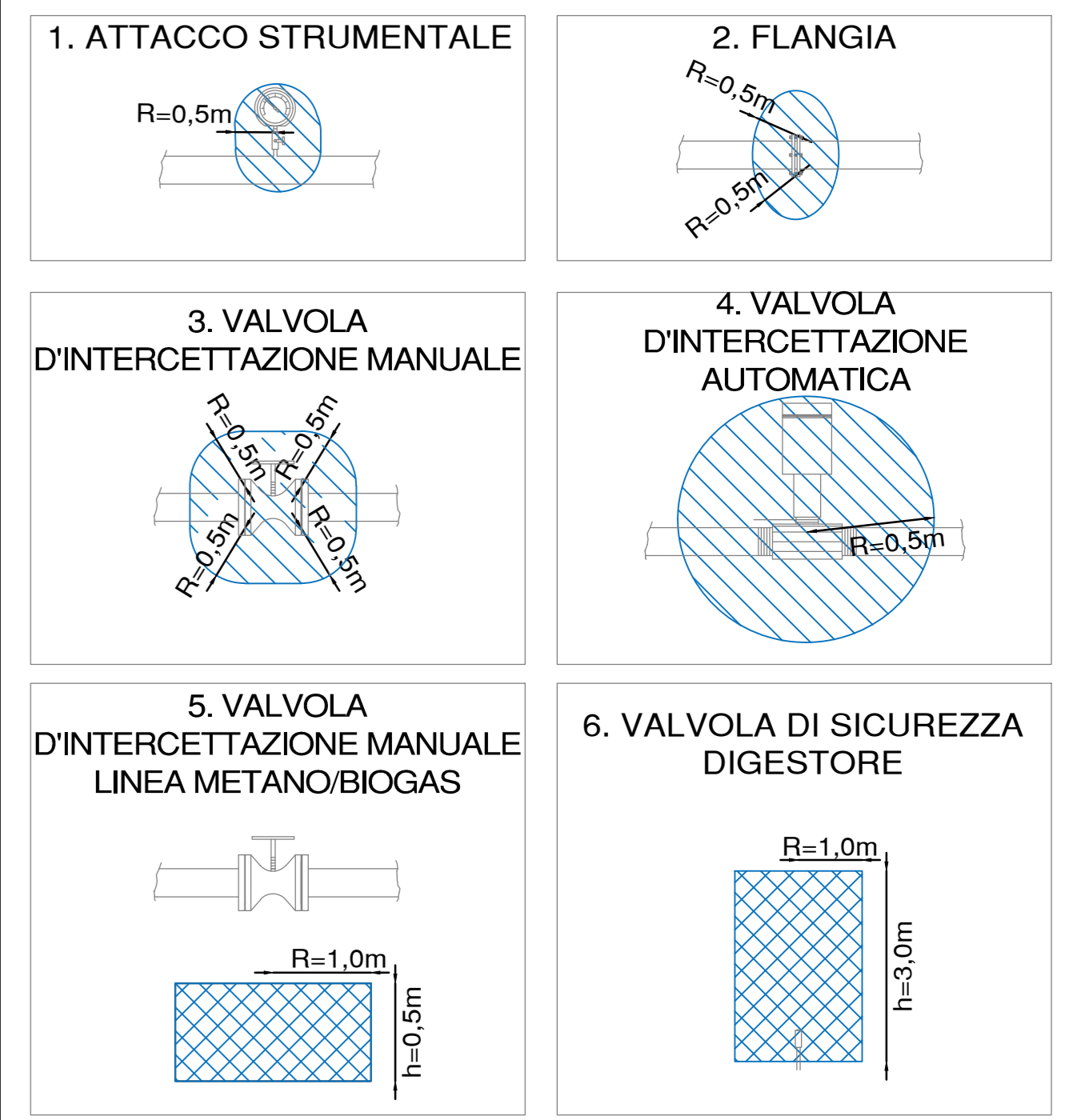


A4 - Torcia biogas
 Classificazione area esterna ZONA2 - vedere tipici 1,2,3,4.

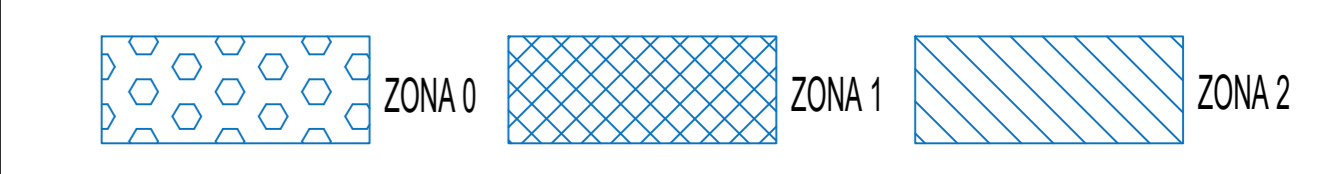
A3 - Area purificazione biogas e upgrading
 Classificazione volume interno container ZONA1
 Classificazione area esterna ZONA2 - vedere tipici 1,2,3,4.

A5 - Impianto produzione CO2 liquida
 Classificazione volume interno container ZONA1
 Classificazione area esterna ZONA1 e ZONA2 - vedere tipici 1,2,3,4,5.

TIPICI SORGENTI DI EMISSIONE



LEGENDA SIMBOLI E ZONE



LE STRUTTURE SARANNO REALIZZATE IN MODO DA GARANTIRE UNA RESISTENZA AL FUOCO DI ALMENO R 60 (STRUTTURE PORTANTI) E REI 60 (STRUTTURE SEPARANTI)

Richiesta di valutazione del Progetto ai sensi dell'art. 3 del D.P.R. n. 151 del 01-08-2011 (pratica VVF non assegnata), secondo le modalità stabilite dall'Art. 3 e Allegato I del D.M. 07-08-2011

NOTE GENERALI:
 1. La presente TAVOLA GRAFICA è parte integrante della RELAZIONE TECNICA. Si rimanda alla relazione per quanto non espressamente riportato sulla presente TAVOLA GRAFICA.
 2. Salvo ove diversamente indicato le misure sono espresse in metri (m).
 3. Si intende escluso dal PRESENTE PROGETTO QUALSIASI PROGETTAZIONE ESECUTIVA delle opere civili, strutturali ed impiantistiche (elettriche, illuminotecniche, idrauliche, termotecniche e impianti di protezione antincendio).

REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI MATERA COMUNE DI COLOBRARO
 Committente
COMUNE DI COLOBRARO

Progetto di Impianto di Produzione di Biometano da matrici organiche da raccolta differenziata (FORSU e sfalci)



PROGETTO DEFINITIVO

REDAZIONE: UTRES AMBIENTE s.r.l. via Cupulano Capoberti, 68 00106 ROMA (RM)
 PROGETTISTA RESPONSABILE: ING. GIOVANNI BATTISTINI (Direttore Tecnico UTRES AMBIENTE s.r.l.)

CODICE ELABORATO	UT621-DF-OEM-36
TITOLO - 1/a	Planimetria classificazione ATEX

REV.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	VERIFICA	AUTORIZZAZIONE	DATA
a	EMMISSIONE PER APPROVAZIONE	C.M.	G.B.	G.B.	Marzo 2022
b					
c					
d					
e					