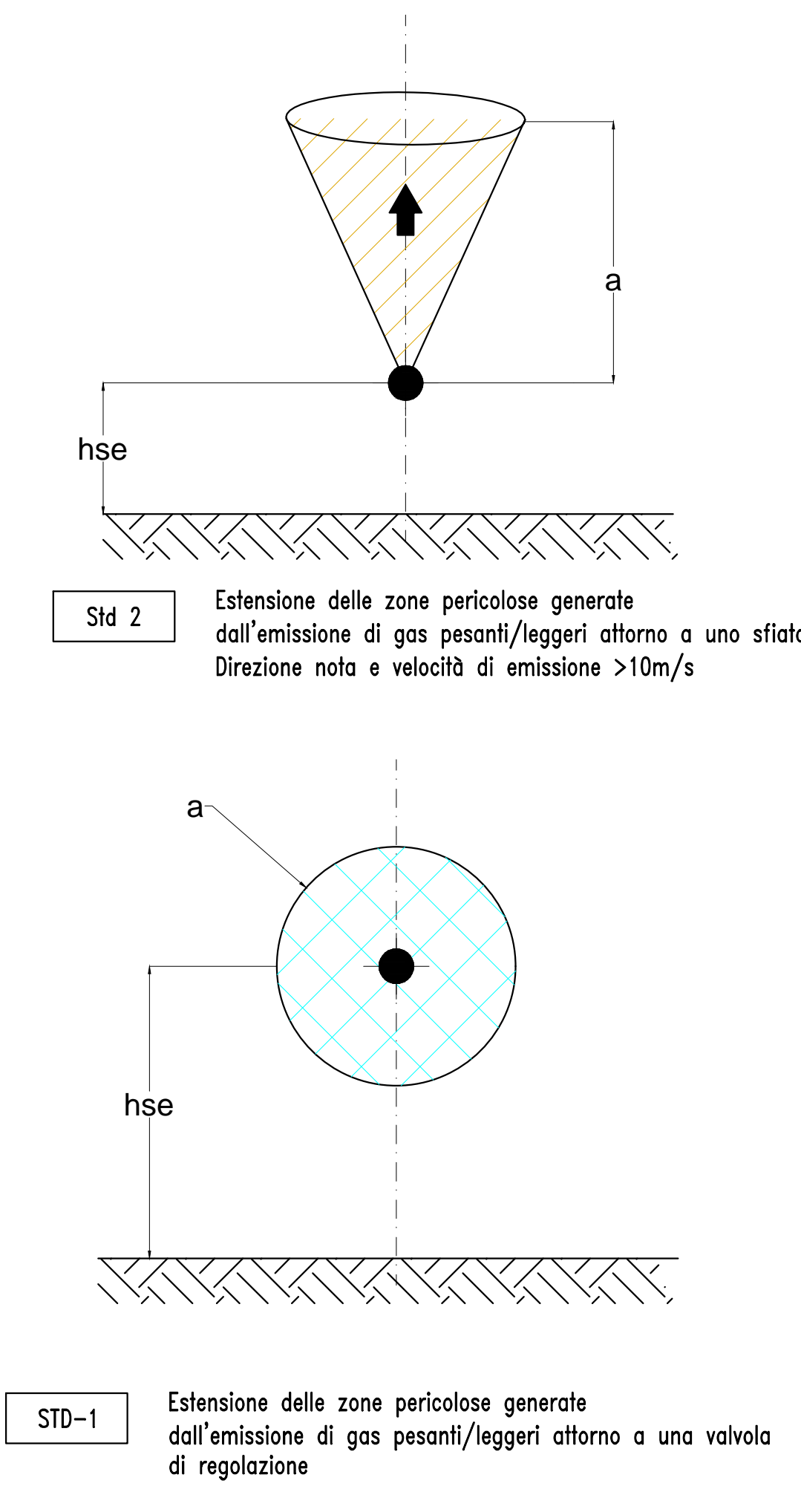
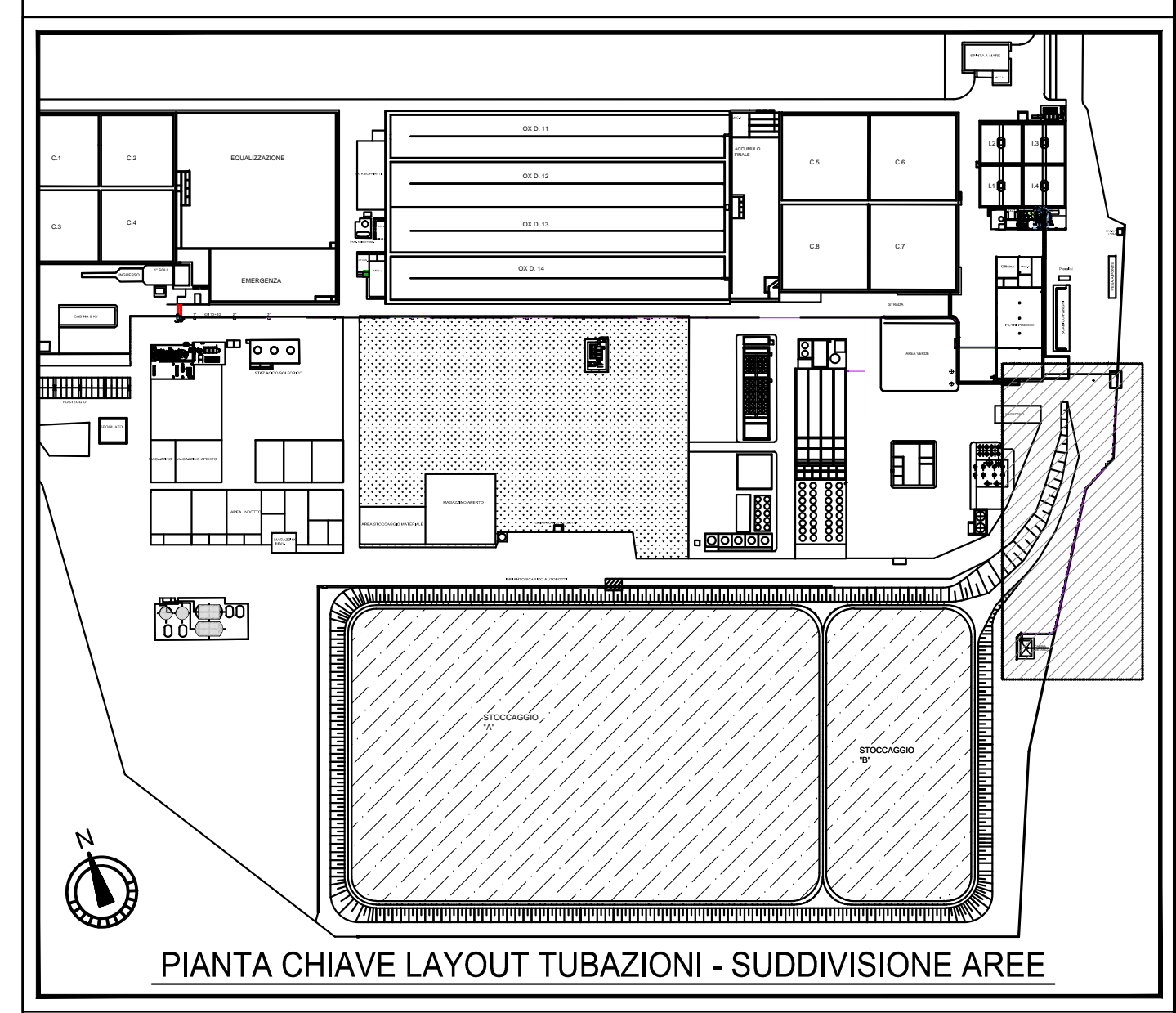


NOTE GENERALI	
1) TUTTE LE QUOTE DI ELEVAZIONE SONO RIFERITE ALLA QUOTA 0.00 D'IMPIANTO	
2) TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI	
3) LA CLASSIFICAZIONE HA VALIDITA' IN FUNZIONE DEI PARAMETRI ANALIZZATI E CALCOLATI NELLA RELAZIONE DI CALCOLO IAS-15922-RGL-N-001, E DELLA VAUTAZIONE DELLO SCENARIO DI RISCHIO DESCRITTA NELLA RELAZIONE TECNICA IAS-15922-RT-N-001	
CLASSIFICAZIONE AREE PERICOLOSE IN ACCORDO ALLA CEI EN 60079-10-1	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SORGENTE DI EMISSIONE (SE)
	CODICE DELLA SORGENTE DI EMISSIONE (SE) E DEL RISPETTIVO AMBIENTE
	ZONA 0 (NORMA CEI EN 60079-10-1)
	ZONA 1 (NORMA CEI EN 60079-10-1)
	ZONA 2 (NORMA CEI EN 60079-10-1)
	GRUPPO E CLASSE DI TEMPERATURA DELLE COSTRUZIONI ELETTRICHE

DISEGNI DI RIFERIMENTO		
FORNITORE	DIS. N.ro	DESCRIZIONE
	ALLEGATO "3" Fg. 1	PIANTA CHIAVE SUDDIVISIONE AREE
	ALLEGATO "3" Fg. 2	PIANTA MONTAGGIO TUBAZIONI AREA "1&2"
	ALLEGATO "3" Fg. 3	PIANTA MONTAGGIO TUBAZIONI AREA "3&4"
	IAS-15922-PCA-N-003	PIANTA CLASSIFICAZIONE CABINA METANO



COMMITTENTE
IAS - INDUSTRIA ACQUA SIRACUSANA S.p.A.
Sede legale: V.le Scala Greca, 302
96100 Siracusa -- c/o Consorzio ASI
**Sede di Progetto: Casale Vecchie Saline, C.P. 151
96010 Priolo Gargallo (SR)**

Direzione ed uffici : Viale Edoardo Giarone, 37, Città Giardino (SR)
Tel. 0931 744764 - 744002 (Fax 0931 - 744722)

CLASSIFICAZIONE DEI LUOGHI CON PERICOLO D'ESPLOSIONE PER LA PRESENZA DI GAS, VAPORI E NEBBIE INFIAMMABILI
In conformità alla Norma CEI EN 60079-10-1 (CEI 31-87)

OGGETTO:		ALLEGATO:	
PLANIMETRIA CLASSIFICAZIONE ATEX		-	
NUOVA LINEA METANO		TAVOLA:	SCALA:
		1	1:150

IL PROGETTISTA:		Commissa Utip:	
Dott.Ing. M. Plescia		IAS-15922	
		Nome File:	
		IAS-15922-PCA-N-002	

11/03/2022	1	FINALE	MSC	DIA	MPL
04/03/2022	0	PER VALIDAZIONE	MSC	DIA	MPL
DATA	REV.	EMISSIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO