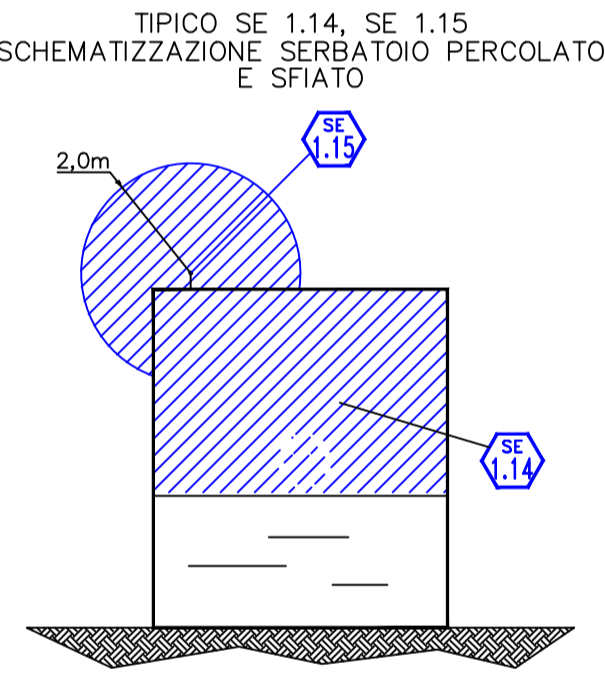
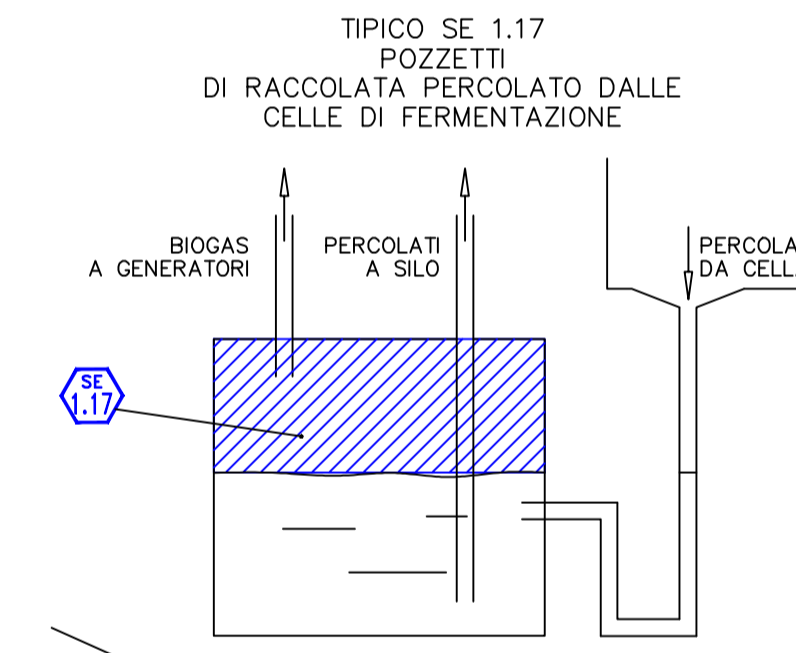
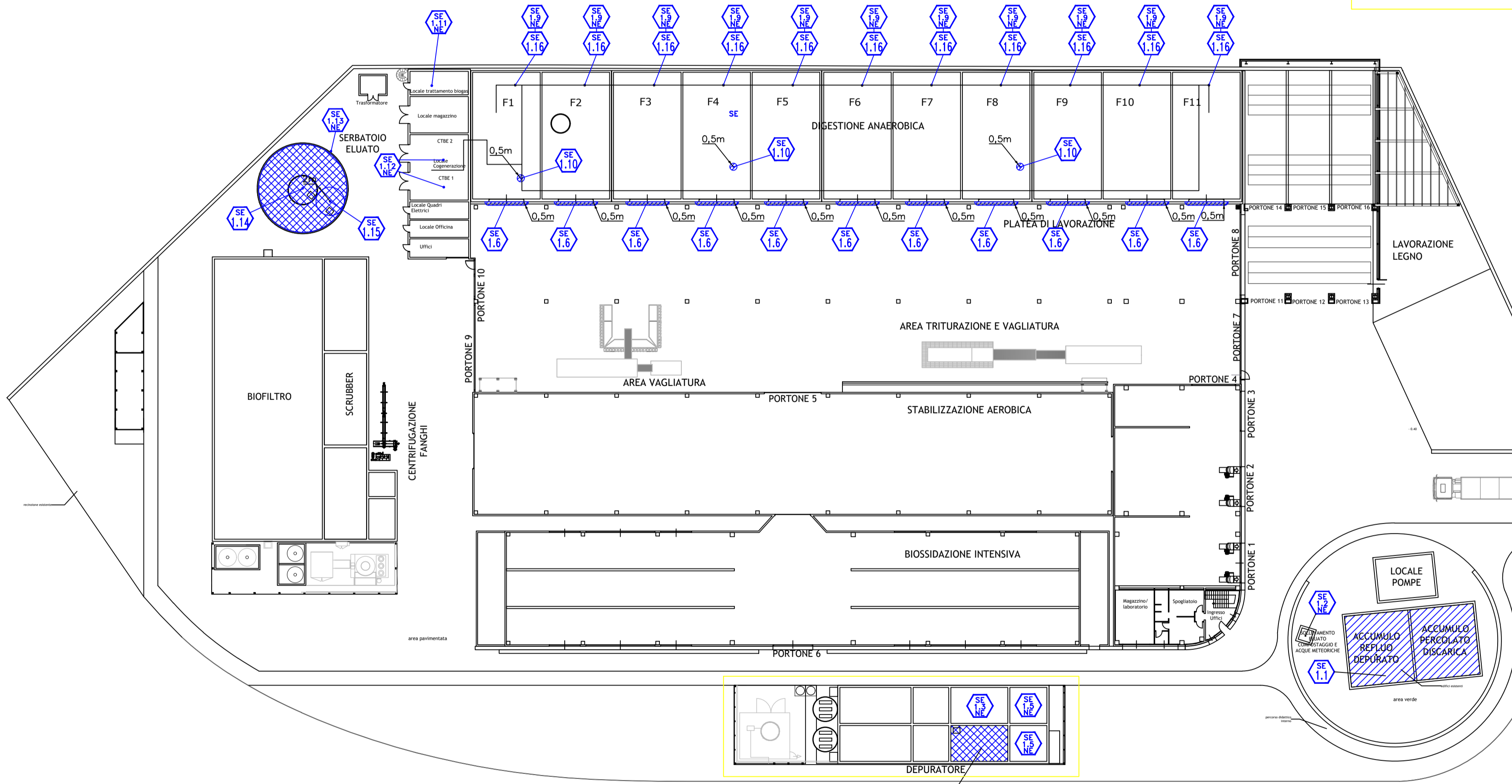


Foglio dati per la classificazione dei luoghi pericolosi, per la scelta dei PPI di impianti elettrici e relativi materiali
ELENCO DELLE SORGENTI DI EMISSIONI GAS E VAPORE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
SORGENTE DI EMISSIONI (S)			SOSTANZA			LUGLIO PERICOLOSO		LUGLIO PERICOLOSO		LUGLIO PERICOLOSO		LUGLIO PERICOLOSO		LUGLIO PERICOLOSO	
n°	Descrizione	Posizione	Emissioni annue/ grado di am.	Area considerata (m²/ve)	Press. ambiente C/O	Tem. ambiente	Stato	Tipologia	Grado	Disponibilità	Impedimenti	Tipologia	Estensione della zona (m)	Verticalità (m)	Occupabilità (a)
1.1	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2	intero volume caudaltrattante		
1.2	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.3	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.4	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 1	intero volume		
1.5	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.6	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2	intero volume caudaltrattante		
1.7	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2	Estensione pari a 0,5m		
1.8	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.9	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+1	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.10	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+1	ZONA 2	Estensione pari a 0,5m		
1.11	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2NE	zona classificata trascurabile		
1.12	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2 NE	zona classificata trascurabile		
1.13	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+1	ZONA 2 NE	zona classificata trascurabile		
1.14	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+0	ZONA 1	intero volume tra pool libero e sommità del sito		
1.15	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+1	ZONA 2	Estensione pari a 2,0m		
1.16	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2	interna alle tubazioni		
1.17	emissione biogas	secondo	Volume libero	C	atmosfera	gas	2		Alta	Buona	F+2	ZONA 2	interna ai pozzetti		



LE RAPPRESENTAZIONI DI ALCUNI PARTICOLARI COLLEGATI AGLI ASPETTI RIGUARDANTI LE ATMOSFERE ESPLOSIVE SONO STATI RAPPRESENTATI IN MANIERA PURAMENTE INDICATIVA SIA IN POSIZIONE CHE IN DIMENSIONI

- BLU: BIOGAS IATI
- ZONA 2
- ZONA 1
- ZONA 0
- SORGENTE DI EMISSIONE

IGIAM - PROGETTAZIONE & CONSULENZA - RAVENNA
CONSULTING s.r.l. - 48124 RAVENNA - Tel 0544/1738000

HERAMBENTE S.p.A. - SITO LOCALITA' TESSELLO SAN CARLO DI CECINA

Nome file: 211545-HERAMB-PAEX-BUSCA

DATA: 11/07/2022