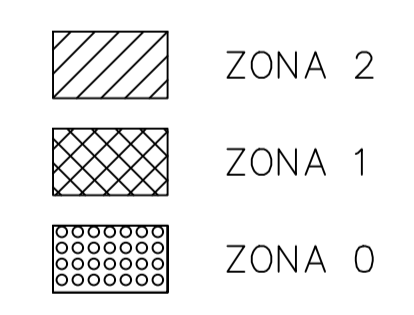
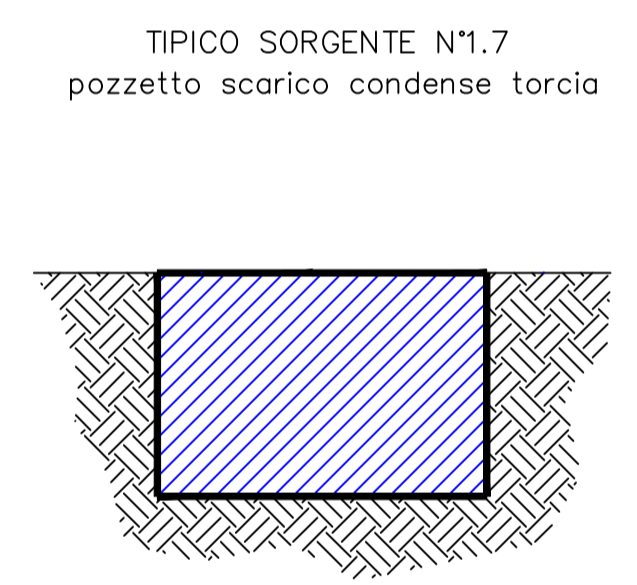
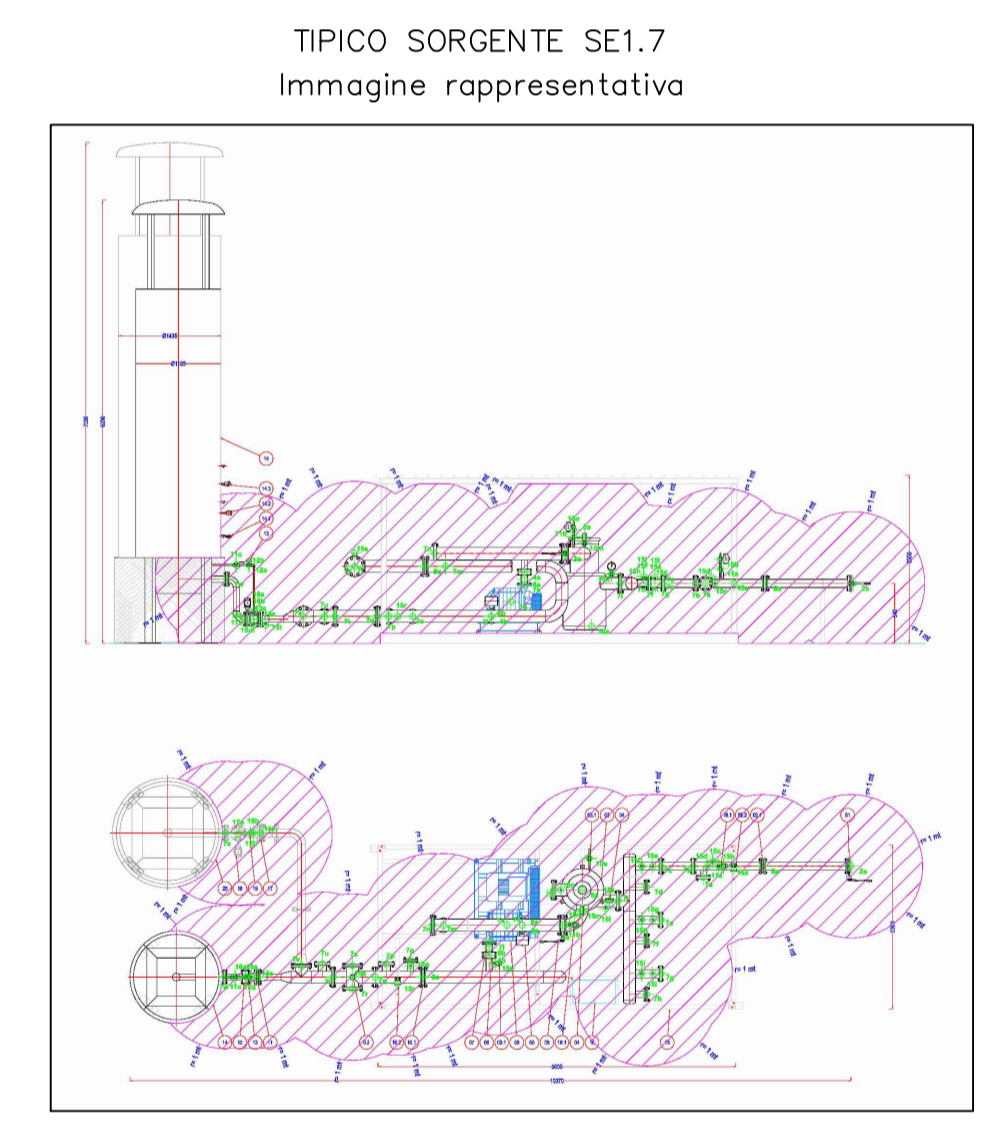




FOLGIO DATI PER LA CLASSIFICAZIONE DEI LUOGHI PERICOLOSI, PER LA SCELTA DEI TIPI DI IMPIANTI ELETTRICI E RELATIVI MATERIALI

ELENCO DELLE SORGENTI DI EMISSIONE (GAS E VAPORI)

n°	Descrizione	Posizione	Emissioni annue/ grado di em.	Ambiente C/O	SOSTANZA			LUOGO E VENTILAZIONE			LUOGO PERICOLOSO		
					Pres. alimentare	liq. o barg	Sostanza emessa rif.	Grado	Disponibilità	Impedimenti f	Tipo di zona pericolosa	Estensione della zona (m)	
											Verticale (b)	Orizzontale (a)	
1.1	emissione GPL	riduttore secondo salto	Secondo	O	1	gas	2	Alto	Buona	f = 2	ZONA 2NE		
1.2	emissione biogas strutturali	ovunque presenti	Secondo	C/O	>atm	gas	1	Alto	Buona	f = 1	ZONA 2NE		
1.3	emissione biogas	corpo discarica	secondo	O	atmosferica	gas	1	Alto	Buona	f = 1	ZONA 2	1,5 m da sorgente di emissione	
1.4	emissione-biogas	pozzo in fase di coltivazione	secondo	O	atmosferica	gas	1	Alto	Scarse	f=1	ZONA-2	0,5 m attorno a pozzo aperto	
1.5	emissione gas	Pozzetti percolati	primo/secondo	O/C	atmosferica	gas	1	Assente	Assente	f = 1	ZONA 1 ZONA 2	Interno ai pozzetti 0,5m di estensione dalle aperture	
1.6	emissione di biogas	Collettori di sottostazione	secondo	O	atmosferica	gas	1	Bassa	Adeguate	f = 2	ZONA 2	1,0m di estensione intorno ai collettori	
1.7	emissione di biogas	gruppo compressione e combustione	secondo	O	0,2	gas	1	Alta	Buona	f = 2	ZONA 2	1,0m intorno al gruppo internamente pozzetto condense	
1.8	emissione gas	interno alle vasche di accando percolati	primo	C	atmosferica	gas	1	Assente	Assente	f=5	ZONA 2	interno vasche	
1.9	emissione gas	interno alle cisterne	primo	C	atmosferica	gas	1	Assente	Assente	f=5	ZONA 1NE	Zona non pericolosa	
1.10	emissione biogas	quadro analizzatore biogas	Secondo	C	0,2	gas	1	Medio	Buona	f = 1	ZONA 2NE	Zona non pericolosa	
1.11	emissione gasolio	cisterne mobili	secondo	O	atmosferica	liq/gas	3	Alta	Buona	f = 2	ZONA NC	Zona non classificata	



VERDE IIBT2
BLU IIA1

SE X SORGENTE DI EMISSIONE (VEDI RELAZIONE DI RIFERIMENTO)

OVE NON PRESENTE TIPICO SORGENTE NON PERICOLOSA

IGEAM -PROGETTAZIONE & CONSULENZA-RAVENNA
CONSULTING Via Ramato Murri, 21 - 48124 RAVENNA - Tel 0544/1738000

HERAmbiente S.p.A. via Traversagno - Voltana
COMPARTO TRATTAMENTO RIFIUTI
PLANIMETRIA CON CLASSIFICAZIONE LUOGHI CON POSSIBILE PRESENZA DI MISCELE ESPLOSIVE

Dis.n°: 1:300
Disegnato: [Signature]
Release: [Signature] Data: [Signature]

CLIENTE: HERAMBIENTE S.p.A. Nome file: 190142-PAEX-VOLTANA
MODIFICHE RELEASE CORRENTE

DATA : 25/02/2022 Data : Firma :

