



LOCALI e ATTREZZATURE

Ref.	BENEFICIARIO
1	Piazzina uffici
2	Infermeria
3	Cabina elettrica ESSO
4	Tecnico personale ESSO
5	Carica di carico
6	Box medici
7	Sala pompe benzine
8	Sala pompe gasoli
9	Servizi igienici
10	Impianto tratti acque reflue
11	Recepimento
12	Sala pompe antincendio
13	Piazza n.2
14	Piazza n.1
15	Tallone arrivo seleniato
16	Cabina elettrica CIEL
17	Unità di recupero vapori
18	Locali custodia
19	Locali servizio
20	Box archivio
21	Piano della gestione esterno
22	Mancra compagine
23	Messaggio
24	Spogliatoio
25	Laboratorio
26	Spogliatoio
27	Box di scarico idrocarburante
28	Sala pompe idrocarburante
29	Locali chimurgici
30	Servizi igienici pubblici e contrattori
31	Area rifiuti pericolosi
32	Area deposito materie
33	Area rifiuti non pericolosi
34	Area box contrattori

SERBATOI

Ref.	Ø (m)	h (m)	Vol. (m³)	TIPO	PRODOTTO
TK-1	20,60	15	5.000	Tetto fisso	Gasolio autotrazione
TK-2	20,60	15	5.000	Tetto fisso	Acque reflue
TK-3	20,60	15	5.000	Tetto fisso	Gasolio da riscaldamento
TK-4	20,60	15	5.000	Tetto fisso	Gasolio da riscaldamento
TK-5	29,00	15	10.000	Tetto fisso	Gasolio autotrazione
TK-17	22,00	15	5.800	Tetto galleggiante	Benzina super senza piombo
TK-18	22,00	15	5.800	Tetto galleggiante	Benzina super senza piombo
TK-19	8,30	12,40	516	Tetto galleggiante int.	Gasolio
TK-20	8,30	12,40	516	Tetto galleggiante int.	Gasolio
RA-1	7,20	7,20	300	Tetto fisso	Acque antincendio
RA-2	16,00	16	3000	Aperto	Acque antincendio
AR	7,00	8,20	300	Tetto fisso	Acque reflue
A	3,00	5	30	Orizzontale fuori terra	Asservito all'oleodotto
B	3,00	5	30	Orizzontale fuori terra	Asservito all'oleodotto
D	1,43	8,25	10	Orizzontale interrato	Gasolio
E	1,27	1,32	1	Orizzontale interrato	Gasolio
F	1,27	1,32	1	Orizzontale interrato	Gasolio
V1	1,80	5,70	11	Orizzontale fuori terra	Gasolio riscaldamento
V2	1,50	4,50	6	Orizzontale fuori terra	Gasolio autotrazione
V3	1,50	4,50	6	Orizzontale fuori terra	Benzina super senza piombo
V4	0,80	2,00	2	Verticale fuori terra	Asservito a guardia idraulica
V5	3,00	5	30	Orizzontale interrato	Adiuvante
V6	3,00	5	30	Orizzontale interrato	Adiuvante
V7	3,00	5	30	Orizzontale interrato	Adiuvante
V8	3,00	5	30	Orizzontale interrato	Adiuvante
V9	1,43	8,25	10	Orizzontale interrato	Asservito al V.R.U.

NOTA: I DATI SERBATOI RIPORTATI NELLA LEGENDA SONO QUELLI DI COSTRUZIONE. EVENTUALI VARIAZIONI E/O MODIFICHE VENUTE A CREARE SUCCESSIVAMENTE, SONO RIPORTATE SULLA TABELLA DI CALIBRAZIONE IN POSSESSO DELLA DIREZIONE DEPOSITO.

LEGENDA

	SE - sostanza infiammabile - sorgente di emissione di primo grado o continuo
	SE - sostanza infiammabile - sorgente di emissione di secondo grado
	CODICE DI IDENTIFICAZIONE DELLA SE (SORGENTE DI EMISSIONE)
	ZONA D3 - Zona 3 Luogo in cui un'atmosfera esplosiva per la presenza di gas è presente continuamente o per lunghi periodi o frequentemente.
	ZONA D1 - Zona 1 Luogo in cui un'atmosfera esplosiva per la presenza di gas è probabile sia presente occasionalmente durante il funzionamento normale.
	ZONA D2 - Zona 2 Luogo in cui un'atmosfera esplosiva per la presenza di gas non è probabile sia presente durante il funzionamento normale ma, in caso di avaria, è possibile venire solo per brevi periodi.

Rev.	Date	PRIMA EMISSIONE	NER Ing.	Descrizione	Disegn.	Redatto	Approvato
0	01/2021						

ESSO ITALIANA S.r.l.
Deposito di CHIVASSO

ALLEGATO 1 - CLASSIFICAZIONE DELLE AREE A RISCHIO ESPLOSIONE

ALLEGATO ALLA PROTEZIONE CONTRO LE ESPLOSIONI

© 2021 ESSE S.p.A. e tutti i diritti sono riservati. Tutti i diritti sono riservati. Tutti i diritti sono riservati.