



Piattaforma polifunzionale Ponticelle

Nulla Osta di Fattibilità (N.O.F.)


D.Lgs. 26 giugno 2015 n. 105 e s.m.i.

RAPPORTO PRELIMINARE DI SICUREZZA Piattaforma polifunzionale Ponticelle

ALLEGATO 11

Elenco serbatoi

Approvato HA	R. Boschi E. Zamagni		Approvato ER	G. Romano F. Lia	
Controllato HA	M. Facchini L. Pernetta		Controllato ER	E. Lagrotta M. Campello	
Redatto Golder		F. De Giorgi C. Zaffaroni P. Zoppellari			
Cod. Doc. HA	CO 05 RA VA 00 D1 DT 28.00		Cod. Doc. ER	160053-ENG-E-E5-2243_All.11	
Rev.	00	Data	26/03/2021	Pagine	1 di 2



Sigla serbatoio	Capacità (m³)	Materiali costruttivi	HP di pericolo rifiuti assimilabili a sostanze pericolose di Allegato 1 parte 1 al D.Lgs. 105/2015	Capacità bacino di contenimento	Dotazioni di sicurezza	Dotazioni antincendio	Riscaldato
D401-A	120	Acciaio AISI316L	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D401-B	120	Acciaio AISI316L	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D401-C	120	Acciaio AISI316L	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D401-D	120	Acciaio AISI316L	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D401-E	120	Acciao Superduplex SAF 2705	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D401-F	120	Acciaio AISI316L	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	Sì Tracciatura elettrica di mantenimento (15 kW) e di emergenza (100 kW)
D402-A	120	Acciao Superduplex SAF 2705	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D402-B	120	Acciao Superduplex SAF 2705	HP3, HP6, HP14, HP2 (*)	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D404-A	10	Acciao Superduplex SAF 2705	HP3, HP6, HP14	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No
D404-B	10	Acciao Superduplex SAF 2705	HP3, HP6, HP14	100 %	AZ, LVL, LST, P, PCV, SVP	ACQ, SCH	No

Legenda:

(*): i rifiuti liquidi combustibili (HP2) potranno essere stoccati istantaneamente solamente in uno dei serbatoi da 120 m³ | **AZ**: sistema di polmonazione con azoto | **LVL**: misuratore radar di alto e basso livello | **LST**: livellostato con segnale gestito da ESD associato a DCS | **P**: misuratori di bassa e alta pressione | **PCV**: valvola PCV | **SVP**: doppia valvola di sovrappressione con sfiato in zona sicura con anche rompifiamma | **ACQ**: anello di raffreddamento ad acqua | **SCH**: schiuma a media espansione in bacini di contenimento

CO 05 RA VA 00 D1 DT 28.00	Elenco serbatoi e aree di stoccaggio	00	26/03/2021	2 di 2
Cod. HA	Descrizione	Rev.	Data	