



## *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

<b>Approvato</b> HA	R. Boschi E. Zamagni		<b>Approvato</b> ER	G. Romano F. Lia		
<b>Controllato</b> HA	M. Facchini L. Pernetta		<b>Controllato</b> ER	E. Lagrotta M. Campello		
<b>Redatto</b> Golder		F. De Giorgi C. Zaffaroni P. Zoppellari				
<b>Cod. Doc.</b> HA	CO 05 RA VA 01 RP DT 28.00		<b>Cod. Doc.</b> ER	160053-ENG-F-F5-2460_All.11		
<b>Rev.</b>	00	<b>Data</b>	09/09/2021	<b>Pagine</b>	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 01 RP DT 28.00	Elenco serbatoi e aree di stoccaggio	00	09/09/2021	2 di 2
<b>Cod. HA</b>	<b>Descrizione</b>	<b>Rev.</b>	<b>Data</b>	