



TIPOLOGIA DI DOCUMENTO Check-list Ispezione esterna			PAGINE
CODICE/TITOLO Linee guida per l'ispezione dei serbatoi di stoccaggio			1/4

Sigla serbatoio 602C

Unità: **PGS**

Data ispezione 1/2018

Ispezione effettuata da: **MURA MASSIMO**

Firma:



Cod.	Voce	Effettuato ✓	Osservazioni
1.0	BACINO DI CONTENIMENTO		
1.1	Passerelle/Sistemi di accesso		IN DISCRETE CONDIZIONI.
1.2	Muri di cemento		OK
1.3	Terrapieni		//
1.4	Sistemi di drenaggio		OK
1.5	Pulizia/Vegetazione		BACINO CEMENTATO.
1.6	Tubazioni e valvole		LEGGERE OSSIDAZIONI LOCALIZZATE E VERNICE LEGGERMENTE DETERIORATA
2.0	FONDAZIONE		
2.1	Cedimenti della fondazione		NO
2.2	Anello di cemento		DISCRETAMENTE.DEMOLITO IN ALCUNI PUNTI.
2.3	Asfalto		ASFALTO POSIZIONATO SOPRA ANELLO IN CEMENTO DISCRETAMENTE DEMOLITO SU QUASI TUTTA LA CIRCONFERENZA.
2.4	Tappetino bituminoso		//
2.5	Sabbia o Ghiaia		//
2.6	Sistema di drenaggio		OK
2.7	Pulizia/Tracce di idrocarburi		PULITO SENZA TRACCE DI IDROCARB.
2.8	Sigillatura tra fondazione e		OK



TIPOLOGIA DI DOCUMENTO Check-list Ispezione esterna			PAGINE
CODICE/TITOLO Linee guida per l'ispezione dei serbatoi di stoccaggio			2/4

trincarino		
------------	--	--

Cod.	Voce	Effettuato ✓	Osservazioni
3.0	TRINCARINO		
3.1	Corrosione superficie interna ed esterna		COIBENTATO
3.2	Pulizia		OK
3.3	Messe a terra		OK
3.4	Saldatura tra mantello e trincarino		COIBENTATO
3.5	Planarità del trincarino		OK
4.0	MANTELLLO		
4.1	Virole deformazione e ovalizzazione		COIBENTATO
4.2	Virole corrosione e vaioature		COIBENTATO
4.3	Verniciatura		COIBENTATO
4.4	Coibentazione		ALCUNE VITI DI UNIONE DELLA COIBENTAZIONE RISULTANO ALLENTATE.
4.5	Trasudamenti		NO
4.6	Rivetti		ASSENTI
4.7	Virole dall'interno (TG)		//
5.0	CONNESSIONI ED ACCESSORI DEL MANTELLO		
5.1	Passi d'uomo e bocchelli		LEGGERE OSSIDAZIONI LOCALIZZATE E VERNICE LEGGERMENTE DETERIORATA.
5.2	Piping e valvole di entrata e di uscita		CON VERNICE LEGGERM. DETERIORATA E LEGGERE OSSIDAZIONI..
5.3	Sistema di campionamento		OK
5.4	Sistema antincendio		VERNICIATO NUOVO.



TIPOLOGIA DI DOCUMENTO Check-list Ispezione esterna			PAGINE
CODICE/TITOLO Linee guida per l'ispezione dei serbatoi di stoccaggio			3/4

5.5	Indicatori di livello		//
Cod.	Voce	Effettuato ✓	Osservazioni
5.6	Agitatori		NO
5.7	Anelli di irrigidimento (TG)		//
5.8	Strutture di accesso (scale elicoidali e alla marinara)		VERNICE LEGGERMENTE DETERIORATA E LEGGERE OSSIDAZ. LOCALIZZATE.
5.9	Messe a terra		OK
5.10	Passerella circonferenziale e piano di accesso scala mobile (TG)		//
6.0	TETTO		
6.1	Test di sicurezza corrosione lamiere (Hammer test e UTS)		VEDI CONTROLLO US
6.2	Lamiere esterne (corrosione/deformazione/perdite)		COIB.
6.3	Verniciatura		COIB.
6.4	Coibentazione		RISULTA DETERIORATA SULLA SUPERFICE ADIACENTE IL BORDO DEL TETTO SPECIE LATO N-NO.
6.5	Sistema di drenaggio		OK
6.6	Sistema di tenuta (TG)		//
6.7	Orizzontalità e centralità del tetto (TG)		//
6.8	Cassoni di galleggiamento (TG)		//
6.9	Sistemi anti-rotazione /tubi guida (TG)		//
7.0	CONNESSIONI ED ACCESSORI DEL TETTO		
7.1	Passi d'uomo e bocchelli		VERNICE LEGGERM.DETERIORATA E LEGGERA OSSIDAZ.LOCALIZZATE.
7.2	Sistemi di drenaggio		//



TIPOLOGIA DI DOCUMENTO Check-list Ispezione esterna			PAGINE
CODICE/TITOLO Linee guida per l'ispezione dei serbatoi di stoccaggio			4/4

7.3	Tubo di calma Prese campione		OK
-----	---------------------------------	--	----

Cod.	Voce	Effettuato ✓	Osservazioni
7.4	Tubo di calma Livello automatico		//
7.5	Valvole di sfato e di sicurezza		VERNICE LEGGERMENTE DETERIORATA E LEGGERE OSSIDAZIONI.
7.6	Sistema antincendio		VERNICIATO NUOVO.
7.7	Paratie e scudi sistema antincendio		//
7.8	Tubo guida/ sistema antirrotazione (TG)		//
7.9	Puntoni di sostegno e saldature dei canotti (TG)		//
7.10	Supporti fissi per ponteggio (TF)		OK
7.11	Messe a terra		OK
7.12	Corrimani, parapetti, fermapiedi		VERNICE LEGGERM.DETERIORATA E LEGGERE OSSIDAZIONI LOCALIZZATE.
7.13	Passerelle		ULTIMO GRADINO SALDATO SUL BALLATOIO INTERMEDIO DELLA SCALA ELICOIDALE CHE PRESENTA OSSIDAZIONE.
7.14	Passerella Circonferenziale		//
7.15	Scala mobile (TG)		//
7.16	Binario scala mobile (TG)		//

Note:

N.B. La presente check-list è da considerare come promemoria generale da seguire durante l'ispezione.
Eventuali voci non previste potranno essere inserite nel campo note riportato sopra.