

# MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI

Ufficio Provinciale UMC FORLI'-CESENA

351-XA820CY

## CERTIFICATO DI ISPEZIONE N. 91FO036547 del 07/10/2021

PROVA INIZIALE ☐ PROVA PERIODICA ☐ PROVA INTERMEDIA ☒ PROVA STRAORDINARIA ☐

Richiedente : FR COLLAUDI snc  
Viale Bologna n°400  
Città : FORLI (FC)

Nome del Fabbrikante : SANTI  
Paese : ITALIA  
N° di serie fabbricazione : 012A  
Anno di fabbricazione : 2000  
Data e tipo dell'ultima ispezione : 12/11/2018 PERIODICA

Identificazione del proprietario / utilizzatore : COMMISSIONARIA - RAVENNA

Tipo serbatoio: CISTERNA FISSA codice cisterna: L1,5BN disp. speciali: TC3, TE4, TE5, TE6, TE14.

Spessore delle pareti del serbatoio ,	richiesto mm. 2.9	misura reale mm. 3.1
Spessore delle pareti dei fondi ,	richiesto mm. 3.1	misura reale mm. 3.3
Spessore delle pareti dei diaframmi ,	richiesto mm. 4.3	misura reale mm. 4.8
Lunghezza totale dell'involucro resistente	mm. 10700	
Lunghezza totale dell'involucro cilindrico	mm. 9890	
Diametri esterni min - max	mm. 2051	
Materiale costr. dell'involucro - Fondi - Diaframmi :	X5 Cr Ni 1810 UNI 7500/75	
Cisterna coibentata	si	Cisterna ebanitata no

Pressione di calcolo	bar 3.0	Pressione di prova Ppi bar 3.0
Pressione di lavoro massima consentita Pe	bar 2.0	vuoto consentito fino a bar ---
Pressione di prova di tenuta :	bar 2.0	

VANO	1	2	3	4	5	6	7	8	TOTALE
CAPACITA IN LITRI	7000	11000	11000	5000					34.000

N° diagrammi stagni : 3

N° diaframmi aperti : 0

Esame dei documenti	X	Prova di tenuta del serbatoio/degli accessori	X
Verifica del serbatoio rispetto al progetto	O	Prova del vuoto	O
Ispezione all'interno del serbatoio	O	Determinazione della capacità in acqua	O
Ispezione all'esterno del serbatoio	X	Ispezione del telaio o di altre attrezzature	O
Prova della pressione idraulica	O	strutturali di serbatoi trasportabili	O
Ispezione degli accessori di servizio	X		
Valvola di sicurezza tarata a	2.2	bar di sovrappressione con disco di rottura	no
Valvola di vuoto tarata a	---	bar di depressione con disco di rottura	no

Altre ispezioni e prove : -----

Osservazioni/difetti significativi : -----

Requisiti addizionali di approvazione del tipo :

Ispezione iniziale	O	Superata	O	Fallita	O
Ispezione periodica	O	Superata	O	Fallita	O
Ispezione intermedia	X	Superata	X	Fallita	O
Controllo straordinario	O	Superata	O	Fallita	O

Successiva ispezione : APRILE - 2024

Ispezione intermedia ☐  
Ispezione periodica ☒

Luogo e data di ispezione: FORLI' li 11/10/2021

Firma e timbro

U.M.C. FORLI'- CESENA  
IL TECNICO COLLAUDATORE  
Vincenzo Cataneo

Ispezioni eseguite in conformità alla EN12972 e ADR vigente.

MATERIE AMMESSE AL TRASPORTO

Possono essere trasportate solo le materie autorizzate secondo il codice-cisterna ed ogni disposizione speciale, ovvero possono essere trasportate solo le seguenti materie ( classe , N.ONU , codice , G .I. , designazione ufficiale di trasporto ). VEDI DOCUMENTO ALLEGATO - MC813  
Possono essere trasportate soltanto le materie che non sono suscettibili di reagire pericolosamente con i materiali del serbatoio , delle guarnizioni , degli equipaggiamenti e dei rivestimenti protettivi .