



MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Ufficio Provinciale UMC FORLI-CESENA
CERTIFICATO DI ISPEZIONE N. 91FO033369 del 15/12/2020

PROVA INIZIALE [] PROVA PERIODICA [x] PROVA INTERMEDIA [] PROVA STRAORDINARIA []

Richiedente : FR COLLAUDI SNC
Viale BOLOGNA, 400 -
Città : FORLI' (FC)

Nome del Fabbricante : SARA
Paese : ITALIA
N° di serie fabbricazione : 1302
Anno di fabbricazione : 2014
Data e tipo dell'ultima ispezione : 18/12/2017 INTERMEDIA

Identificazione del proprietario / utilizzatore . COMMISSIONARIA - RAVENNA

Tipo serbatoio:CISTERNA FISSA codice cist.:L4BH-L4BV disp.speciali:TC3,TC7,TE4,TE5,TE6,TE11,TE13,TE14,TE19.
Spessore delle pareti del serbatoio , richiesto mm. 3.0 misura reale mm. 3.2
Spessore delle pareti dei fondi , richiesto mm. 3.24 misura reale mm. 3.9
Spessore delle pareti dei diaframmi , richiesto mm. III misura reale mm. III
Lunghezza totale dell'involucro resistente mm. 11276
Lunghezza totale dell'involucro cilindrico mm. 10140
Diametri esterni min - max mm. 2102
Materiale costr. dell'involucro - Fondi - Diaframmi : 1.4404 EN 10028-7
Cisterna coibentata si Cisterna ebanitata no

Pressione di calcolo bar 4.0 pressione di prova Ppi bar 4.0
Pressione di lavoro massima consentita Pe: bar 2.67 vuoto consentito fino a bar ---
Pressione di prova di tenuta : bar 4.0

Table with 10 columns: VANO, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, TOTALE. Row 1: CAPACITA IN LITRI, 37270, empty, empty, empty, empty, empty, empty, empty, empty, 37270

N° diagrammi stagni : 0

N° diaframmi aperti : 4

- Esame dei documenti [x] Prova di tenuta del serbatoio/degli accessori []
Verifica del serbatoio rispetto al progetto [] Prova del vuoto []
Ispezione all'interno del serbatoio [x] Determinazione della capacità in acqua []
Ispezione all'esterno del serbatoio [] Ispezione del telaio o di altre attrezzature []
Prova della pressione idraulica [x] strutturali di serbatoi trasportabili []
Ispezione degli accessori di servizio [x]
Valvola di sicurezza tarata a 3.16 bar di sovrappressione con disco di rottura si
Valvola di vuoto tarata a --- bar di depressione con disco di rottura no

Altre ispezioni e prove : -----
Osservazioni/difetti significativi : -----
Requisiti aggiuntivi di approvazione del tipo :
Ispezione iniziale [] Superata [] Fallita []
Ispezione periodica [x] Superata [x] Fallita []
Ispezione intermedia [] Superata [] Fallita []
Controllo straordinario [] Superata [] Fallita []

Successiva ispezione : DICEMBRE - 2023
Ispezione intermedia [x]
Ispezione periodica []

Luogo e data di ispezione: FORLI' li 21/12/2020

Firma e timbro

Signature and stamp of U.M.C. FORLI'- CESENA, IL TECNICO COLLAUDATORE Vincenzo Catanese

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 protetti.

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE PER SMARRIMENTO - VEDI
DENUNCIA LEGIONE CARABINIERI SICILIA PROT. VER. CTC5622/2022
120153149579 DEL 17/02/2022 -
FORLI', 15 MAR. 2022

Stamp and signature of U.M.C. FORLI'- CESENA, IL TECNICO COLLAUDATORE Vincenzo Catanese