

Rapporto UT-SP n°: 9127/03/21  
Test Report UT-SP n°:

emesso il: 18-08-2021  
issued on:

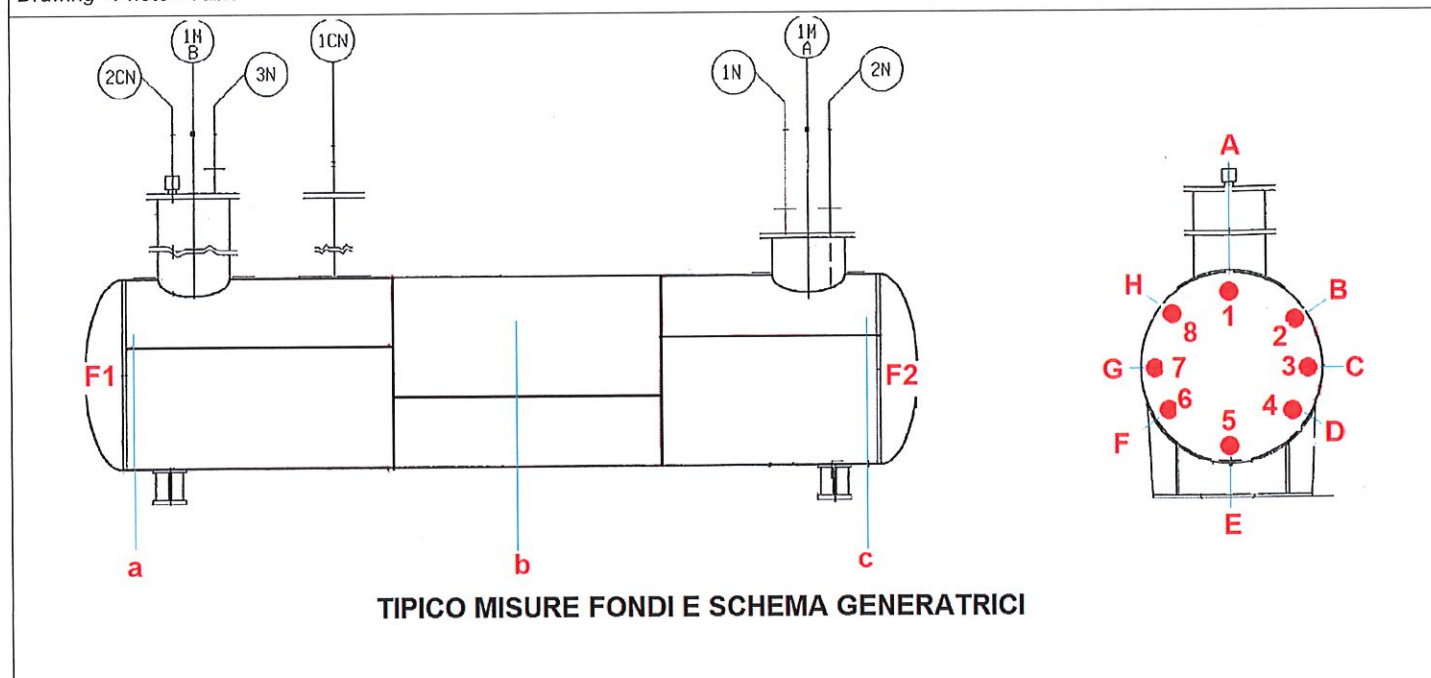
Foglio: 1 di 2  
Sheet: 1 of 2

## RAPPORTO DI PROVA CONTROLLO SPESSORI CON ULTRASUONI

### ULTRASONIC THICKNESS TEST REPORT

<b>Cliente:</b> Customer:	SALP SPA c/o centrale di compressione e nodo di smistamento di Poggioronatico (FE)	<b>Indirizzo cliente:</b> Customer's address:	Via Julia, 3 - Bagnaria Arsa (UD)
<b>Oggetto testato (*):</b> Tested object:	CENTRALE DI COMPRESSIONE SERBATOIO STOCCAGGIO OLIO DI RECUPERO V-3	<b>Luogo della prova:</b> Test location:	Via dell'ucellino N° 8 Poggioronatico (FE)
<b>Disegno/Commessa (*):</b> Drawing/Job:	7200176061	<b>N° ordine G.Coletto:</b> Order n° G.Coletto:	--
<b>Materiale:</b> Material:	FE 430 b UNI 7070	<b>Condizioni superficiali:</b> Surface condition:	SPAZZOLATO
<b>Spessore nominale [mm]:</b> Nominal thickness [mm]:	5	<b>Normativa di riferimento:</b> Code/Testing Standard:	ISO 16809:2017 GASD R04.01.01 Rev.0 DEL 06/26/12
<b>Modo di misura:</b> Measurement mode:	MODO 1	<b>Metodo di taratura:</b> Method of testing:	Misurazioni 2 spessori
<b>Blocco di riferimento matr.</b> Reference block S.N.	SN 109	<b>Materiale blocco di riferimento:</b> Reference block material:	Fe 52
<b>Scopo del controllo:</b> Scope of the test:	Verifica spessore residuo	<b>Accoppiante (tipo, lotto, scadenza):</b> Couplant (type, batch, expire date):	Elite Couplant 333 Batch 4543 - exp. 06-2022
<b>Apparecchio, S.N. Instrument, S.N.</b>	Olympus MG2-XT Matr. 070343003	<b>Sonda, Tipo, S.N.</b> Probe, Type, S.N.	Panametrics NDT D7906-SM 5MHz - SN859408
<b>Campionamento</b> Sampling:	Campionamento effettuato dal committente Sampling carried out by the customer		
<b>Note:</b> Note:	Misure espresse in mm		

Disegno - Foto - Tabella  
Drawing - Photo - Table



Data accettazione: Acceptance date:	Data inizio/fine: Start/end test date:	Tecnico di Laboratorio: Lab technician:	Resp. di Lab. o delegato: Lab. Manager or delegated:	Ente ispettivo: Inspection body:	Ispettori: Inspector:
18-08-2021	18-08-2021 18-08-2021	G. COLETTO S.R.L. SIMONE COLETTO II Livello RT UT MT PT VT ISO 9712 - SNT TC 1A	G. COLETTO S.R.L. SIMONE COLETTO II Livello RT UT MT PT VT ISO 9712 - SNT TC 1A		



**G. COLETTO s.r.l.**

**CONTROLLI NON DISTRUTTIVI**

Sede Legale: Via Portenari, 2/B - 30175 Marghera (VE) ITALIA  
Sede operativa: Via dell'Avena, 26 - 30175 Marghera (VE) ITALIA  
tel.: +39 041923985, +39 041 5380313 fax: +39 041 2529161  
e-mail: info@cndcoletto.it - web: www.cndcoletto.it



**LAB N° 1535**

**Rapporto UT-SP n°: 9127/03/21**

**emesso il: 18-08-2021**

**Foglio: 2 di 2**

**Test Report UT-SP n°:**

**issued on:**

**Sheet: 2 of 2**

## **RAPPORTO DI PROVA CONTROLLO SPESSORI CON ULTRASUONI**

### **ULTRASONIC THICKNESS TEST REPORT**

**Disegno - Foto - Tabella**

**Drawing - Photo - Table**

MISURE FONDI								
	1	2	3	4	5	6	7	8
F1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.2	8.2	8.1
F2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.1	8.0	8.1

MISURE FASCIAME								
	A	B	C	D	E	F	G	H
a	6.1	6.1	6.1	6.0	6.1	6.1	6.1	6.1
b	6.1	6.2	6.2	6.2	6.0	6.1	6.1	6.0
c	6.0	6.2	6.0	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1