

 <p>ISP N° 0137 E</p> <p>Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC</p> <p>Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements</p>	 <p>CND SERVICE SRL</p> <p>RAPPORTO DI</p> <p>ISPEZIONE FINALE</p> <p>"SPESSIMETRIA AD ULTRASUONI"</p>	RIF prot.	021/23CV
		Data emissione	11/01/2023
		Sostituisce il precedente Rapporto Finale - RIF N°	0000000
		Pag. 1 di 3	

COMMESSA <i>Job</i>	/	ORDINE <i>Order</i>	JA10089693
OGGETTO ISPEZIONATO <i>Object</i>	SERBATOIO ANTINCROSTANTE TORRE DI RAFFREDDAMENTO TK 9008		
IMPIANTO <i>Plant</i>	CENTRALE ENEL S.BARBARA		
SITO (RECAPITO) <i>Address</i>	S.P.14 52022 MELETO (AR)	PARTE D'OPERA <i>Part</i>	MANTELLINO E FONDI
COMMITTENTE DELL'ISPEZIONE <i>Customer</i>	ENEL S.p.A.	PROPRIETARIO DELL'OGGETTO <i>Owner</i>	ENEL S.p.A.
CONSTRUTTORE DELL'OGGETTO <i>Constructor</i>	/	ESTENSIONE DELL'ESAME <i>Test Extension</i>	VEDI SCHEMA

DATI TECNICI

Design data

MATRICOLA ISPESL <i>S/N Ispesl</i>	TK 9008	TEMPERATURA ESERCIZIO <i>Working temperature</i>	AMBIENTE
CONSTRUTTORE <i>Manufacturer</i>	Ca.S.T.Im.2000 s.r.l.	SPESSORE NOM. FONDI <i>Thk bottom</i>	/
ANNO DI COSTRUZIONE <i>Year built</i>	2005	SPESSORE NOM. FASCIAME <i>Thk shell</i>	/
N° DI FABBRICA <i>Serial number</i>	2153	MATERIALE <i>Material</i>	INOX
CAPACITA' <i>Capacity</i>	1.000 Litri	CONDIZIONI SUPERFICIALI <i>Test surface status</i>	SPAZZOLATO
PRESSIONE MAX ESERCIZIO <i>Operating pressure</i>	ATMOSFERICA	PROCEDURA D'ESAME <i>Examination procedure</i>	CND_PRO_T-UTS-005 REV.5
		LIMITI DI ACCETTABILITÀ <i>Acceptance standards</i>	/

APPARECCHIATURA

Test equipment

RILEVATORE UT <i>Equipment</i>	OLYMPUS 37 DL	N. MATRICOLA <i>Serial n.</i>	130099003
BLOCCO RIFERIMENTO <i>Reference block</i>	CND Gradini 10÷50 mm.	MEZZO ACCOPPIANTE <i>Coupling by</i>	Soundclear

SONDA UT


Ut probe

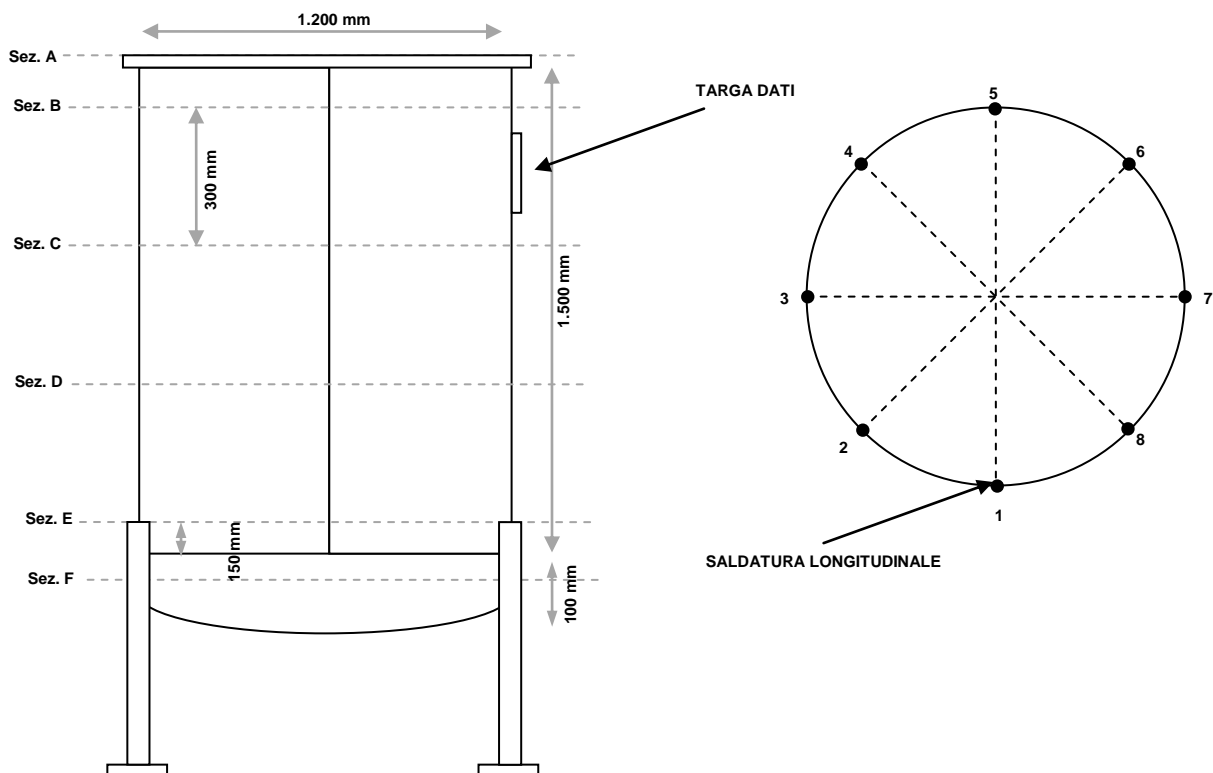
CONSTRUTTORE <i>Made by</i>	PANAMETRICS-NDT	N. MATRICOLA <i>Serial n.</i>	1087672
TIPO <i>Type.</i>	D799	DIMENSIONI <i>Creital size</i>	10 mm
		FREQUENZA <i>Frequency</i>	4 MHz

MISURE RILEVATE



Revealed thk

--	--	--	--

CONFORME <i>Conforming</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	NOTE: <i>Note</i>	
NON CONFORME <i>Not conforming</i>	<input type="checkbox"/>		
OPERATORE CND SERVICE SRL <i>Operator</i>	Liv <i>Lev</i>	LUOGO <i>Site</i>	DATA <i>Date</i>
 <p>M. GINEBRI</p>	2°LIV.ISO-9712 18VE00630PN17/RC	S.BARBARA (AR)	10/01/2023






MISURE RILEVATE								
	1	2	3	4	5	6	7	8
Sez.A	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Sez.B	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,1	4,0
Sez.C	4,0	4,0	4,0	4,1	4,0	4,0	4,0	4,0
Sez.D	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Sez.E	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
Sez.F	3,8	4,0	3,9	3,8	3,9	4,0	3,9	4,0

 <p>ISP N° 0137 E</p> <p>Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC</p> <p>Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements</p>	 <p>CND SERVICE SRL</p> <p>RAPPORTO DI</p> <p>ISPEZIONE FINALE</p> <p>"SPESSIMETRIA AD ULTRASUONI"</p>	RIF prot.	021/23CV
		Data emissione	11/01/2023
		Sostituisce il precedente Rapporto Finale - RIF N°	0000000
		Pag. 3 di 3	

RISULTATI FORNITI DA EVENTUALI SUBAPPALTATORI COINVOLTI NELL'ISPEZIONE/I <i>Results provided by any subcontractors involved in inspection</i>
////
DESCRIZIONE DELLE EVENTUALI ATTIVITA' REALIZZATE DA PERSONALE/OUTSOURCING DEL COMMITTENTE E AVENTE INFLUENZA SUGLI ESITI DELLE PROVE EFFETTUATE <i>Description of any activity ' carried out by personnel/ outsourcing of customer and having influence on the results of tests performed</i>
////
EVENTUALI OMISSIONI EFFETTUATE DAL CAMPO DI APPLICAZIONE ORIGINARIO DELL'ISPEZIONE <i>Omissions made from the original scope of the inspection</i>
////

Data dei sopralluoghi effettuati	N.° Identificativo dei Verbali di Prova emessi	Data emissione Verbali di Prova	Data delle ispezioni intermedie effettuate	N.° Identificativo Rapporti di Ispezione Intermedi emessi	Data emissione Rapporti di Ispezione Intermedi
////	////	////	///	///	///
////	////	////	///	///	///
////	////	////	///	///	///
////	////	////	///	///	///

I RISULTATI DELLE ISPEZIONI SI RIFERISCONO ESCLUSIVAMENTE AL LAVORO ORDINATO O AL PRODOTTO/I O AL LOTTO ISPEZIONATO. IL PRESENTE RAPPORTO DI ISPEZIONE NON DEVE ESSERE RIPRODOTTO, SE NON INTEGRALMENTE. IL PRESENTE DOCUMENTO È DI PROPRIETÀ DELLA CND SERVICE S.R.L, CHE TUTELERÀ I PROPRI DIRITTI A TERMINI DI LEGGE. <i>(The inspection results relate exclusively to the work ordered or the product or inspected lot. This inspection report must not be reproduced except in full. This document is owned by the CND Service S.R.L , who will defend its rights under the law .</i>				
<table border="0"> <tr> <td>FIRMA PER VERIFICA ED APPROVAZIONE DEL DIRETTORE TECNICO (O DEL VICE DIRETTORE TECNICO)</td> <td>DATA</td> </tr> <tr> <td>  D'ANTONIO FRANCESCO L.V. 3 UNI EN ISO9712 </td> <td>11/01/2023</td> </tr> </table>	FIRMA PER VERIFICA ED APPROVAZIONE DEL DIRETTORE TECNICO (O DEL VICE DIRETTORE TECNICO)	DATA	 D'ANTONIO FRANCESCO L.V. 3 UNI EN ISO9712	11/01/2023
FIRMA PER VERIFICA ED APPROVAZIONE DEL DIRETTORE TECNICO (O DEL VICE DIRETTORE TECNICO)	DATA			
 D'ANTONIO FRANCESCO L.V. 3 UNI EN ISO9712	11/01/2023			