

## Elenco delle Società di Servizi operanti nel campo delle Prove non Distruttive.

List of service companies  
operating in NDT field.

---

Elenco delle Aziende Associate ad AIPnD (Socio Ente)  
che hanno risposto al questionario inviato dalla segreteria.

List of AIPnD members that have signed up for the questionnaire  
sent from the Secretariat




Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>2M Controlli Srl</b>            Strada Bottione, 9            10040 Druento (TO)            Tel. +39 011 9953403            info@2mcontrolli.it            www.2mcontrolli.it</p> <p>Contact: Marchetto Lorenzo</p>	<p><b>2010</b></p>	<p><b>3</b></p>	<p>-</p>
	<p><b>2P Srl</b>            Via Paleocapa, 159/R            16135 Genova (GE)            Tel. +39 010 210817            info@2pconsulenze.com            www.2pconsulenze.com</p> <p>Contact: Umberto Papponetti</p>	<p><b>2000</b></p>	<p><b>1</b></p>	<p>-</p>
	<p><b>ADD Srl</b>            Corso della Repubblica, 5            03043 Cassino (FR)            Tel. +39 0776 25392            info@add-srl.com</p> <p>Contact: Pina Di Nola</p>	<p><b>2006</b></p>	<p><b>10</b></p>	<p>-</p>
	<p><b>Aerondi Srl</b>            Via Reano, 2-4-6-8            10040 Rivalta di Torino (TO)            Tel. +39 011 9034665            info@aerondi.it            www.aerondi.it</p> <p>Contact: Franco Baratta</p>	<p><b>2015</b></p>	<p><b>22</b></p>	<p><b>5</b></p>

Settore di attività Lines of business	Tipo di attività Typology of business
<p>Agroalimentare; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati, Materiali Compositi; NDE 4.0</p>	<p>Termografia nel campo dell'infrarosso, analisi vibrazioni per la diagnostica predittiva su strutture e impianti. Analisi tomografiche. Ricerca perdite liquidi e gas. TERP per ricerca infiltrazioni da barriere impermeabilizzanti.</p>
<p>Agri-Food; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0</p>	<p>Registrazioni termoigrometriche, mono e bi ossido di Carbonio per la caratterizzazione degli ambienti e la prevenzione muffe e la verifica del comfort.</p>
<p>Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0</p>	<p>Consulenza nel campo dei CND. Addestramento e certificazione del personale secondo UNI EN ISO 9712 e SNT-TC-1A (metodi RT, UT, MT, PT, VT, LT, ET, AT, TT, GT, Phased Array, TOFD, Computed/Digital Radiography). Attività in qualità di Livello III aziendale.</p>
<p>Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0</p>	<p>Assistenza tecnica. Ispezioni e collaudi. Saldatura; Qualifica saldatori e procedimenti di saldatura</p>
<p>Automotive</p>	<p>Dipartimento Saldatura: Parametrizzazione impianti di saldatura Dipartimento PnD Controlli ad ultrasuoni - Verifica della Calibrazione Strumenti ad ultrasuoni PE Macrografie Analisi di laboratorio</p> <hr/> <p>Welding department; Parametrizations Welding Systems NdT department; Ultrasonic Tests - Verify of Calibration PE Instruments Macrographs Laboratory analysis</p>
<p>Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Didattica; Droni; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Controlli Non Distruttivi Nadcap Accredited</li> <li>- Controlli Pirometrici con accreditamento LAT n. 312T</li> <li>- Consulenza NDT, MTL e Processi Speciali</li> <li>- Verifica strumenti, prodotti e impianti NDT</li> <li>- Formazione personale addetto a Processi Speciali</li> <li>- Membro fondatore di CFECND Scrl erogante formazione ed esami per personale NDT secondo EN4179, approvato ITANDTB n. ITA-012/CAE</li> </ul>
<p>Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Education; Drones; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0</p>	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>AGOSTINI C.N.D. GROUP Srl</b>  Via del Cinghiale, 2  05100 Terni (TR)  Tel. +39 0744 306860  direzione@agostinicndgroup.it  www.agostinicndgroup.it</p> <p>Contact: Agostini Mauro</p>	2017	9	2
	<p><b>AQM Srl</b>  Via T. A. Edison, 18  25050 Provaglio d'Iseo (BS)  Tel. +39 030 9291711  segreteria@aqm.it  www.aqm.it</p> <p>Contact: Cassano Carmine</p>	1982	57	70
	<p><b>ASTO Srl</b>  Via Veneto, 24  36030 Sarcedo (VI)  Tel. +39 0445 510096  info@astosrl.it  www.astosrl.it</p> <p>Contact: Tartic Osman</p>	2001	12	2
	<p><b>B.R.V.I. Srl</b>  Via Mameli, 6  23807 Merate (LC)  Tel. +39 039 9909635  info@controllispeciali.com  www.controllispeciali.com</p> <p>Contact: Stefano Schiavo</p>	1998	10	3





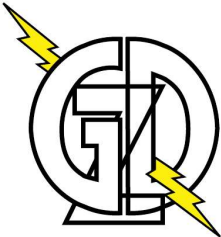

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	Controlli RX/Ry, Ultrasuoni, TOFD, Phased Array, Spessimetrici, Liquidi Penetranti, Particelle Magnetiche, Correnti Indotte, Metallografia, Termografia, Videondoscopia, Ispezioni, PMI, PAMI, Prove Elio, Protezione Radiazioni Ionizzanti
Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Energy; Railway; Forges;	RX / RY Checks, Ultrasound, TOFD, Phased Array, Thickness Gauges, Penetrant Liquids, Magnetic Particles, Eddy Current, Metallography, Thermography, Videoscropy, Inspections, PMI, PAMI, Helium Test, Radiation Protection
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	Testing: Prove Meccaniche, Analisi Chimiche, Metallografia, Fallure Analisys, Prove di corrosione, Prove Prodotto, Taratura, Misure Dimensionali, Tomografia, Controlli non distruttivi. Formazione Tecnica - Consulenza tecnica Normative - Editoria Tecnica
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Education; Energy; Railway; Forges	
Additive Manufacturing	Rigenerazione e costruzione di turbine idroelettriche
Automotive; Didattica; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	Esecuzione Controlli non Distruttivi MT, PT, RT, UT; Esecuzione di Controlli visivi e dimensionali, misure di durezza, PMI. Formazione del personale. Consulenza di livello III
Automotive; Education; Energy; Forges	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
 <p>Bytest</p>	<p><b>Bytest Srl - Gruppo TÜV SÜD</b> Via Brandizzo, 123 10088 Volpiano (TO) Tel. +39 011 037221 bytest@tuvsud.com - fabio.tuccella@tuvsud.com <a href="https://www.tuvsud.com/it-it/chi-siamo/i-laboratori-bytest">https://www.tuvsud.com/it-it/chi-siamo/i-laboratori-bytest</a></p> <p>Contact: Fabio Tuccella</p>	<b>1986</b>	<b>177</b>	<b>1</b>
	<p><b>Casoni Srl</b> Via Marco Biagi, 20 23871 Lomagna (LC) Tel. +39 039 5300613 info@casoni-ndt.com www.casoni-ndt.com</p> <p>Contact: Fabio Casoni</p>	<b>2005</b>	<b>12</b>	-
 <p>Italy ....since 1958</p>	<p><b>CGM CIGIEMME SpA</b> Via Adda, 21 20073 Opera (MI) Tel. +39 02 57600400 cgm@cgm-cigiemme.it www.cgm-cigiemme.it</p> <p>Contact: Federico Raggio</p>	<b>1958</b>	<b>52</b>	<b>3</b>
 <p><b>PND</b> CENTRO ITALIANO DI COORDINAMENTO PER LE PROVE NON DISTRUTTIVE</p>	<p><b>CICPND</b> <b>Centro Italiano di</b> <b>Coordinamento Prove Non Distruttive</b> Via Carlo Pisacane, 46 20025 Legnano (MI) Tel. +39 0331 545600 segreteria@cicpnd.it - reggiani@cicpnd.it www.cicpnd.it</p> <p>Contact: Reggiani Michael</p>	<b>1957</b>	<b>5</b>	<b>85</b>

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Aeronautica; Automotive; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	Controlli Non Distruttivi e Laboratorio di Testing di materiali. Servizi di impiantistica PND, Strumentazione PND, Formazione e Consulenza tecnica. MRO Servizi, Ricerca e Sviluppo
Aeronautic; Automotive; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	
Aeronautica; Automotive; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	Casoni da anni sviluppa e produce soluzioni nel campo dei controlli non distruttivi, sonde e impianti automatici per il controllo di lavorati del settore ferroviario, automotive, aerospace ed energetico rimanendo aperti a progetti ad hoc con specifiche personalizzabili a 360 gradi.
Aeronautic; Automotive; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	<b>MAGNETOSCOPIA</b> Sviluppo, progettazione e realizzazione dagli apparecchi portatili fino agli impianti automatici in linea, prodotti di rilevamento e accessori.  <b>LIQUIDI PENETRANTI</b> Sviluppo, progettazione e realizzazione di impianti manuali e automatici. Prodotti di consumo fluorescenti e a contrasto di colore.
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	Verifica, riparazione e certificazione impianti e strumentazione per LP E MT.  <b>ULTRASUONI E CORRENTI INDOTTE</b> Verifica e certificazione strumentazione
Additive Manufacturing; Agroalimentare; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Droni; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	Associazione senza scopo di lucro, con finalità culturali e tecnico/scientifiche. Coordina e Promuove lo Sviluppo Tecnologico delle imprese attraverso l'attività di Qualificazione e Certificazione. Organismo di Certificazione Accreditato per il Personale e per i Sistemi di Qualità.
Additive Manufacturing; Agri-Food; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Drones; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>CMA HYDRO Srl Unipersonale</b> Via Ausonia Sud SR630 km6 03040 Pignataro Interamna (FR) Tel. +39 0776 949561 fusciardi@cmahydro.com www.cmahydro.com</p> <p><b>Contact: Patricia Fusciardi</b></p>	<b>2013</b>	<b>60</b>	<b>-</b>
	<p><b>DARES Srls</b> P.zza Umberto I, 7 80032 Casamarciano (NA) Tel. +39 327 8652047 teresa.cavaccini@dares.it www.dares.it</p> <p><b>Contact: Teresa Cavaccini</b></p>	<b>2014</b>	<b>8</b>	<b>2</b>
	<p><b>DEKRA Testing and Certification Srl</b> Via F.lli Gracchi, 27 20092 Cinisello Balsamo (MI) Tel. +39 02 89929612 info@dekra-certification.it www.dekra.it</p> <p><b>Contact: Daniele Brazzarola</b></p>	<b>1999</b>	<b>28</b>	<b>35</b>
	<p><b>DELTA FLUX IMPIANTI Srl</b> Via Cesare Cantù, 70 23887 Olgiate Molgora (LC) Tel. +39 039 5321386 info@deltaflux.it www.deltaflux.it</p> <p><b>Contact: Monica Crippa</b></p>	<b>1992</b>	<b>11</b>	<b>2</b>

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Energia	Operiamo nel settore idroelettrico e siamo specializzati nella progettazione, la costruzione, l'installazione e la manutenzione di apparecchiature elettromeccaniche. Per la realizzazione di queste attività, realizziamo alcuni controlli non distruttivi.
Energy	
Aeronautica; Beni culturali; Didattica; Droni; Materiali Compositi; NDE 4.0	DARES è un'impresa piccola e flessibile, che offre servizi di consulenza e formazione centrati sui Controlli Non Distruttivi (dalla progettazione alla manutenzione) per lo più aeronautici, ma si ramifica sui Processi Speciali, sul Monitoraggio Strutturale e dei Processi e sulle tematiche di Misura anche in altri contesti industriali.
Aeronautic; Cultural Heritage; Education; Drones; Composite Materials; NDE 4.0	
Automotive; Civile; Didattica; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	DEKRA Testing and Certification S.r.l. è un'organizzazione privata e indipendente che fornisce supporto alle imprese prevalentemente nei settori della meccanica, siderurgia, elettronica, elettrotecnica, edilizia, energia, automotive, industria petrolifera e petrolchimica. I servizi sono erogati attraverso attività di prova, verifica, ispezione, auditing, certificazione e formazione, presso le proprie sedi dislocate sul territorio nazionale o presso i clienti.
Automotive; Civil; Education; Energy; Forges	
Automotive; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati;	Controlli non distruttivi: Smagnetizzazione particolari Peso max 4 ton
Automotive; Energy; Forges	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>DIMART Srl</b> Via Einstein, 13 20018 Sedriano (MI) Tel. +39 02 90310207 info@dimartsrl.com www.dimartsrl.com</p> <p>Contact: Sergio Nardi</p>	<p><b>1995</b></p>	<p><b>3</b></p>	<p><b>-</b></p>
	<p><b>DNV Business Assurance Italy Srl</b> Via Energy Park, 14 20871 Vimercate (MB) Tel. +39 039 689 9905 paride.sgobba@dnv.com www.dnv.com</p> <p>Contact: Paride Sgobba</p>	<p><b>1981</b></p>	<p><b>circa 250</b></p>	<p><b>circa 100</b></p>
	<p><b>ELETTRO TECNICA MECCANICA DAL ZOVO GIOVANNI</b> Via M. delle Foibe, 250 37067 Valeggio sul Mincio (VR) Tel. +39 045 7950250 info@dalzovo.eu www.dalzovo.eu</p> <p>Contact: Giovanni Dal Zovo</p>	<p><b>1991</b></p>	<p><b>6</b></p>	<p><b>3</b></p>
	<p><b>EUROCONTROL Srl</b> Zona Ind.le P.to Salvo 89900 Vibo Valentia (VV) Tel. +39 0963 567678 eurocontrol@eurocontrol.it www.eurocontrol.it</p> <p>Contact: Salvatore Cascasi</p>	<p><b>1980</b></p>	<p><b>120</b></p>	<p><b>6</b></p>

Settore di attività Lines of business	Tipo di attività Typology of business
Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	Commercio di impianti, strumenti e accessori per CND nei campi Aeronautico Spaziale, Nucleare, Militare, Automobilistico, Meccanico, Metallurgico, Siderurgico, Chimico, Petrolchimico, Navale, Energetico, Edile, Doganale e Artistico. Distribuzione di affermati brand internazionali come FUJIFILM - TELEDYNE ICM LARIVIERE - COLENTA - JOHNSON & ALLEN. Progettazione e costruzione, certificazione, manutenzione, noleggio e riparazione strumenti.
Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	
Didattica; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; NDE 4.0	Certificazione di prodotto in ambito industriale: - apparecchiature in pressione in accordo a PED/PER; - saldatura (personale e procedimenti); - protezione esplosione direttive ATEX/IECEX; - prodotti da costruzione CPR 305/2011; - qualifiche personale ambito CND ISO 9712; - sistemi gestione qualità saldatura EN3834 ferroviario EN 15085; - ispezioni di seconda e terza parte volontaria e non.
Education; Railway; Forges; NDE 4.0	
Aeronautica; Automotive; Civile; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	Verifiche decennali-ventennali Gru-apparecchiature di sollevamento in genere; verifiche trimestrali-annuali certificate su apparecchiature di sollevamento e su accessori di sottogancio; assistenza tecnica, manutenzione ed installazioni gru a ponte, Paranchi e gru a torre; personale abilitato per l'ispezione nei metodi CND; noleggio gru
Aeronautic; Automotive; Civil; Energy; Railway; Forges	
Additive Manufacturing; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	CnD tradizionali e innovativi di saldature, fusioni, fucinati, parti e componenti d'impianti compresi radiografia computerizzata, ultrasuoni Phased Array-TOFD, SAUT e AUT-UT, UT-IRIS; USS robotizzati ed EMAT, controlli con Onde Guidate, APR, Floor-Map ed Emissioni acustiche. Tecniche PEC e TECA. PMI, misura di Ferrite e repliche metallografiche. PWHT.
Additive Manufacturing; Energia; Forges	Traditional and innovative Ndt of welds, castings, forgings, parts and components of plants included Computed Radiography, UT Phased Array-TOFD, SAUT and AUT-UT, UT-IRIS; ultrasonic thickness robotic and EMAT, Guided waves testing, APR, Floor-map and Acoustic emission. PEC and TECA testing. PMI, Ferrite measurement and metallographic analysis. PWHT.

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
 <p><b>FOPPOLI MORETTA e ASSOCIATI</b></p> <p>società di ingegneria</p>	<p><b>FOPPOLI MORETTA E ASSOCIATI Srl</b> Piazzetta L. Trombini, 5 23037 Tirano (SO) Tel. +39 0342 704827 posta@foppolimoretta.it www.foppolimoretta.it</p> <p>Contact: Dario Foppoli</p>	<p><b>2005</b></p>	<p><b>8</b></p>	<p><b>7</b></p>
	<p><b>HELMUT FISCHER Srl</b> Via G. di Vittorio, 307/29 20099 Sesto S. Giovanni (MI) Tel. +39 02 2552626 italy@helmut-fischer.com www.helmut-fischer.com</p> <p>Contact: Mario Savona</p>	<p><b>1978</b></p>	<p><b>14</b></p>	<p>-</p>
	<p><b>I&amp;T Nardoni Institute Srl</b> Via della Cascina Pontevecchia, 21 25124 Folzano (BS) Tel. +39 030 266582 Tel. +39 030 2667429 nardoni@speedyposta.it www.nardonibs.it</p> <p>Contact: Nardoni Pietro</p>	<p><b>1988</b></p>	<p><b>15</b></p>	<p><b>5</b></p>
	<p><b>IIS ISTITUTO ITALIANO DELLA SALDATURA</b> Lungobisagno Istria, 15 16141 Genova (GE) Tel. +39 010 83411 iis@iis.it www.iis.it</p> <p>Contact: Simone Rusca</p>	<p><b>1948</b></p>	<p><b>230</b></p>	<p>-</p>



<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Beni culturali; Civile	Indagini in sito su edifici monumentali, civili ed industriali, ponti ed infrastrutture in muratura, C.A., acciaio e legno; Rilievi laser scanner, fessurativi e deformativi; Monitoraggio strutturale in campo statico e dinamico; monitoraggio ambientale; Ispezioni e rilievi del degrado; Valutazioni di vulnerabilità in campo statico e sismico; Ricerca e Sviluppo
Cultural Heritage; Civil	
Aeronautica; Automotive; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	Vendita e assistenza strumenti, portatili e da laboratorio, per la misura dello spessore dei rivestimenti, conducibilità elettrica, misura della ferrite, analisi materiali, caratterizzazione dei rivestimenti (durezza e scratch test)
Aeronautic; Automotive; Energy; Railway; Forges	
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	La I&T Nardoni Institute S.r.l è una società di servizi NDT che svolge da oltre 30 anni, controlli in tutti i settori industriali. E' certificata ISO 9001 e accreditata in accordo EN ISO/IEC 17025 da ACCREDIA SERVIZI DI PROVE NON DISTRUTTIVE: - metodi ad UT-MT-RT-PT-ET-AT-TOFD-PAUT - Ricerca - Corsi di formazione e Certificazione di tecnici PND - Attività ispettiva III Livelli PND presso fornitori
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	
Didattica	Formazione Prove di laboratorio Ingegneria Ispezioni e CND Assistenza tecnica in costruzione/manutenzione Certificazione Personale, Processi, Prodotti, Aziende Ricerca e Sviluppo Diffusione della conoscenza
Education	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
 <p><b>infodoc</b> SERVIZI DI INFORMAZIONE TECNICA</p>	<p><b>Infodoc Srl</b> Via Gregorio Agnini, 76 41037 Mirandola (MO) Tel. +39 0535 26108 servizi@infodoc.it www.infodoc.it</p> <p>Contact: Riccardo Giovanetti</p>	<p><b>1984</b></p>	<p><b>4</b></p>	<p><b>1</b></p>
 <p><b>Instrumentation Devices</b> SENSORI, STRUMENTI E SISTEMI DI MISURA</p>	<p><b>INSTRUMENTATION DEVICES Srl</b> Via Acquanera, 29 22100 Como (CO) Tel. +39 031 525 391 info@instrumentation.it www.instrumentation.it</p> <p>Contact: Cornelio Cenini</p>	<p><b>1991</b></p>	<p><b>15</b></p>	<p><b>4</b></p>
 <p>ISTITUTO CONTROLLO QUALITÀ <b>modi</b> srl</p>	<p><b>ISTITUTO CONTROLLO QUALITÀ MODI Srl</b> Via Monte Celio, 14 70029 Santeramo in Colle (BA) Tel. +39 099 8857137 icqmodi@gmail.com www.icqmodi.it</p> <p>Contact: Digirolamo Raffaello</p>	<p><b>1996</b></p>	<p><b>15</b></p>	<p><b>8</b></p>
 <p><b>ITALTEST NDT</b> CONTROLLI E COLLAUDI INDUSTRIALI</p>	<p><b>ITALTEST N.D.T. Srl</b> Via Pordoi, 8 20019 Settimo Milanese (MI) Tel. +39 02 3282340 amministr@italtest.it commerciale@italtest.it</p> <p>Contact: Carmelina Gentile Giada Iura</p>	<p><b>1965</b></p>	<p><b>22</b></p>	<p><b>-</b></p>

Settore di attività Lines of business	Tipo di attività Typology of business
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Energia; Ferroviario	INFODOC offre un servizio professionale di fornitura di norme e pubblicazioni tecniche da tutto il mondo, rivolto alle aziende che operano nell'industria, tramite accordi di distribuzione con enti di normazione (ASME, ASTM, SAE ed altri), aggregatori e fornitori di servizi tecnici (Techstreet, Total Parts Plus, Source Intelligence).
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Energy; Railway	
Aeronautica; Automotive; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Materiali Compositi	Estensimetria per misura e analisi delle sollecitazioni meccaniche. Prodotti e servizi specifici per la misura e l'analisi delle sollecitazioni in campo strutturale, sia civile che nella ricerca e nella sperimentazione meccanica, per collaudo e prove di omologazione.
Aeronautic; Automotive; Civil; Education; Energy; Railway; Composite Materials	
Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	Esecuzione di controlli non distruttivi su saldature, fucinati, laminati e di trattamenti termici localizzati.
Energy; Forges	
Additive Manufacturing; Agroalimentare; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	ITALTEST N.D.T. è una società di servizi specializzata in Controlli e Collaudi non Distruttivi con oltre 50 anni di attività. Negli ultimi anni, l'azienda ha introdotto nuovi controlli digitali quali: tomografia industriale, digitalizzazione delle lastre e radiografia computerizzata oltre ad essere specializzata nelle Prove di tenuta a bassa ed alta temperatura.
Additive Manufacturing; Agri-Food; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
 <p><b>Laboratorio Trentino srl</b></p>	<p><b>LABORATORIO TRENTOINO Srl</b> Via degli Artigiani, 34 38057 Pergine Valsugana (TN) Tel. +39 0461 509040 info@laboratoriotrentino.it www.laboratoriotrentino.it</p> <p>Contact: Sighel Sergio</p>	<b>1979</b>	<b>11</b>	-
	<p><b>LABORMET DUE Srl</b> Corso Orbassano, 402/18 10137 Torino (TO) Tel. +39 011 740905 info@labormetdue.it www.labormetdue.it</p> <p>Contact: Riccardo Girelli</p>	<b>2012</b>	<b>6</b>	<b>2</b>
	<p><b>LAZZERO TECNOLOGIE Srl</b> Strada Baldissero, 78 10023 Chieri (TO) Tel. +39 011 9411840 sales@lazzero.com www.lazzero.com</p> <p>Contact: Ivano Verzola</p>	<b>1990</b>	<b>25</b>	<b>19</b>
	<p><b>METALPROVE di Vessio Luigi &amp; C. Srl</b> Vico Il Lepore, 3/F 70128 Bari (BA) Tel. +39 080 5302392 info@metalprove.it www.metalprove.it</p> <p>Contact: Pierpaolo Vessio</p>	<b>1976</b>	<b>18</b>	-

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
<p>Aeronautica; Automotive; Civile; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi</p> <hr/> <p>Aeronautic; Automotive; Civil; Energy; Forges; Composite Materials</p>	<p>Prove, controlli, collaudi e misure su materiali mediante prove meccaniche, tecnologiche, chimiche, metallografiche e dimensionali. Controlli non distruttivi su materiali e saldature. Ricerca cause di rottura.</p>
<p>Additive Manufacturing; Agroalimentare; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi</p> <hr/> <p>Additive Manufacturing; Agri-Food; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Railway; Forges; Composite Materials</p>	<p>Labormet due è una solida struttura commerciale del Nord-Ovest dedicata al controllo qualità. Dallo stereomicroscopio al dinamometro da 200 Ton forniamo laboratori "chiavi in mano". Al tempo stesso abbiamo una sala metrologica con due CT Scan industriali da 300 e 450 kV per analisi metrologiche e difettologiche. Sistema qualità EN 9100.</p> <p>Labormet due is a strong commercial structures in the North-West of Italy dedicated to quality control. From the stereomicroscope to the 200-ton dynamometer we provide solutions for "turnkey" laboratories. At the same time we have a metrology room with 300 and 450 kV industrial Ct Scan for metrological and defectological analyzes. EN 9100 quality system</p>
<p>Aeronautica; Automotive; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; NDE 4.0</p>	<p>Progettazione, costruzione e manutenzione macchine e sistemi industriali per il collaudo di tenuta (ermeticità). Laboratorio per prove di tenuta. Laboratorio di taratura LAT315T per portate in microflussi (fughe tarate).</p>
<p>Aeronautic; Automotive; Education; Energy; Railway; Forges; NDE 4.0</p>	<p>Design, manufacturing and servicing of industrial leaktest systems. Testing laboratory for pressure and leaktest. Calibration laboratory LAT315T for microflow (reference leaks).</p>
<p>Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati</p> <hr/> <p>Education; Energy; Railway; Forges</p>	<p>Controlli Non Distruttivi (Laboratorio Accreditato ISO/IEC 17025) Trattamenti Termici Localizzati Expediting, Ispezioni e Collaudi Consulenza, Formazione e Certificazione in Saldatura Centro Esame CND</p>

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>MONDO SALDATURA Srl</b> Via del Commercio, 23 25039 Travagliato (BS) Tel. +39 030 2148024 info@mondo-saldatura.it www.mondo-saldatura.it</p> <p>Contact: Barzani Flaminio</p>	2009	14	-
<p><b>MOST</b> MONITORING &amp; STRUCTURAL TESTINGS</p>	<p><b>MOST CND Srl</b> Via degli Olmetti, 36 00060 Formello (RM) Tel. +39 06 97247253 info@mostsrl.eu</p> <p>Contact: Mauro Tommasini</p>	2010	8	-
	<p><b>N.S. PND Srl</b> Via Banna, 2 10070 San Francesco al Campo (TO) Tel. +39 011 9277759 nspnd@nspnd.com www.nspnd.com</p> <p>Contact: Fondacaro Antonio</p>	2004	4	2
	<p><b>NDI TEC Srl</b> Trav. 1° sinistra Via Masseria Vignariello, 5 80034 Marigliano (NA) Tel. +39 347 7382208 Tel. +39 081 0147245 info@nditec.it - www.nditec.it www.nditec.com - www.nditec.eu</p> <p>Contact: Massimo Prencipe</p>	2010	1	3

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	Ispezioni e collaudi conto terzi, formazione saldatori, qualificazione e certificazione processi di saldatura e saldatori. Controlli non distruttivi, prove di laboratorio, consulenza tecnica alle aziende in fase di progetto, costruzione, collaudo, realizzazione prototipi. Formazione e qualificazione personale PND. Siamo presenti nei settori: metalmeccanico, siderurgico chimico e petrolchimico.
Energy; Forges	
Beni culturali; Civile; Droni; Ferroviario	Prestazione di servizi tecnici nel campo dell'ingegneria civile ed industriale, dell'architettura e dei beni monumentali, con particolare riferimento a: <ul style="list-style-type: none"> <li>- rilievi geometrici, strutturali, architettonici e topografici;</li> <li>- indagini e prove, in sito ed in laboratorio, su materiali, strutture, terreni e rocce;</li> <li>- monitoraggio strutturale e geotecnico in campo statico e dinamico.</li> </ul>
Cultural Heritage; Civil; Drones; Railway	
Automotive; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	Controlli non distruttivi UT - RT - MT - PT - ET - VT; Metallurgia; Metallografia; Analisi Frattura; Analisi giunti saldati; Formazione del personale e qualificazione nelle PND; Formazione consulenze metallurgiche; Prove Nebbia Salina; Prove meccaniche
Automotive; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	
Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Consulenza 3° livello</li> <li>- Industria generale ed Aerospazio</li> <li>- Formazione PnD 1°/2°/3° livello: metodi PT-VT-MT-ET-TT-UT per General Industry metodi FPI/MPI per Aerospazio</li> <li>- Centro riconosciuto per addestramento ed esami</li> <li>- Progettazione ed esecuzione prove non distruttive</li> <li>- Diagnostica industriale e civile: videoendoscopia, ricerca perdite da condotte interrate, prospezioni georadar</li> </ul>
Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>NDT COMPANY Snc</b> Via Pio La Torre, 91 36043 Camisano Vicentino (VI) Tel. +39 333 4820632 info@ndtcompany.it www.ndtcompany.it</p> <p>Contact: Benvegnù Marco</p>	<b>2015</b>	-	<b>3</b>
	<p><b>NOVA PED Srl</b> Via Tuderte, 392 A/B 05035 Narni Scalo (TR) Tel. +39 0744 214056 info@novaped.it</p> <p>Contact: Federico Massarini</p>	<b>2011</b>	<b>14</b>	-
	<p><b>OMEKO Srl</b> Via Monviso, 56 20900 Monza (MB) Tel. +39 039 748983 direzione@omecosrl.it www.omecosrl.it</p> <p>Contact: Stefano Pozzato</p>	<b>1971</b>	<b>46</b>	-
	<p><b>Politecnico di Milano Dipartimento di Meccanica</b> Via La Masa, 1 20156 Milano (MI) Tel. +39 02 23998253 michele.carboni@polimi.it www.mecc.polimi.it</p> <p>Contact: Michele Carboni</p>	<b>1863</b>	<b>120</b>	<b>80</b>






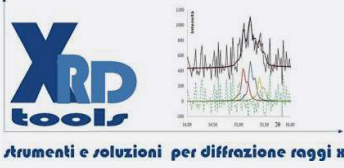
<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Agroalimentare; Automotive; Didattica; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	Servizi Cnd, Consulenza su Saldature e Cnd, Docenza Cnd e Saldatura, Ispezione e Collaudi
Agri-Food; Automotive; Education; Energy; Forges	
Energia; Fusi, Forgiati e Laminati	Controlli non distruttivi (VT, PT, MT, LT, UT, TT); esame visivo remoto (RVT); analisi chimica (OES, XRF) e durezza in SITU; repliche metallografiche; indagini supplementari su mezzi di sollevamento ai sensi del d.M. 11/04/2011; Consulenza e gestione delle attrezzature in pressione ai sensi del d.M. 329/2004; Collaudi e prove pneumatiche e idrauliche.
Energy; Forges	
Additive Manufacturing; Agroalimentare; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	Laboratorio di prova accreditato (n°003) e centro di taratura LAT (n°090) appartenente a ICIM Group, autorizzato dal MIMS (n°005/2021) per prove su materiali da costruzione 7617/stc. Centro Esami CICPND (n° 002/E). Controlli non distruttivi. prove meccaniche statiche e dinamiche, chimica, metallografia, saldatura, invecchiamento accelerato, leak test, failure analysis.
Additive Manufacturing; Agri-Food; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	Ricerca scientifica; Trasferimento tecnologico; Didattica accademica e consulenza tecnica sulle Prove non Distruttive, sul Monitoraggio Strutturale e sulla Diagnostica (AE, ET, GW, microCT, MT, PT, UT, VT)
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	Scientific research; Technology transfer; Academic education and expertise consultancy on Non-Destructive Testing, on Structural Health Monitoring and on Diagnostics (AE, ET, GW, microCT, MT, PT, UT, VT)

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>PRES-X Srl</b> Via Tiziano, 6/1 42048 Rubiera (RE) Tel. +39 0522 1753264 info@pres-x.com www.pres-x.com</p> <p>Contact: Andrea Scanavini</p>	<b>2019</b>	<b>20</b>	-
	<p><b>PRÜFTECHNIK Srl</b> Via De Nicola, 12/E 20090 Cesano Boscone (MI) Tel. +39 02 4516141 dino.poltronieri@fluke.com www.pruftechnik.com</p> <p>Contact: Dino Poltronieri</p>	<b>1998</b>	<b>24</b>	<b>4</b>
	<p><b>QUICK CHECK Srl</b> Via Aretina, 25 - Loc. Sieci 50069 Pontassieve (FI) Tel. +39 0558 363638 info@quickcheck.it www.quickcheck.it</p> <p>Contact: Panzani Gabriele</p>	<b>2000</b>	<b>15</b>	<b>2</b>
	<p><b>RINA Services SpA</b> Via Corsica, 12 16128 Genova (GE) Tel. +39 010 53851 info@rina.org www.rina.org</p> <p>Contact: Filippo Lago</p>	<b>1861</b>	<b>4600</b>	-

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	PRES-X offre soluzioni innovative per processi speciali e controlli, grazie ad un team altamente qualificato e un parco impianti unico in Europa. I nostri servizi coprono tutte le necessità del post-processo: pulizia e depowdering, HPHT e HIPING, superfiniture, affiancati da un laboratorio testing all'avanguardia dotato anche di RX e tomografia.
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	
Automotive; Didattica; Energia; Ferroviario; NDE 4.0	Sistemi e servizi per il controllo dei processi e la garanzia di qualità nella produzione. I nostri strumenti di controllo a flusso disperso e a Correnti Indotte, come NOVAFLUX ed EDDYCHECK, sono dedicati al controllo dei difetti superficiali su semi-lavorati in metallo e utilizzati anche nell'ottimizzazione dei processi produttivi e nella riduzione degli scarti. Le nostre apparecchiature NDT garantiscono prodotti della massima qualità.
Automotive; Education; Energy; Railway; NDE 4.0	
Aeronautica; Automotive; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	Servizi CND e prove tecnologiche Misurazioni conto terzi Taratura con riferibilità di lunghezze, forze, temperature e pressioni, di grandezze elettriche Taratura ACCREDIA di lunghezze
Aeronautic; Automotive; Civil; Education; Energy; Railway; Forges	
Additive Manufacturing; Agroalimentare; Aeronautica; Automotive; Civile; Didattica; Droni; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0	RINA è una multinazionale che aiuta i clienti a costruire forti attività di successo per rendere ciò che sembra impossibile, possibile. Con oltre 4000 dipendenti, ci occupiamo di servizi di certificazione, classificazione, testing, formazione e consulenza ingegneristica in diversi settori. I nostri servizi di certificazione di terza parte offrono una garanzia indipendente di conformità agli standard normativi associati.
Additive Manufacturing; Agri-Food; Aeronautic; Automotive; Civil; Education; Drones; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
 <p><b>R.U.M.I.L. CND</b> - TERNI -</p>	<p><b>R.U.M.I.L. Snc</b> Via Aldo Bartocci, 13 05100 Terni (TR) Tel. +39 0744 800729 info@rumilcnd.it www.rumilcnd.it www.rumilcnd.com</p> <p>Contact: Stella Sergio</p>	<b>1976</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
 <p><b>SE.LAB srl</b> Il service in radiografia tradizionale e digitale</p>	<p><b>SE.LAB Srl</b> Via per Arcore, 715/B 20871 Vimercate (MB) Tel. +39 039 6882449 info@selabsrl.net www.selabsrl.net</p> <p>Contact: Michael Bonacina</p>	<b>2014</b>	-	<b>2</b>
 <p><b>swiss safety center</b></p>	<p><b>Swiss Safety Center AG</b> Richtstrasse, 15 8304 Wallisellen - Svizzera Tel. +41 44 877 62 08 autosonic@safetycenter.ch www.safetycenter.ch/automation</p> <p>Contact: Carlo Romito</p>	<b>2018</b>	<b>150</b>	-
 <p><b>TEC-Eurolab</b> we make you feel sure</p>	<p><b>TEC EUROLAB Srl</b> Viale Europa, 40 41011 Campogalliano (MO) Tel. +39 059 527775 marketing@tec-eurolab.com www.tec-eurolab.com</p> <p>Contact: Stefano Benuzzi</p>	<b>1990</b>	<b>85</b>	-

<b>Settore di attività</b> Lines of business	<b>Tipo di attività</b> Typology of business
Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Civile; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati	CND: RT-UT-MT-PT-VT-ET-L T / TOFD / PHASER ARRAY / PMI / Esami Spessimetrici, Repliche Metallografiche, Durezze, Prove Meccaniche, Dimensionali, Video Ispezioni, Vacuum Test, Prove Idrauliche. Taratura Valvole, Trattamenti Termici, Termografia, Prove nell'edilizia, Verifica mezzi di Sollevamento, Formazione, Certificazione, Qualità, Qualifica saldatori, Ispezioni e Collaudi, Perizie
Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Civil; Energy; Railway; Forges	
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Beni culturali; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	Centro specializzato nella riparazione, manutenzione, certificazione e taratura di prodotti legati alla radiografia industriale tradizionale e digitale, con competenza ed esperienza di chi, da anni, tratta apparecchiature e strumenti per CND. Effettuiamo interventi on-site o presso il nostro laboratorio, costruito nel pieno rispetto della legislazione vigente e adeguatamente strutturato.
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Cultural Heritage; Energy; Railway; Forges; Composite Materials	
Didattica; Droni; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; NDE 4.0	Swiss Safety Center SA è un'azienda del gruppo ASIT e fa quindi parte del Centro di competenza per la sicurezza tecnica e la gestione del rischio.
Education; Drones; Energy; Railway; Forges; NDE 4.0	
Additive Manufacturing; Aeronautica; Automotive; Didattica; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi	Con oltre trent'anni di esperienza, siamo divenuti centro di eccellenza multidisciplinare per analisi dei materiali, controlli non distruttivi, formazione e certificazione. Assistiamo le aziende manifatturiere, dall'automotive all'aerospace, dall'energy al biomedicale, dall'alimentare ai beni culturali, per l'ottenimento e la verifica della massima performance di prodotti e processi, con sicurezza e qualità assoluta.
Additive Manufacturing; Aeronautic; Automotive; Education; Railway; Forges; Composite Materials	

Marchio Brand	Società / Indirizzo Company / Address	Nata Born	N. Dip. N. Emp.	N. Collab. N. Collab.
	<p><b>TÜV AUSTRIA ITALIA BLU SOLUTIONS Srl</b> Via del Commercio, 6/A 60030 Monte Roberto (AN) Tel. +39 0731 22781 info@tuvaustraiitalia.com www.tuvaustraiitalia.com</p> <p>Contact: Andrea Saponaro</p>	2004	62	85
	<p><b>Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (DIEI)</b> Via G. Di Biasio, 43 03043 Cassino (FR) Tel. +39 0776 2993675 Tel. +39 0776 2993672 antonello.tamburrino@unicas.it luigi.ferrigno@unicas.it www.unicas.it/siti/dipartimenti/diei.aspx</p> <p>Contact: Giovanni Berti</p>	2012	60	20
	<p><b>WEL.TRA.CO Srl</b> Via Tunisia, 3 10093 Collegno (TO) Tel. +39 011 0160790 info@weltraco.it www.weltraco.it</p> <p>Contact: Marina Pomo</p>	2015	6	2
 <p>strumenti e soluzioni per diffrazione raggi x</p>	<p><b>XRD-Tools Srl</b> Via Cosimo Ridolfi, 14 56124 Pisa (PI) Tel. +39 348 444 8986 giovanni.beriti@xrd-tools.it www.difrob.it</p> <p>Contact: Giovanni Berti</p>	2003	-	-

Settore di attività Lines of business	Tipo di attività Typology of business
<p>Aeronautica; Civile; Didattica; Energia; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi</p> <p>Aeronautic; Civil; Education; Energy; Forges; Composite Materials</p>	<p>TÜV AUSTRIA ITALIA è un Ente Terzo e Indipendente operante nel campo dei collaudi, ispezioni e certificazioni di prodotti, attrezzature e impianti, della formazione professionale, della certificazione dei sistemi di gestione e delle competenze professionali. Garantisce una gestione integrata e sostenibile di qualità, ambiente e risorse incrementando la sicurezza.</p>
<p>Aeronautica; Automotive; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0</p>	<p>I laboratori di ricerca del DIEI di "Misure Industriali (sez. Elettrica)" (LAMI) e di "Calcolo Elettromagnetico e Diagnostica Elettromagnetica Non Distruttiva" (LEMNDE), nell'ambito delle attività volte al trasferimento tecnologico, offrono servizi avanzati di R&amp;D per la progettazione, realizzazione, simulazione numerica, elaborazione dei dati e imaging di sonde e sistemi nell'ambito delle PND elettromagnetiche e a ultrasuoni.</p>
<p>Aeronautic; Automotive; Education; Energy; Railway; Forges; Composite Materials; NDE 4.0</p>	<p>The DIEI research labs on "Industrial Measurements" and "Computational Electromagnetism and Electromagnetic Nondestructive Evaluation", as part of their technological transfer activities, offer advanced R&amp;D services for the design, realization, numerical simulation, data processing and imaging for electromagnetic and ultrasonic NDT probes and systems.</p>
<p>Automotive; Civile; Didattica; Energia; Ferroviario; Fusi, Forgiati e Laminati</p> <p>Automotive; Civil; Education; Energy; Railway; Forges</p>	<p>Formazione e Consulenza tecnica in ambito Prove non Distruttive, Saldatura e Processi di trasformazione delle leghe metalliche. Prove non distruttive e di Laboratorio</p>
<p>Beni culturali; Civile; Didattica; Fusi, Forgiati e Laminati; Materiali Compositi; NDE 4.0</p> <p>Cultural Heritage; Civil; Education; Forges; Composite Materials; NDE 4.0</p>	<p>NDE precoci, senza contatto in cantiere (in service inspection) o in laboratorio per la qualifica dei materiali e i manufatti per l'uso. Resistenza al carico per compressione, trazione, corrosione, contaminazione su cementi, CLS lapideo, acciai, compositi e materiali e oggetti museali.</p>

Notes:

Ruled area for notes with horizontal dashed lines.