










# PGE 2022

## THE UTILITY CONSTRUCTION SHOW

Piacenza, Italy  
8<sup>th</sup>-10<sup>th</sup> June

	EXHIBITOR	BOOTH	WEB
	<b>ABS</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>ATV</b>	<b>PAD. 1 - E23</b>	<a href="http://www.atvspa.com">www.atvspa.com</a>
	<b>AUDCO ITALIANA</b>	<b>PAD. 1 - C11</b>	<a href="http://www.audco.it">www.audco.it</a>
	<b>BENASSI</b>	<b>PAD. 1 - A38/B37</b>	<a href="http://www.benassisrl.com">www.benassisrl.com</a>
	<b>BLEND</b>	<b>PAD. 1 - E33 AREA ESTERNA F6/G5</b>	<a href="http://www.blendplants.com">www.blendplants.com</a>
	<b>BM PLUS</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>BRUKER</b>	<b>PAD. 1 - D34</b>	<a href="http://www.bruker.com">www.bruker.com</a>
	<b>BUTTI</b>	<b>PAD. 1 - D13</b>	<a href="http://www.butti.it">www.butti.it</a>

	<b>CAVATORTA</b>	<b>PAD. 1 - D25</b>	<a href="http://www.cavatorta.it">www.cavatorta.it</a>
	<b>CENERGY</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>CHC</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>CLACSON</b>	<b>PAD. 1 - B2/C1</b>	<a href="http://www.clacson.com">www.clacson.com</a>
	<b>CNG-V</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>CORIS PIPELINE</b>	<b>AREA ESTERNA - F4/G1</b>	<a href="http://www.coris-pipeline.com">www.coris-pipeline.com</a>
	<b>CORMACH</b>	<b>PAD. 1 - D10/E9</b>	<a href="http://www.cormach.com">www.cormach.com</a>
	<b>CROSS CONTROL</b>	<b>PAD. 1 - B15</b>	<a href="http://www.crosscontrol.com">www.crosscontrol.com</a>
	<b>DISAB</b>	<b>PAD. 1 - A13</b>	<a href="http://www.espirrl.com">www.espirrl.com</a>
	<b>DOLPHITECH</b>	<b>PAD. 1 - D34</b>	<a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a>
	<b>DOW</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>
	<b>DOWAKSA</b>	<b>PAD. 1 - A16</b>	<a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a>

	<p><b>DRAFINSUB</b></p>	<p><b>PAD. 1 - E16</b></p>	<p><a href="http://www.drafinsub.it">www.drafinsub.it</a></p>
	<p><b>ENERPAC</b></p>	<p><b>PAD. 1- C22 AREA ESTERNA F2</b></p>	<p><a href="http://www.enerpac.com">www.enerpac.com</a></p>
	<p><b>EQUALIZER</b></p>	<p><b>PAD. 1- C22 AREA ESTERNA F2</b></p>	<p><a href="http://www.enerpac.com">www.enerpac.com</a></p>
	<p><b>ESPI ENGINEERING</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A13</b></p>	<p><a href="http://www.espirrl.com">www.espirrl.com</a></p>
	<p><b>ESTECO</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
	<p><b>EUROMACH</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D10/E9</b></p>	<p><a href="http://www.euromach.com">www.euromach.com</a></p>
	<p><b>EURO ROTHE</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B41</b></p>	<p><a href="http://www.eurorothe.com">www.eurorothe.com</a></p>
	<p><b>EURO SISTEMI</b></p>	<p><b>AREA ESTERNA F4/G1</b></p>	<p><a href="http://www.eurosistemisrl.eu">www.eurosistemisrl.eu</a></p>
	<p><b>FASSI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C18/D17</b></p>	<p><a href="http://www.fassi.com">www.fassi.com</a></p>
	<p><b>FB TANKS</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A36</b></p>	<p><a href="http://www.fbtanks.it">www.fbtanks.it</a></p>
	<p><b>FBR CONTROL</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A53</b></p>	<p><a href="http://www.fbrcontrol.com">www.fbrcontrol.com</a></p>
	<p><b>FESTA</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B34</b></p>	<p><a href="http://www.festaspa.it">www.festaspa.it</a></p>

	<p><b>FULGOSI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A18</b></p>	<p><a href="http://www.fulgosi.com">www.fulgosi.com</a></p>
	<p><b>GASVESSEL</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
	<p><b>GAVAZZI.IT</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A27</b></p>	<p><a href="http://www.gavazzi.it">www.gavazzi.it</a></p>
	<p><b>GEA</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A9</b></p>	<p><a href="http://www.geaarcheologia.it">www.geaarcheologia.it</a></p>
	<p><b>GETECH</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B28</b></p>	<p><a href="http://www.getech.it">www.getech.it</a></p>
	<p><b>GRUPPO MARCHELLI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D2/E1</b></p>	<p><a href="http://www.clacson.com">www.clacson.com</a></p>
	<p><b>HANSEATIC LLOYD</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
	<p><b>HYDRATIGHT</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C22 AREA ESTERNA F2</b></p>	<p><a href="http://www.enerpac.com">www.enerpac.com</a></p>
	<p><b>I.A.P. - GLOBE</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A3</b></p>	<p><a href="http://www.globeabrasives.com">www.globeabrasives.com</a></p>
	<p><b>IATT</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B34</b></p>	<p><a href="http://www.iatt.it">www.iatt.it</a></p>
	<p><b>IMG ULTRASUONI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D24</b></p>	<p><a href="http://www.img-us.com">www.img-us.com</a></p>
	<p><b>INNERSPEC</b></p>	<p><b>PAD.1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>

	<b>INNOCHEM</b>	<b>PAD. 1 - E6</b>	<a href="http://www.innochem.pro">www.innochem.pro</a>
	<b>JMG</b>	<b>PAD. 1 - C1/B1</b>	<a href="http://www.jmgcranes.it">www.jmgcranes.it</a>
	<b>LAURINI OFF. MECCANICHE</b>	<b>PAD. 1 - A2/B1</b>	<a href="http://www.laurini.com">www.laurini.com</a>
	<b>LK2</b>	<b>PAD. 1 - D6/E5</b>	<a href="http://www.lk2group.com">www.lk2group.com</a>
	<b>LOMBARDA RACCORDI</b>	<b>PAD. 1 - C33</b>	<a href="http://www.lombardaraccordi.it">www.lombardaraccordi.it</a>
	<b>LUCANA UTENSILI</b>	<b>PAD. 1 - D38/E37</b>	<a href="http://www.lucanautensili.it">www.lucanautensili.it</a>
	<b>LUXTOWER</b>	<b>PAD. 1 - B33</b>	<a href="http://www.luxtower.com">www.luxtower.com</a>
	<b>MAGNAFLUX</b>	<b>PAD. 1 - D34</b>	<a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a>
	<b>MANULI</b>	<b>PAD. 1 - B8/C7</b>	<a href="http://www.universalflex.it">www.universalflex.it</a>
	<b>MEDIAPOINT &amp; EXHIBITIONS</b>	<b>INGRESSO - PAD. 1</b>	<a href="http://www.mediapointsrl.it">www.mediapointsrl.it</a>
	<b>METALMECCANICA IRACI</b>	<b>PAD. 1 - A34</b>	<a href="http://www.iraci.it">www.iraci.it</a>
	<b>MIRAGE</b>	<b>PAD. 1 - C22 AREA ESTERNA F2</b>	<a href="http://www.enerpac.com">www.enerpac.com</a>

 <p><b>N.I.T.</b> NEW INDUCTION TECHNOLOGY</p>	<p><b>N.I.T</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B9</b></p>	<p><a href="http://www.newinduction.it">www.newinduction.it</a></p>
 <p><b>NAVAL PROGETTI</b> TRIESTE</p>	<p><b>NAVAL PROGETTI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
 <p><b>NERON</b> PUMPS</p>	<p><b>NERON PUMPS</b></p>		<p><a href="http://www.neron.it">www.neron.it</a></p>
 <p><b>NewSonic</b></p>	<p><b>NEW SONIC</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
 <p><b>Nuova Patavium</b> Every pipeline equipment has a story</p>	<p><b>NUOVA PATAVIUM</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B17</b></p>	<p><a href="http://www.nuovapatavium.com">www.nuovapatavium.com</a></p>
 <p><b>O.F.S.</b></p>	<p><b>O.F.S</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C5</b></p>	<p><a href="http://www.ofs1922.it">www.ofs1922.it</a></p>
 <p><b>OilGasnews</b> Ricerca   Estrazione   Raffinazione   Trasporto</p>	<p><b>OILGASNEWS.IT</b></p>	<p><b>INGRESSO - PAD. 1</b></p>	<p><a href="http://www.oilgasnews.it">www.oilgasnews.it</a></p>
 <p><b>OPUS</b></p>	<p><b>OPUS</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C8/D7</b></p>	<p><a href="http://www.opus-srl.it">www.opus-srl.it</a></p>
 <p><b>PARMAPROGETTI</b> pipeline technology</p>	<p><b>PARMAPROGETTI</b></p>	<p><b>PAD.1 - D16/E15</b></p>	<p><a href="http://www.parmaprogetti.com">www.parmaprogetti.com</a></p>
 <p><b>PETROSYSTEM</b> SUPPLY &amp; SERVICE Srl</p>	<p><b>PETROSYSTEM</b></p>	<p><b>PAD. 1 - E24</b></p>	<p><a href="http://www.petrosystem.it">www.petrosystem.it</a></p>
 <p><b>PIEFTE</b></p>	<p><b>PIEFTE</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D5</b></p>	<p><a href="http://www.pieffesrl.com">www.pieffesrl.com</a></p>
 <p><b>PNO</b> Connecting Ambitions</p>	<p><b>PNO</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>

	<p><b>PROTECH</b></p>	<p><b>PAD.1 - D28/E27</b></p>	<p><a href="http://www.protech.it">www.protech.it</a></p>
	<p><b>RAVETTI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D36</b></p>	<p><a href="http://www.ravetti.com">www.ravetti.com</a></p>
	<p><b>RECOM</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C6</b></p>	<p><a href="http://www.recomindustriale.com">www.recomindustriale.com</a></p>
	<p><b>RICERCA CHIMICA</b></p>	<p><b>GALLERIA - 5</b></p>	<p><a href="http://www.ricercachimica.it">www.ricercachimica.it</a></p>
	<p><b>RITMO</b></p>	<p><b>PAD. 1 - E22</b></p>	<p><a href="http://www.ritmo.it">www.ritmo.it</a></p>
	<p><b>RS RAVETTI SERVICE</b></p>	<p><b>PAD. 1 - E35</b></p>	<p><a href="http://www.rsavettiservice.com">www.rsavettiservice.com</a></p>
	<p><b>S.I.CO.R.T</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B4</b></p>	<p><a href="http://www.sicort.com">www.sicort.com</a></p>
<p>a FLODRAULIC company</p> 	<p><b>SACE</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C40</b></p>	<p><a href="http://www.sace-srl.com">www.sace-srl.com</a></p>
	<p><b>SAMISUD</b></p>	<p><b>PAD.1 - A39</b></p>	<p><a href="http://www.samisud.it">www.samisud.it</a></p>
	<p><b>SCAIP</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B18/C17</b></p>	<p><a href="http://www.scaipspa.com">www.scaipspa.com</a></p>
	<p><b>SCI APS</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
	<p><b>SENNEBOGEN</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A13</b></p>	<p><a href="http://www.espirsrl.com">www.espirsrl.com</a></p>

 <p>ITALIAN GENIUS IN GAS DETECTION TECHNOLOGIES</p>	<p><b>SENSITRON</b></p>	<p><b>PAD. 1 - E20</b></p>	<p><a href="http://www.sensitron.it">www.sensitron.it</a></p>
	<p><b>SINTEF</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
 <p>INNOVATIVE SOLUTION PROVIDER</p>	<p><b>SMART N.D.T</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
 <p>ANTINFORTUNISTICA</p>	<p><b>SOCIM</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C29</b></p>	<p><a href="http://www.socim.it">www.socim.it</a></p>
	<p><b>SPECIALIST SG</b></p>	<p><b>PAD.1 - A27</b></p>	<p><a href="http://www.specialist-sg.it">www.specialist-sg.it</a></p>
 <p>HEATING SYSTEMS</p>	<p><b>SUNTEC</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A10</b></p>	<p><a href="http://www.suntec.it">www.suntec.it</a></p>
	<p><b>SUPERIOR MANUFACTURING</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A2/B1</b></p>	<p><a href="http://www.mach.com">www.mach.com</a></p>
 <p>ISOLANTI TERMOACUSTICI E NANOTECNOLOGIE</p>	<p><b>TEKNOWOOL</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B13</b></p>	<p><a href="http://www.teknowool.com">www.teknowool.com</a></p>
	<p><b>TESI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B17</b></p>	<p><a href="http://www.tesigroup.com">www.tesigroup.com</a></p>
 <p>Providing Insight Onsite</p>	<p><b>TRACERCO</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
 <p>HYDAC INTERNATIONAL</p>	<p><b>TTCONTROL</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B15</b></p>	<p><a href="http://www.ttcontrol.com">www.ttcontrol.com</a></p>
	<p><b>TUTTO PER L'IMBALLO</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A55</b></p>	<p><a href="http://www.tuttoimballo.it">www.tuttoimballo.it</a></p>



	<p><b>TWIN DISC</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A13</b></p>	<p><a href="http://www.espisrl.com">www.espisrl.com</a></p>
	<p><b>U-CONTROL</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B15</b></p>	<p><a href="http://www.u-control.eu">www.u-control.eu</a></p>
	<p><b>UNIVERSALFLEX</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B8/C7</b></p>	<p><a href="http://www.universalflex.it">www.universalflex.it</a></p>
	<p><b>VERMEER</b></p>	<p><b>PAD. 1 - B34</b></p>	<p><a href="http://www.vermeeritalia.it">www.vermeeritalia.it</a></p>
	<p><b>VESPA SABBIATRICI</b></p>	<p><b>PAD. 1 - C15</b></p>	<p><a href="http://www.vespasabbiatrici.it">www.vespasabbiatrici.it</a></p>
	<p><b>VISICONSULT</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
	<p><b>VNIPITRANSغاز</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A16</b></p>	<p><a href="http://www.gasvessel.eu">www.gasvessel.eu</a></p>
	<p><b>WAIGATE TECHNOLOGIES</b></p>	<p><b>PAD. 1 - D34</b></p>	<p><a href="http://www.smartndt.it">www.smartndt.it</a></p>
	<p><b>WORLDWIDE MACHINERY GROUP</b></p>	<p><b>PAD. 1 - A2/B1</b></p>	<p><a href="http://www.mach.com">www.mach.com</a></p>