

CLIENT REFERENCE/PROJECT <i>Cliente/Nome del progetto</i>	ABS
PLACE/Luogo	Pozzuolo del Friuli (UD) Italy
YEAR/Anno	2018
FLUID/Fluido	Natural gas
PRODUCT USED/Prodotto utilizzato	PRS <i>Gruppo riduzione</i>
DESCRIPTION/Descrizione	<p>PRS total capacity 4950 Nm³/h dual line (one in operation-one stand by), inlet pressure 5/12 barg, outlet pressure 0,45 barg, direct action regulators with OPSO, DN inlet 150, DN outlet 250, rating PN16. Separated reducing lines for main burners and for nitrogen (purging line). Nitrogen line preheated by our electric heat exchanger PALLADIO85/8E series 8KW 380/400V. 100% NDT.</p> <p><i>Gruppo riduzione portata complessiva 4950 Nm³/h doppia linea (una di lavoro-una di emergenza), pressione ingresso 5/12 barg, pressione uscita 0,45 barg, riduttori di pressione ad azione diretta con valvola di blocco, DN ingresso 150, DN uscita 250, rating PN16. A bordo linee separate di alimentazione bruciatori principali e linea azoto di spurgo. La linea di azoto è preriscaldata a monte dal nostro scambiatore elettrico serie PALLADIO85/8E 8KW 380/400V. Controlli non distruttivi sulle saldature 100%.</i></p>
STANDARD	2014/68/EU PED

