





Soggetto Abilitato				GRUPPO SC					GRUPPO SP						GRUPPO GVR							
ragione sociale e sede legale	sede regionale	indirizzo pec	data scadenza	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	a1	a2	a3	a4	a5	a6	B	
VERIFICHE INDUSTRIALI SRL Via Buzzaccarini, 35 – 35124 Padova - Tel. 049 680046	Via Buzzaccarini, 35 – 35124 Padova - Tel. 049 680046	info@pec.verifiche-industriali.com	18/12/2022	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VERICERT SRL Via Masotti, 5 – 48124 Ravenna Tel. 0544 501951		amministr@pec.vericert.it	18/12/2022	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VE.SIM. Verifiche Sicurezza Impianti Srl Via IX Agosto, 11 – 34170 Gorizia Tel. 0481 474461	Via dell'Artigianato, 16 – 34021 Fossalta di P.ro (VE)	vesim@pec.it	29/07/2022	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

**Legenda:**

<p><b>Gruppo SC - Apparecchi di sollevamento materiali non azionati a mano ed idroestrattori a forza centrifuga</b></p> <p>a) Apparecchi mobili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>b) Apparecchi trasferibili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>c) Apparecchi fissi di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg</p> <p>d) Carrelli semoventi a braccio telescopico</p> <p>e) Idroestrattori a forza centrifuga</p>	<p><b>Gruppo SP - Sollevamento persone</b></p> <p>a) Scale aeree ad inclinazione variabile</p> <p>b) Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato</p> <p>c) Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale azionati a mano</p> <p>d) Ponti sospesi e relativi argani</p> <p>e) Piattaforme di lavoro autosollevanti su colonne</p> <p>f) Ascensori e montacarichi da cantiere</p>	<p><b>Gruppo GVR - Gas, Vapore, Riscaldamento</b></p> <p>a1. Recipienti contenenti fluidi con pressione maggiore di 0,5 bar</p> <p>a2. Generatori di vapore d'acqua</p> <p>a3. Generatori di acqua surriscaldata</p> <p>a4. Tubazioni contenenti gas, vapori e liquidi</p> <p>a5. Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso per impianti centrali di riscaldamento utilizzando acqua calda sotto pressione con temperatura dell'acqua non superiore alla temperatura di ebollizione alla pressione atmosferica, aventi potenzialità globale dei focolai superiori a 116 kW</p> <p>a6. Forni per le industrie chimiche e affini</p> <p>b) Insiemi: assemblaggi di attrezzature da parte di un costruttore certificati CE come insiemi secondo il decreto legislativo n. 93 del 25 febbraio 2000 .</p>
---	---	--