

DM 11 aprile 2011

Disciplina delle modalità di effettuazione delle verifiche periodiche  
di cui all'All. VII del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.

Elenco in ordine alfabetico dei soggetti abilitati, pubblici o privati per l'effettuazione delle verifiche periodiche delle attrezzature che possono operare nel territorio di competenza di:

Soggetto titolare				<b>Azienda ASL CASERTA</b>			
Zona	Indirizzo	Telefono/Fax	E-mail / PEC	Referente			
	Via Unità Italiana – 81100 Caserta	0823445121 fax 0823324099		Ing. Massimo Del Grosso			

Soggetto Abilitato (ragione sociale e indirizzo)	GRUPPO SC					GRUPPO SP						GRUPPO GVR						
	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	a1	a2	a3	a4	a5	a6	b
ECO Certificazioni spa Via Mengolina n.33 Faenza (RA) tel.0546 624911 fax 0546624922	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
PRO-CERT SRL Via Madrid, 10 Sassuolo (MO) tel. 0536809017 fax 0536811554	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
SIDELMED Via Il Demanio, P.zza del Galdo 1 M. S. Severino (SA) tel. 089894700 fax 089894984	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ACCERTA spa Via Carlo Tramontano, 66 – Pagani (SA) tel. 081918688 fax 081915009	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ENPI srl Via Cinthia,41 Napoli – tel. 0816584048 fax. 6584049	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ELTI Via Angelo Bargoni n. 8 Roma tel.0653334362 fax 065834544.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
RINA Services srl Via Corsica n.12 Genova tel. 0105385677 fax 0105351114	X	X	X	X		X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
CEC- Consorzio Europeo Certificazione Via Pisacane, 46 20025 Legnano tel.0331442266 fax0331440054	X	X	X	X						X		X	X	X	X	X	X	X
I.N.C. – Istituto Nazionale di Certificazione s.r.l. P.zza Carità, 15 81025 Marcianise (CE)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
IPI – Ingegneria Per L'Industria Via Giulia n. 116 Roma Tel. 0684242830 fax 069574171	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
OCE s.r.l. Via P. Nenni, 32 – 00036 Palestrina (RM) Tel/Fax 069536013 - 0695313090						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 b) Apparecchi trasferibili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg c) Apparecchi fissi di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg d) Carrelli semoventi a braccio telescopico e) Idroestrattori a forza centrifuga</p>	<p><b>Gruppo SP - Sollevamento persone</b></p> <p>a) Scale aree ad inclinazione variabile b) Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato c) Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale azionati a mano d) Ponti sospesi e relativi argani 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 a2. Generatori di vapore d'acqua a3. Generatori di acqua surriscaldata a4. Tubazioni contenenti gas, vapori e liquidi a5. Generatori di calore alimentati da combustibile solido, liquido o gassoso per impianti centrali di riscaldamento utilizzando acqua calcia sotto pressione con temperatura dell'acqua non superiore alla temperatura di ebollizione alla pressione atmosferica, aventi potenzialità globale dei focolai superiori a 116 kW a6. Forni per le industrie chimiche e affini 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>
---	--	---

DM 11 aprile 2011

**Disciplina delle modalità di effettuazione delle verifiche periodiche  
di cui all'All. VII del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.**

**Elenco in ordine alfabetico dei soggetti abilitati, pubblici o privati per l'effettuazione delle verifiche periodiche  
delle attrezzature che possono operare nel territorio di competenza di:**

Soggetto titolare				<b>Azienda ASL CASERTA</b>			
Zona	Indirizzo	Telefono/Fax	E-mail / PEC	Referente			
	Via Unità Italiana – 81100 Caserta	0823445121 fax 0823324099		Ing. Massimo Del Grosso			

Soggetto Abilitato (ragione sociale e indirizzo)	GRUPPO SC					GRUPPO SP						GRUPPO GVR						
	a	b	c	d	e	a	b	c	d	e	f	a1	a2	a3	a4	a5	a6	b
I.C.E. Via Garibaldi 20 – Anzola dell'Emilia (BO) Tel 051736700 fax 051736701												X	X	X	X	X	X	X
SAFETY SYSTEMS s.r.l. – Via G. Falcone, 22 87100 Cosenza Tel. 0984483757	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
BUREAU VERITAS ITALIA s.p.a. Via Miramare n. 15 (MI) Tel. 02270911 – fax 0226000301												X	X	X	X	X	X	X
VERTEC Italia s.r.l. Via Michelangelo Schipa 21 Salerno Tel. 0895647996 fax 0895647996												X	X	X	X	X	X	X
IMQ spa Via Quintiliano 43 20138 (Mi) tel. 025073425 – Centro Direzionale tel. 0810608581	X	X	X	X	X							X	X	X	X	X	X	
VERICERT srl Via Cavina 19 Ravenna – tel. 0544501951 – fax 0544467220 – e-mailinfo@vericert.it	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
APICE srl Via XXIV Maggio 142 – 29121 Piacenza tel.05231860091 fax 0523578984	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  b) Apparecchi trasferibili di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg  c) Apparecchi fissi di sollevamento materiali di portata superiore a 200 kg  d) Carrelli semoventi a braccio telescopico  e) Idroestrattori a forza centrifuga</p>	<p><b>Gruppo SP - Sollevamento persone</b></p> <p>a) Scale aeree ad inclinazione variabile  b) Ponti mobili sviluppabili su carro ad azionamento motorizzato  c) Ponti mobili sviluppabili su carro a sviluppo verticale azionati a mano  d) Ponti sospesi e relativi argani  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  a2. Generatori di vapore d'acqua  a3. Generatori di acqua surriscaldata  a4. Tubazioni contenenti gas, vapori e liquidi  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  a6. Forni per le industrie chimiche e affini  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>
---	---	--