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				
	Azienda ASL _	Napoli 3 Sud		
Zona	Indirizzo	Telefono/Fax	E-mail / PEC	Referente
	C.so Alcide De Gasperi 167 Castellamare di Stabia	0818729750 fax081. 8729776	SGAB@PEC.ASLNAPOLI3SUD.IT	Dr. Francesco Giugliano

Soggetto Abilitato (ragione sociale e indirizzo)		GRU	JPP	o so		GRUPPO SP				GRUPPO GVR								
		b	С	d	е	а	b	С	d	е	f	a1	a2	а3	a4	а5	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 II Demanio, P.zza del Galdo 1 M. S. Severino (SA) tel. 089894700 fax 089894984	Х	X	х	Х	х	х	Х	Х	Х	х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X
ACCERTA spa Via Carlo Tramontano, 66 – Pagani (SA) tel. 081918688 fax 081915009	X	X	X	X	X	Х	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ENPI srl Via Cinthia,41 Napoli – tel. 0816584048 fax. 6584049		X	Х	X	X	Х	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	Х	Х	Χ	Х	X	X	X	X	X	X	X	Х	Х	X	Х	X
RINA Services srl Via Corsica n.12 Genova tel. 0105385677 fax 0105351114	X	Х	Х	Х		Х	X	Х	Х	X		X	Х	Х	Х	Х	Х	Х
CEC- Consorzio Europeo Certificazione Via Pisacane, 46 20025 Legnano tel.0331442266 fax0331440054	X	X	Х	X						X		Х	X	Х	Х	X	Х	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	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X
OCE s.r.l. Via P. Nenni, 32 – 00036 Palestrina (RM) Tel/Fax 069536013 - 0695313090						X	X	X	X	X	X							

Gruppo SC - Apparecchi di sollevamento materiali non azionati a mano ed idroestrattori a forza centrifuga

- 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

Gruppo SP - Sollevamento persone

- 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

f) Ascensori e montacarichi da cantiere

Gruppo GVR - Gas, Vapore, Riscaldamento

- a1. Recipienti contenenti fluidi con pressione maggiore di 0,5 bar
- a2. Generatori di vapor 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 utilizzanti 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

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:

Azienda ASL Napoli 3 Sud												
Zona	Indirizzo C.so Alcide De Gasperi 167 Castellamare di Stabia	Telefono/Fax 0818729750 fax081. 8729776	E-mail / PEC SGAB@PEC.ASLNAPOLI3SUD.IT	Preferente Dr. Francesco Giugliano								

Soggetto Abilitato (ragione sociale e indirizzo)		GRUPPO SC					GI	RUPPO SP				GRUPPO GVR						
(ragione sociale e indirizzo)	а	b	С	d	е	а	b	С	d	е	f	a1	a2	а3	a4	а5	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	Х	X	X	X
VERTEC Italia s.r.l. Via Michelangelo Schipa 21 Salerno Tel. 0895647996 fax 0895647996												Х	X	X	Х	Х	X	X
 		Х	Х	Х	Х							Х	X	X	Х	Х	X	
VERICERT srl Via Cavina 19 Ravenna – tel. 0544501951 – fax 0544467220 – e-mailinfo@vericert.it	Х	X	Х	х	х	х	х	Х	Х	х	Х	Х	X	Х	Х	Х	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

Gruppo SC - Apparecchi di sollevamento materiali non azionati a mano ed idroestrattori a

- forza centrifuga 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

Gruppo SP - Sollevamento persone

- 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
- f) Ascensori e montacarichi da cantiere

Gruppo GVR - Gas, Vapore, Riscaldamento

- a1. Recipienti contenenti fluidi con pressione maggiore di 0,5 bar
- a2. Generatori di vapor 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 utilizzanti 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