

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **Liverani Stefano**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) Dal 06/09/2006 ad oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CERTIFICAZIONI S.R.L.**  
Via 1° Maggio, 86/C – Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Organismo accreditato (PRD 138B), Organismo notificato (1791) ed Organismo di ispezione
  - Tipo di impiego Impiegato tecnico, livello 1 contratto CCNL Commercio
  - Principali mansioni e responsabilità Direttore Tecnico e Procuratore,  
Ispezioni, certificazioni di prodotto, certificazioni di sistema  
Riesame delle attività ispettive,  
Formazione del personale tecnico;  
Corsi di formazione iniziale e corsi di aggiornamento,  
Audit interni e monitoraggi in campo
  
- Date (da – a) Dal 09/05/2002 al 07/12/2010
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CERTI-PLANT S.A.S.**  
Via 1° Maggio, 86/C
  - Tipo di azienda o settore Organismo di Ispezione autorizzato ad operare ai sensi del DPR 462/2001.
  - Tipo di impiego Amministratore
  - Principali mansioni e responsabilità Gestione della società ed attività ispettiva
  
- Date (da – a) Dal 25/11/1999 al 05/09/2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **CERTI-LIFT SRL**  
Via Leopardi, 71 – Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Organismo notificato
  - Tipo di impiego Amministratore Unico
  - Principali mansioni e responsabilità Gestione delle risorse; Programmazione delle attività ispettive; Attività ispettive
  
- Date (da – a) 09/05/94 ÷ 31/03/2000
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **KONE Ascensori SpA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>   | <p>lavoro</p> <p>Via Emilia Ponente, 125 - Bologna</p> <p>Metalmeccanico, progettazione, costruzione ed installazione di ascensori e scale mobili</p> <p>Quadro</p> <p>Responsabile della progettazione ed ingegnerizzazione del prodotto:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Progettazione ascensori speciali,</li> <li>2. Progettazione ascensori,</li> <li>3. Progettazione scale mobili,</li> <li>4. Aggiornamento del prodotto,</li> <li>5. Rapporti con Enti Collaudatori,</li> <li>6. Sviluppo nuovi lay-out,</li> <li>7. Supporto tecnico per una nuova linea di ascensori con tecnologie innovative,</li> <li>8. Collaudo di ascensori esclusi dal campo di applicazione del DM 587/87 o DPR 268/94 (ad esempio ascensori installati su gru a portale),</li> <li>9. Assistenza tecnico-commerciale pre/post vendita e sopralluoghi in cantiere in Italia ed all'estero,</li> <li>10. Aggiornamento delle procedure di produzione e dei relativi strumenti (programmi di calcolo e di dimensionamento, organizzazione della progettazione, procedure per l'aggiornamento del Sistema di qualità, corsi interni di qualificazione, ecc...) nell'ambito del l'ottenimento del la C ertificazione di S istema di G aranzia di Q ualità totale, ai sensi della Direttiva 95/16/CE, Allegato XIII (Modulo H).</li> </ol> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>14/05/1993 ÷ 08/05/1994</p> <p>SABIEM S.p.A.</p> <p>Via Emilia Ponente, 125 - Bologna</p> <p>Metalmeccanico, progettazione, costruzione ed installazione di ascensori e scale mobili</p> <p>Impiegato di 7<sup>a</sup> categoria - Disciplina Speciale - Parte terza del CCNL Industria Metalmeccanica</p> <p>Responsabile dell'Ufficio Progettazione Clienti:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Progettazione ascensori speciali,</li> <li>2. Rapporti con Enti Collaudatori,</li> <li>3. Sviluppo nuovi lay-out.</li> <li>4. Redazione di procedure per l'ottenimento della certificazione ISO 9001 (maggio 1994)</li> </ol>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>03/02/1992 ÷ 13/05/1993</p> <p>SABIEM S.p.A.</p> <p>Via Emilia Ponente, 125 - Bologna</p> <p>Metalmeccanico, progettazione, costruzione ed installazione di ascensori e scale mobili</p> <p>Impiegato di 6<sup>a</sup> categoria - Disciplina Speciale - Parte terza del CCNL Industria Metalmeccanica</p> <p>Progettazione ascensori speciali,<br/>         Aggiornamento del prodotto,<br/>         Rapporti con Enti Collaudatori.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul> | <p>dal 17/12/1990 al 31/01/1992</p> <p>Siti S.p.A.</p> <p>Monteveglia (BO)</p> <p>Produzione di riduttori di velocità</p> <p>impiegato di 6° livello del CCNL dei Metalmeccanici</p> <p>Responsabile della programmazione e logistica</p>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>  | <p>15/06/87 ÷ 14/06/1987</p> <p>Poligrafici Editoriale S.p.A.</p> <p>Via Enrico Mattei – Bologna (BO)</p> <p>Editoria</p>  |

- Tipo di impiego impiegato tecnico al 7° livello del CCNL dei Poligrafici
  - Principali mansioni e responsabilità sviluppo dei nuovi impianti e sistemi
- 
- Date (da – a) 07/01/1987 ÷ 13/06/1987
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro SACMI S.c.r.l.  
SS Selice - Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore metalmeccanico
    - Tipo di impiego impiegato di 5° livello del Contratto delle Cooperative Metalmeccaniche
  - Principali mansioni e responsabilità progettazione di impianti ceramici
- 
- Date (da – a) Ottobre - novembre 1979
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro PEMPA  
Via Cesena - Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Magazzino di lavorazione della frutta e cantina
    - Tipo di impiego Operaio agricolo
  - Principali mansioni e responsabilità Lavorazioni enologiche
- 
- Date (da – a) Luglio - agosto 1978
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro COFRI  
Via Selice - Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Magazzino di lavorazione della frutta
    - Tipo di impiego Operaio agricolo
  - Principali mansioni e responsabilità Lavori di fatica (caricamento di linee di lavorazione della frutta, ecc...)
- 
- Date (da – a) Luglio - agosto 1977
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro PEMPA  
Via Cesena - Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Magazzino di lavorazione della frutta e cantina
    - Tipo di impiego Operaio agricolo
  - Principali mansioni e responsabilità Lavori di fatica (caricamento di linee di lavorazione della frutta, vagoni ferroviari, ecc...)
- 
- Date (da – a) Luglio - agosto 1976
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro PEMPA  
Via Cesena - Imola (BO)
  - Tipo di azienda o settore Magazzino di lavorazione della frutta e cantina
    - Tipo di impiego Operaio agricolo
  - Principali mansioni e responsabilità Lavori di fatica (caricamento di linee di lavorazione della frutta, vagoni ferroviari, ecc...)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) 14-15 luglio 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Kiwa Cermet Idea S.r.l.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Modulo base per Auditor/Responsabili Gruppo di Audit (UNI EN ISO 19011:2012)
  - Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====

- Date (da - a) 13 dicembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CERTIFICAZIONI S.R.L.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento per verificatori di impianti e elettrici riguardante: esposizione delle risposte alle domande più frequenti dei verificatori: campo di applicazione delle norme, casi particolari, caso specifico delle centrali telefoniche; analisi delle disposizioni normative sui tempi di intervento delle protezioni nei sistemi TT, TN, IT; approfondimenti sui metodi di misura della resistenza di terra e delle tensioni di passo e contatto nei sistemi alimentati a tensione > 1000V; esposizione di alcuni strumenti operativi informatizzati ( fogli elettronici) per la raccolta e l'elaborazione dei dati delle misure nei sistemi TN e IT alimentati da cabina o stazione.
- Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====
  
- Date (da - a) 12 dicembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CERTIFICAZIONI S.R.L.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di aggiornamento per verificatori di ascensori riguardante: le norme EN 81-1&2 per gli ascensori elettrici e idraulici e la loro evoluzione: Emendamento 3; protezione contro i movimenti non comandati degli ascensori
- Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====
  
- Date (da - a) 07 giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CEC – Consorzio Europeo Certificazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aggiornamenti nel settore della costruzione dell'esercizio delle attrezzature e degli impianti a pressione
- Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====
  
- Date (da - a) 21 ÷ 25 febbraio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Bureau Veritas - IRCA  
Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Quality Management Systems Auditor/Lead Auditor Training Course
- Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====
  
- Date (da - a) 20 ÷ 21 dicembre 2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Bureau Veritas Italia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di formazione: AUDITOR INTERNI PER SISTEMA DI GESTIONE DELLA QUALITA'
- Qualifica conseguita Certificato di partecipazione al corso
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) =====
  
- Date (da - a) 24 maggio 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  
  - Date (da - a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
      - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- AIFOS – Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro – ITALIA CONSULENZE S.R.L.  
 Corso di formazione: Come impostare un modello organizzativo conforme al D.Lgs 231/01
- Certificato di partecipazione al corso  
 =====
- 28 gennaio ÷ 24 febbraio 2010
- AIFOS – Associazione Italiana Formatori della Sicurezza sul Lavoro
- Corso di specializzazione – Modulo “C” Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione
- Certificato di partecipazione al corso  
 =====
- 31 agosto ÷ 01 settembre 2009
- CERTIFICAZIONI S.R.L.
- Corso di aggiornamento per verificatori di ascensori riguardante: Decreto Ministeriale 23 Luglio; descrizione della norma EN 81-80 e sua applicazione italiana; Alternative alla norma EN 81-80; Esame dei rischi messi in evidenza dal decreto 23 luglio 200p
- Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale  
 =====
- 09 dicembre 2008
- CERTIFICAZIONI S.R.L.
- Corso di aggiornamento per verificatori di ascensori riguardante: EN 81-21; norma EN ISO 14121 sulla sicurezza delle macchine; ultima versione della Appendice italiana della EN 81-80; Emendamento 3 alle EN 81-1&2; Decreto 81/2008 sulla sicurezza e Decreto 37/2008 sugli impianti; UNI 10411-1:2008 e UNI 10411-2:2008
- Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale  
 =====
- 12 dicembre 2008
- CERTI-PLANT S.A.S.
- Corso di aggiornamento per verificatori ai sensi del DPR 462/01: aggiornamenti legislativi e normativi
- Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale  
 =====
- 10 ÷ 11 dicembre 2008
- CERTI-PLANT S.A.S.
- Corso di aggiornamento per verificatori ai sensi del DPR 462/01: verifiche in base al DPR 462/01 nei luoghi con pericolo di esplosione per la presenza di gas, vapori o nebbie infiammabili e per la presenza di polveri combustibili
- Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale  
 =====

- Date (da - a) 10 marzo 2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Milano - stazione MM Lodi  
Scale mobili in servizio privato ed in servizio pubblico

Certificato di partecipazione al corso e di idoneità all'esame finale  
=====
- Date (da - a) 16 ÷ 28 novembre 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Centro Linguarama  
Cheney Court (Bath), Inghilterra  
Corso di inglese

Diploma di partecipazione  
=====
- Date (da - a) Maggio 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna

Esame di Stato

Ingegnere  
===
- Date (da - a) Luglio - Dicembre 1987
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

IFOA  
Bologna  
corso "Impianti Meccanici: dalla progettazione all'avviamento"

Diploma di partecipazione
- Date (da - a) 1979-1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna

29 esami

Laurea in Ingegneria Meccanica con la votazione di 91/100  
tesi: "SCELTA E PROGETTAZIONE DEL MAGAZZINO DI UNA INDUSTRIA MECCANICA",  
relatore il Prof. Ing. Arrigo Pareschi, sviluppata presso la Coop. SACMI di Imola
- Date (da - a) 09/04/1985 ÷ 08/07/1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Esercito Italiano

Ammesso alla Scuola del Genio per frequentare il 119° corso Allievi Ufficiali di Complemento in data 09/04/1985.  
Tenente del Genio Pontieri  
Promosso Sottotenente con anzianità assoluta in data 22/09/1985. Ha svolto il servizio di prima nomina presso il 2° Rgt Genio Pontieri in Piacenza con l'incarico di "Comandante Plotone Pontieri" terminandolo in data 08/07/1986.  
Promosso al grado di TENENTE con anzianità 09/04/1989.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1999

**Ordine degli Ingegneri della provincia di Bologna e  
Sindacato Ingegneri Liberi Professionisti di Bologna**

Corso di Specializzazione di Prevenzione Incendi (D.M. 25 marzo 1985 (art. 5))  
esito positivo del colloquio finale davanti alla Commissione preposta in data 9 luglio 1999  
Abilitazione alla progettazione antincendio  
autorizzazione del Ministero dell'interno con nota del 13.04.99 prot. 4101 sott. 139 Nc.ns 2156

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita

1979

Liceo Scientifico "Luigi Valeriani" di Imola.

Diploma di Maturità Scientifica

**CAPACITÀ E COMPETENZE**

**PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

**PRIMA LINGUA**

**Italiano**

**ALTRE LINGUE**

**Inglese**

Discreta a livello tecnico  
Sufficiente a livello tecnico  
Modesta

**Francese**

Discreta a livello tecnico  
Sufficiente a livello tecnico  
Discreta

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Dal 2008 al 2017 è stato membro del Comitato Direttivo della Associazione Compagnia delle Opere di Bologna

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Usa i sistemi operativi MS-DOS e Windows; i principali programmi di produzione Word, Excel, modellatore e post-processor per FEA FEMAPv.5; solutore FEA: ALGOR con pre-postprocessore FEMAP, Autocad, Infocetera, ecc...

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

Membro della Commissione "Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e apparecchi simili" dell'UNI (Ente di formazione nazionale) dal 1992 al 2008

Membro della Commissione Tecnica di Assoascensori dell'Anie dal 1992 al 2000.

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna dal 18/09/87

**PATENTE O PATENTI**

Patente di guida "B" rilasciata in data 25/07/1979

In data 21 ottobre 1998 ha sostenuto con esito positivo, presso l'ufficio tecnico della sicurezza della provincia autonoma di Bolzano, l'esame per l'abilitazione alla manutenzione degli ascensori e montacarichi (L.24 ottobre 1942, n. 1415, art. 5).

*“Io sottoscritto, Stefano Liverani, consapevole delle sanzioni penali richiamate dall’art. 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000 in caso di dichiarazioni mendaci e della decadenza dei benefici eventualmente conseguiti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, di cui all’art. 75 del DPR 445 del 28 dicembre 2000 ai sensi dell’articolo 46 del citato DPR 445 del 28 dicembre 2000 sotto la propria responsabilità, dichiaro che i dati contenuti in questo CV sono autentici”*

*Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs n. 196/2003 per la gestione del rapporto fra le parti.*

Imola , 01/09/2017

Stefano Liverani

*S. Liverani*



nr	Tipologia di audit	Data verifica	Ruolo	Schema	Ispettore sottoposto a monitoraggio	Attività	Città	Prov.
1	Monitoraggio in campo	21/06/2010	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Licitra Giancarlo	VP	RAGUSA	RG
2	Monitoraggio in campo	22/06/2010	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Iurato Leonardo	VP	RAGUSA	RG
3	Monitoraggio in campo	22/06/2010	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cardella Angelo	VP	RAGUSA	RG
4	Monitoraggio in campo	22/06/2010	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	P.I.La terra Mario	CDP	RAGUSA	RG
5	Monitoraggio in campo	05/01/2011	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	Sig. Donzelli Flavio	CDP	URGANANO	BG
6	Monitoraggio in campo	03/02/2011	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Barbieri Alessandro	VP	MILANO	MI
7	Monitoraggio in campo	23/02/2011	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	Ing. Bai Giuliano	VP	TRADATE	VA
8	Monitoraggio in campo	14/04/2011	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Bai Giuliano	VP	MILANO	MI
9	Monitoraggio in campo	18/05/2011	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	P.I. Casalena Paolo	CDP	AVEZZANO	AQ
10	Monitoraggio in campo	31/05/2011	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	Ing. Pasotti Piero	VP	BOLOGNA	BO
11	Monitoraggio in campo	10/06/2011	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cincinnato Francesco	VP	GENOVA	GE
12	Monitoraggio in campo	12/07/2011	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Colabianchi Fabio	VP	TAGLIACOZZO	AQ
13	Monitoraggio in campo	03/11/2011	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	Ing. Tantau Samir	CDP	MELZO	MI
14	Monitoraggio in campo	28/06/2012	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Bai Giuliano	VP	MONTANO LUCINO	CO
15	Monitoraggio in campo	02/08/2012	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	Ing. Scerri Emmanuel	CDP	GZIRA	MALTA
16	Monitoraggio in campo	26/11/2012	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	P.I.La terra Mario	VP	RAGUSA	RG
17	Monitoraggio in campo	27/11/2012	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cardella angelo	VP	MODICA	RG
18	Monitoraggio in campo	27/11/2012	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Licitra Giancarlo	VP	MODICA	RG
19	Monitoraggio in campo	27/11/2012	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Iurato Leonardo	VP	MODICA	RG
20	Monitoraggio in campo	27/11/2012	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo	P.I.La terra Mario	CDP	RAGUSA	RG

nr	Tipologia di audit	Data verifica	Ruolo	Schema	Ispettore sottoposto a monitoraggio	Attività	Città	Prov.
				95/16/EC				
21	Monitoraggio in campo	06/03/2013	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Grippa Erminio Maria	VP	MILANO	MI
22	Monitoraggio in campo	18/06/2013	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Licitra Giancarlo	VP	MODICA	RG
23	Monitoraggio in campo	18/06/2013	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cardella Angelo	VP	MODICA	RG
24	Monitoraggio in campo	18/06/2013	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Ferraro Joseph	VP	MODICA	RG
25	Monitoraggio in campo	19/05/2014	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	P.I.La terra Mario	CDP	RAGUSA	RG
26	Monitoraggio in campo	26/06/2014	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	Ing. Casalena Paolo	CDP	L'AQUILA	AQ
27	Monitoraggio in campo	05/08/2014	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo 95/16/EC	Ing. Scerri Emmanuel	CDP	GZIRA	MALTA
28	Monitoraggio in campo	05/02/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Tantau Samir	VP	MELZO	MI
29	Monitoraggio in campo	20/05/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Licitra Giancarlo	VP	MODICA	RG
30	Monitoraggio in campo	21/05/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Ferraro Joseph	VP	MODICA	RG
31	Monitoraggio in campo	21/05/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cardella Angelo	VP	MODICA	RG
32	Monitoraggio in campo	26/06/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Colabianchi Fabio	VP	TAGLIACOZZO	AQ
33	Monitoraggio in campo	02/07/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Sperati Rinaldo	VP	ROMA	RM
34	Monitoraggio in campo	26/08/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cincinato Francesco	VP	GENOVA	GE
35	Monitoraggio in campo	22/10/2014	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Barbieri Alessandro	VP	MILANO	MI
36	Monitoraggio in campo	19/05/2014	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	P.I.La terra Mario	VP	RAGUSA	RG
37	Monitoraggio in campo	26/06/2014	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	Ing. Casalena Paolo	VP	L'AQUILA	AQ
38	Monitoraggio in campo	06/10/2014	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	Ing. Bai Giuliano	VP	MILANO	MI
39	Monitoraggio in campo	05/06/2015	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Pasotti Piero	VP	BOLOGNA	BO
40	Monitoraggio in campo	11/08/2015	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Luca Zodio	VP	CAGLIARI	CA
41	Monitoraggio in campo	19/04/2016	RGA	Cert.di Prodotto Ascensori secondo	P.I.La terra Mario	CDP	RAGUSA	RG

nr	Tipologia di audit	Data verifica	Ruolo	Schema	Ispettore sottoposto a monitoraggio	Attività	Città	Prov.
				95/16/EC				
42	Monitoraggio in campo	19/04/2016	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Licitra Giancarlo	VP	MODICA	RG
43	Monitoraggio in campo	19/04/2016	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Ferraro Joseph	VP	MODICA	RG
44	Monitoraggio in campo	19/04/2016	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Cardella Angelo	VP	MODICA	RG
45	Monitoraggio in campo	15/11/2016	RGA	Ispezioni Ascensori secondo DPR162/99	Ing. Tantau Samir	VP	BERGAMO	BG
46	Monitoraggio in campo	19/04/2016	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	P.I. La terra Mario	VP	RAGUSA	RG
47	Monitoraggio in campo	25/07/2016	RGA	Ispezioni Impianti messa a terra DPR 462/01	Ing. Lorenzo Verganti	VP	MILANO	MI

RGA	Responsabile gruppo di Audit
VP	Verifica Periodica
CDP	Certificazione di prodotto