

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Pec  
Nazionalità  
Data di nascita  
Albo Professionale

**ROBERTO CUCCIOLETTA**

ITALIANA

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma - A18428

Certificazione delle competenze

Certificato n° RMA-2626-IT20 rilasciato dall'agenzia CERTing: "Ingegnere Esperto in Meccanica, specializzato in Ascensori, Scale Mobili ed Impianti di Trasporto Locale"

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

dal 2008 ad oggi

**EFFECI SOCIETA' DI INGEGNERIA A R.L.**

Via Pietro Rosa 48b 00122 ROMA

Sede operativa: Via Vestricio Spurinna 151D 00175 ROMA – Via dei Villini 31 00041 ARICCIA (ROMA)

Società di Ingegneria – settore civile, meccanico, industriale

- Responsabile tecnico ed amministratore unico.
- Realizzazione di numerosi progetti e successiva supervisione della loro realizzazione, in qualità di Direttore dei Lavori dei Committenti e di Responsabile delle Commesse.
- Pratiche edilizie finalizzate all'ottenimento di titolo abilitativo
- Consulenze e sviluppo pratica per sanatoria opere ai sensi degli artt. 36 e 37 del D.P.R. 380/01
- Sviluppo di una area progettuale dedicata alla sperimentazione e realizzazione di autoveicoli elettrici ed impianti di sollevamento e trasporto.
- Specializzato nella progettazione di impianti ascensore.
- Progettazione di strutture in cemento armato e acciaio.



- Progettazione e sviluppo di temi innovativi di ricerca applicata.
- Membro commissione ascensori dell'UNI
- Consulente tecnico d'Ufficio presso il Tribunale di Velletri

La suddetta attività è svolta, tra gli altri, con i seguenti soggetti principali:

- Sport e Salute S.p.A.
- RAI S.p.A.
- Regione Lazio
- Procura della Repubblica di Velletri
- Procura della Repubblica di Rieti
- Generali Real Estate S.p.A.
- Olis S.p.A.
- Schindler S.p.A.
- Kone S.p.A.
- Thyssenkrupp S.p.A.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	dal 2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Comune di Roma
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Settore meccanico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Membro della Commissione Comunale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	dal 2018
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Prefettura di Roma
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Settore meccanico
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Membro della Commissione Tecnica Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	dal 2013 al 2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	Comune di Albano Laziale
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Settore civile
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Membro della commissione Co.Q.U.E. Comitato per la Qualità Urbana ed Edilizia
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	dal 2004 al 2008
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	CNIM S.r.l. Via Barberini 68 – 00187 Roma
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Settore certificazione di prodotto
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Responsabile della Certificazione di Prodotto Responsabile Tecnico Direttiva Macchine Responsabile Tecnico Direttiva Ascensori Responsabile Tecnico Verifiche Impianti di Terra
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	dal 2000 al 2009
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> </ul>	CNIM – Comitato Nazionale per la Manutenzione Via Barberini 68 – 00187 Roma
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di azienda o settore</li> </ul>	Settore manutenzione
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	Docente in corsi di formazione in ambito della sicurezza e manutenzione per conto di UNI e l'Università degli Studi "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica "Sicurezza degli Impianti Industriali"



- Date (da – a) 2006
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro l'Università degli Studi "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica
  - Tipo di azienda o settore Settore industriale
  - Principali mansioni e responsabilità Attività di Ricerca di Ateneo presso l'Università degli Studi "La Sapienza" Facoltà di Ingegneria Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica nell'ambito del progetto su applicazioni industriali di sistemi fuzzy in particolare nel settore automobilistico
- 
- Date (da – a) dal 1999 al 2003
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro IMQ – Istituto Marchio per la Qualità  
Via Quintiliano 43 - 20138 Milano
  - Tipo di azienda o settore Settore industriale
  - Principali mansioni e responsabilità Verifiche Impianti in Direttiva Ascensori e Direttiva Macchine
- 
- Date (da – a) dal 1999 al 2003
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro SICOVER S.r.l. – Società Italiana Collaudi e Verifiche  
Via Padre Semeria 63 - Roma
  - Tipo di azienda o settore Settore industriale
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile Commerciale - società convenzionata con l'IMQ Istituto Italiano del Marchio di Qualità, operante nel settore dei collaudi e delle verifiche ascensori.
- 
- Date (da – a) dal 1994 al 1995
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Aeronautica Militare – Stato Maggiore – Ministero della Difesa  
Viale dell'Università, 4, 00185 Roma
  - Tipo di azienda o settore Militare
  - Principali mansioni e responsabilità Sottotenente presso l'Ufficio del Tenente Generale del Ruolo Servizi
- 
- Date (da – a) dal 1990 al 1999
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio di Ingegneria Cuccioletta  
Via dei Villini 31 – 00040 Ariccia (Roma)
  - Tipo di azienda o settore Settore civile e meccanico
  - Principali mansioni e responsabilità Progettazione impianti ascensore

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1986-1993
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi "Sapienza" – Facoltà di Ingegneria Meccanica
  - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Meccanica, conseguita il 5 luglio 1993 con la votazione di 110/110; tesi discussa: "Progettazione e sperimentazione al banco di un sistema di trazione ibrido elettro-idraulico". Estratto della tesi di laurea pubblicato sul numero 88 (marzo-aprile 1994) della rivista "Energie alternative HTE" (organo ufficiale dell'ISES - International Solar Energy Society)
- 
- Date (da – a) Aggiornamento continuo
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
  - Qualifica conseguita Corso per Coordinatori per la Sicurezza in fase di Progettazione e Costruzione (D.Lgs. 81/08 Capo IV)



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Aggiornamento continuo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma</p> <p>Corso prevenzione incendi in attuazione dell'art. 7 del D.M. 5 agosto 2011</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>2008 ANGQ - Associazione Nazionale Garanzia della Qualità</p> <p>"Auditor/Responsabili Gruppo di Audit di SGS" rilasciato dall'ANGQ qualificato CEPAS con n° 84 di registrazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>1994 Università degli Studi "Sapienza" – Facoltà di Ingegneria</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Meccanico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Dal 1981 al 1986 Istituto Preziosissimo Sangue – Liceo Classico</p> <p>Maturità classica conseguita con la votazione di 58/60</p>

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

INTERMEDIO  
INTERMEDIO  
INTERMEDIO

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI**

OTTIME CAPACITÀ SOCIALI E RELAZIONALI; ATTITUDINE AL LAVORO DI STAFF. SPICcate DOTI DI PROBLEM-SOLVING, CAPACITÀ ORGANIZZATIVE ED ORIENTAMENTO AI RISULTATI, PREDISPOSIZIONE AI RAPPORTI INTERPERSONALI, DETERMINAZIONE, SPIRITO D'INIZIATIVA E FLESSIBILITÀ

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE**

ATTITUDINE AL COORDINAMENTO E GESTIONE DI PERSONE E PROGETTI

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

OTTIME CAPACITÀ TECNICHE INERENTI L'ATTIVITÀ SVOLTA, MATURATA ATTRAVERSO AGGIORNAMENTI PROFESSIONALI NONCHÉ DALL'ESPERIENZA MATURATA SUL CAMPO

OTTIME ATTITUDINI E COMPETENZE INFORMATICHE:

- PACCHETTO OFFICE IN AMBIENTE WINDOWS
- AUTOCAD
- SOFTWARE APPLICATIVI PER IL CALCOLO STRUTTURALE
- PRIMUS, CERTUS E TERMUS

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO IN PROTEZIONE CIVILE  
ISTRUTTORE SUBACQUEO

**PATENTE O PATENTI**

PATENTE A  
PATENTE B  
PATENTE NAUTICA VELA E MOTORE



- "Smart, remote-controlled geographical system for maintenance operations: design and development of a prototype", (M.Concetti, R.Cuccioletta, L.Fedele, G.Martella, G.Mercuri, L.Tomassini) - Information Report, European Agency for Safety and Health at Work, 2010
- "Progettare e gestire la sicurezza" (L. Fedele) McGraw-Hill 2008 – Ha collaborato nella stesura del capitolo 2 "I Rischi da Giasto" e del capitolo 9 "La pianificazione del miglioramento della sicurezza"
- "Procedure for objective estimation of quality inspections for maintenance" (R.Cuccioletta – L.Fedele) ESREL 2007 Safety and reliability Conference 26/27 June Stavenger – Norway
- Tele-maintenance "intelligent" system for technical plants result management (Massimo Concetti, Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele, Giampiero Mercuri) RESS International Journal, Special issue – www.sciencedirect.com 28 march 2007
- "Analisi dei rischi per ascensori MRL" Elevatori n° 2, 3 e 4, marzo-aprile/maggio-giugno/luglio-agosto 2006 (Massimo Concetti, Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele)
- "Dispositivo innovativo per la stima dello stato di carica e la previsione dei guasti negli accumulatori" (Massimo Concetti, Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele, Giampiero Mercuri), Maintenance and Facility Management 2006 – MM2006 – Second International Conference on Maintenance and Facility Management, April 27-28 2006, Sorrento, Italy
- "Sistemi di tele manutenzione intelligente per la gestione di impianti tecnici" Massimo Concetti, Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele, Giancarlo Martella, Giampiero Mercuri), Maintenance and Facility Management 2006 – MM2006 – Second International Conference on Maintenance and Facility Management, April 27-28 2006, Sorrento, Italy
- "Impostazione e attuazione della analisi dei rischi in soluzioni impiantistiche tecniche di tipo innovativo o ad elevata potenzialità commerciale (impianti ascensore machine room less)", (M.Concetti, R.Cuccioletta, L.Fedele: XXXII Convegno Nazionale ANIMP, Rimini, 6-7-ottobre 2005.) in italiano e inglese
- "Sistemi di tele manutenzione intelligente" Elevatori n° 6 novembre/dicembre 2006 (Massimo Concetti, Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele, Giampiero Mercuri) in italiano e inglese
- Tele-maintenance Intelligent Systems for technical plants in urban district (Massimo Concetti – Roberto Cuccioletta – Lorenzo Fedele – Giampiero Mercuri – atti del convegno MM2005 Maintenance Management 2005 Venezia 2005)
- Promuovere la cultura della Manutenzione (Roberto Cuccioletta - Ponte, L'Informazione Essenziale di Tecnica e Legislazione per Costruire, n. 4 aprile 2005, Dei Tipografia del Genio Civile, Roma.)
- Un nuovo approccio al servizio ascensori (Lorenzo Fedele - Roberto Cuccioletta Manutenzione, Tecnica e Management GIUGNO 2005)
- Criteri per la gestione e la manutenzione degli impianti (Lorenzo Fedele - Roberto Cuccioletta - Ponte, L'Informazione Essenziale di Tecnica e Legislazione per Costruire, n. 4 aprile 2004, Dei Tipografia del Genio Civile, Roma.)
- "Criteri per la gestione della manutenzione degli impianti" (Roberto Cuccioletta, Lorenzo Fedele) Giornata Informativa AICARR FREE 2003, 20 Novembre, Amaro
- P.Cristini, R.Cuccioletta, L.Fedele: "Impianti di ascensori e montacarichi", Buffetti Editore, aprile 1997.
- M.Carlini, R.Cuccioletta, L.Fedele: "Capitolato speciale d'appalto ascensori e montacarichi"



(versione informatizzata), Buffetti Editore Multimedia, gennaio 1997.

- M.Carlini, R.Cuccioletta, L.Fedele: "Capitolato speciale d'appalto ascensori e montacarichi", Buffetti Editore, gennaio 1997

- L.Fedele, R.Cuccioletta: "Un banco prova per sistema di trazione ibrido elettroidraulico presso l'Università di Roma La Sapienza", HTE-Habitat Territorio Energia, anno 16 n. 88, marzo-aprile 1994.

**ALLEGATI**      **PRINCIPALI INCARICHI PROFESSIONALI**

Roma, 03/07/2020

Autorizzo l'uso per il trattamento dei dati personali (D. lgs N. 196/2003)

Dott. Ing. Roberto CUCCIOLETTA

