

INFORMAZIONI PERSONALI



Roberta Russo

📍 Via Bisenti 34, 00132, Roma, Italia

☎ 06 45494977 📠 349 5426322

✉ roberta-russo83@libero.it,
r.russo@pec.ording.roma.it

Sesso Femmina | Data di nascita 01/08/1983 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere abilitato libero professionista, specializzazione in sicurezza sui luoghi di lavoro, sicurezza antincendio, verifiche ascensori, infrastrutture viarie.

ESPERIENZA
PROFESSIONALE
Aprile 2015 ad oggi

Ingegneria

Ingegnere Tecnico Antincendio (Consulente)

Gruppo Servizi Associati S.p.A., Via di Cervara 143/B-C, 00155 Roma

- Redazione documentazione progettuale e gestione pratiche antincendio ai fini dell'ottenimento del Certificato di Prevenzione Incendi (CPI)
- Pratiche per rinnovo CPI in scadenza
- Consulenza tecnica antincendio
- Redazione Piani di Emergenza
- Redazione Documenti di Valutazione dei Rischi d'incendio
- Sopralluoghi e verifiche presso le varie strutture
- Effettuazione di esercitazioni antincendio (prove di evacuazione)
- Redazione di planimetrie riportanti istruzioni di sicurezza, vie di fuga, dispositivi antincendio, ecc.
- Corsi di formazione e di sensibilizzazione sui temi della prevenzione e sicurezza antincendio
- Organizzazione corsi primo soccorso
- Organizzazione corsi per addetti antincendio (rischio elevato e medio)
- Gestione amministrativa paghe dipendenti

Novembre 2013 ad oggi

Ingegneria

Ingegnere Tecnico Verificatore impianti di sollevamento

RAF Verifiche S.r.l., Via Siculiana 157, 00133 Roma

- Verificatore impianti di sollevamento (ascensori e piattaforme elevatrici)
- Gestione amministrativa clienti e fatturazione

Agosto 2011 ad oggi

Ingegneria

Ingegnere associato (Collaboratrice)

Studio tecnico Calcagna, Via Siculiana 157, 00133 Roma

- Progettazione (infrastrutture viarie, impianti elettrici, impianti di condizionamento e riscaldamento, impianti di distribuzione del gas, strutture, ponteggi)
- Manutenzione e progettazione di sovrastrutture stradali e ferroviarie
- Verifiche periodiche biennali, verifiche straordinarie e collaudi per gli impianti di sollevamento, secondo quanto riportato nel D.P.R. 162/99
- Perizie tecniche
- Sicurezza sui luoghi di lavoro
- Sicurezza antincendio (progettazione e certificazione)
- Direzione lavori
- Pratiche catastali
- Pratiche edilizie
- Certificazioni energetiche
- Misure fonometriche e di vibrazioni

- Ottobre 2012 – Maggio 2016 **Università**
Docente “Tecnica dei Lavori Stradali e Ferroviari”
Università degli Studi Roma Tre, Facoltà di Ingegneria, Via Vito Volterra, 62, 00148 Roma
▪ Supporto alla didattica per il corso di “Tecnica dei Lavori Stradali e Ferroviari”
- Ottobre 2013 – Gennaio 2015 **Docenza**
Docente sicurezza nei luoghi di lavoro D.Lgs.81/08
A-Sapiens, Via Nomentana 84, 00161 Roma, a-sapiens@uniroma1.it
▪ Docente per i corsi sulla sicurezza nei luoghi di lavoro (D.Lgs. 81/08)
- Giugno 2012 – Maggio 2014 **Dipartimento di Prevenzione**
Ingegneria
Azienda Sanitaria Locale Roma D -Dipartimento di Prevenzione, Servizio Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro (S.Pre.S.A.L.), Via Casal Bemocchi, 73 - 00125 Roma, <http://www.aslromad.it>
▪ Sicurezza sui luoghi di lavoro (specialmente cantieri edili)
▪ Ispezioni sui luoghi di lavoro e nelle strutture sanitarie
▪ Progettazione strutture sanitarie
- Febbraio 2011 – Agosto 2011 **Sala operativa ferroviaria Nuovo Trasporto Viaggiatori S.p.A.**
Ingegnere presso la sala operativa
Nuovo Trasporto Viaggiatori S.p.A. (ntv), Viale del Policlinico, 149/b, 00161 Roma
<http://www.ntvspa.it/>
▪ Supporto alla gestione delle prove corsa di omologazione dei treni Alstom AGV 575, organizzazione rifornimenti locomotive di sostegno e controllo prove di omologazione in sala operativa.
- Giugno – Luglio 2007 **Gruppo sportivo**
Animatrice centro estivo per bambini
Circolo Canottieri Roma, Lungotevere Flaminio, 39 - 00196 Roma (RM) Italia,
<http://www.canottieriroma.it>
▪ Intrattenimento bambini
- Gennaio – Dicembre 2005 **Università**
Assistente presso Segreteria Studenti
Università degli Studi Roma Tre, Facoltà di Ingegneria, Via Vito Volterra, 62 , 00148 Roma,
<http://ingegneria.uniroma3.it>
▪ Assistente amministrativo di segreteria

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 21 Novembre 2013 **Abilitazione come verificatore per le verifiche periodiche biennali, straordinarie e collaudi per gli impianti di sollevamento (D.P.R. 162/99)**
R.A.F. VERIFICHE S.r.l., <http://www.rafverifiche.eu/>
▪ Affiancamento, da Gennaio 2011 al mese di Settembre 2013, durante le verifiche e i collaudi su impianti di sollevamento (ascensori e montacarichi)
▪ Componenti fondamentali di ascensori e montacarichi
▪ Normativa applicabile: europea e italiana
- 22 Marzo 2013 **Abilitazione come R.S.P.P. (D.Lgs. 81/2008)**
Università degli Studi di Roma La Sapienza, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma, A-Sapiens
<http://www.asapiens.it/>
▪ Prevenzione e protezione dei rischi, anche di natura ergonomica e psico-sociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali.

26-27 novembre
3-4-5 dicembre 2012

Valutatore dei Sistemi di Gestione Salute e Sicurezza sui Luoghi di Lavoro

AICQ-CI c/o ASL RMD

- Normativa gestionale OHSAS 18001:2007 e norme sugli audit UNI EN ISO 17021:2011 e UNI EN ISO 19011:2012

14 Febbraio 2012

Abilitazione al rilascio delle certificazioni antincendio (articolo 1, legge 818/84) e iscrizione alle liste dei professionisti antincendio (RM32156I03579)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Via Vittorio Emanuele Orlando, 83 - 00185 Roma
<http://www.ording.roma.it/>

- Obiettivi, direttive, legislazione e regole tecniche di prevenzione incendi
- Fisica e chimica dell'incendio
- Tecnologia dei materiali e delle strutture di protezione passiva
- Tecnologia dei sistemi e degli impianti di protezione attiva
- Procedure di prevenzione incendi e sicurezza equivalente
- Approccio ingegneristico e sistema di gestione della sicurezza antincendio
- Sicurezza antincendio nei luoghi di lavoro
- Attività a rischio di incidente rilevante
- Attività di tipo civile
- Attività di tipo industriale
- Progettazione in mancanza di regole tecniche

18 Luglio 2011

Abilitazione come coordinatore della sicurezza dei cantieri edili per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori D.Lgs. 81/2008

Università degli Studi di Roma La Sapienza, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma, A-Sapiens
<http://www.asapiens.it/>

- Normativa in materia di sicurezza (quadro legislativo e sentenze di riferimento)
- Valutazione dei rischi in cantiere (organizzazione cantiere, e dispositivi di sicurezza)
- Documentazione di sicurezza (dalla progettazione alla esecuzione)
- Pratica di cantiere, visite guidate alla analisi di concreti casi di gestione della sicurezza

29 Novembre 2010

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma (A32156)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, Via Vittorio Emanuele Orlando, 83 - 00185 Roma
<http://www.ording.roma.it/>

A.A.2007-2009
(Laurea conseguita in data 19
Maggio 2010)

Laurea magistrale "Ingegneria delle Infrastrutture Viarie e Trasporti", 110 e lode

Università degli Studi Roma Tre, Facoltà di Ingegneria, Via Vito Volterra, 62 , 00148
Roma, <http://ingegneria.uniroma3.it>

- Tesi sperimentale:

Titolo della Tesi di Laurea : "Lo studio del comportamento dell'utente per la definizione di sistemi di assistenza alla guida"

Docente Relatore : Prof. Ing. Francesco Bella

A.A.2002-2006
(Laurea conseguita in data 25
Maggio 2006)

Laurea triennale "Ingegneria civile" curriculum: "Infrastrutture Viarie", 110

Università degli Studi Roma Tre, Facoltà di Ingegneria, Via Vito Volterra, 62 , 00148
Roma, <http://ingegneria.uniroma3.it>

- Tesi sperimentale:

Titolo della Tesi di Laurea : "L'analisi del comportamento dell'utente nella transizione rettilineo - curva"

Docente Relatore : Prof. Ing. Francesco Bella

A.S.2001-2002

Diploma "Maturità Scientifica"

Liceo Scientifico Statale "J.F.Kennedy", Via Nicola Fabrizi n. 7 - 00153 Roma,
<http://www.liceokennedy.org/web/homepage.asp>

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1	B1	B1	B1	B1
Livello B1					

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

- Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Buona conoscenza del sistema Operativo Windows Vista
- Buona padronanza del programma Autocad (fino al 2016)
- Buona padronanza del programma SPSS 18
- Buona padronanza del programma SAP 2000
- Buona padronanza del programma Docfa 4.0

Altre competenze

- Bricolage e fai-da-te

Patenti di guida

- A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Bella and Russo, 2011, A Collision Warning System for rear-end collision: a driving simulator study. Procedia - Social and Behavioral Sciences, Volume 20, 2011, Pages 676-686.

Appartenenza a gruppi / associazioni

Membra della Commissione ascensori presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà

La sottoscritta Roberta Russo nata a Roma il 01/08/1983, ai sensi e per gli effetti di cui al Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa di cui al D.P.R. 28.12.2000 N. 445, consapevole delle responsabilità e delle sanzioni penali previste, dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate dichiara che i dati sopra riportati corrispondono al vero.

Orientata alla crescita professionale, desidero inserirmi in un ambiente di lavoro in cui mettere a frutto le conoscenze acquisite in ambito accademico e durante l'esperienza lavorativa e sviluppare ulteriori competenze per svolgere al meglio la professione di ingegnere.

Ritengo di essere una persona socievole, solare, versatile, dinamica, affidabile, volenterosa e desiderosa di imparare con forte motivazione all'apprendimento di nuove tecnologie e processi.

Ho un approccio rigoroso alle attività, attitudine al problem solving e team working e buone capacità di comunicazione.

Credo che la chiave per il successo sia legato al rispetto degli altri e al lavoro si squadra.

Ho svolto diverse mansioni e sono sempre riuscita a raggiungere ottimi risultati partendo da zero.

Roma 25 Febbraio 2019

Dott. Ing. Roberta Russo