



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i)

LOTTI ROBERTO

Indirizzo(i)

Telefono

Mobile

E-mail

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

Sesso

Maschio

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Libero Professionista Ingegnere

Esperienza professionale

Date

1977 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti

Libero Professionista Ingegnere

Principali attività e responsabilità

Progettazione strutture in acciaio e c.a.
Progettazione impiantistica elettrica
Progettazione impiantistica termo-idraulica
Bonifiche da rumore
Collaudo strutture
Collaudo impiantistica
Progettazione grandi eventi (festival e fiere)
Progettazione attività a rischio incendio
Progettazione locali pubblico spettacolo
Progettazione linee vita
Progettazione e collaudo festa Nazionale dell'Unità in Fortezza a Firenze
Esame situazioni relative ai rischi di incidenti rilevanti ai sensi del D.P.R. 175/88 per aziende produttrici di fertilizzanti chimici ed organici
Progettazione impianti elettrici di vari sedi di supermercati di catene nazionali
Progettazione e direzione lavori isolamento acustico ed acustica architettonica complesso ricreazionale Caricentro in Firenze
Progettazione e direzione lavori festival Italia Wave a Firenze
Progettazione e direzione lavori per bonifica acustica Scuole Comunali per conto del Comune di Siena
Progettazione e direzione lavori ristrutturazione e studio acustica architettonica Cinema Odeon Livorno
Modifiche impianto trattamento aria Unicoop a Firenze
Valutazione impatto ambientale per realizzazione di una piattaforma per il trattamento di inertizzazione dei rifiuti speciali in località Scapigliata (Rosignano Marittimo)
Redattore piano sicurezza e valutazione rischi per Caserma Carabinieri G. D'Amico
Responsabile sicurezza Festa Democratica Siena
Progettazione e Collaudo Festa Democratica Firenze
Piano sicurezza convegno nazionale CEI a Firenze
Progettista e responsabile sicurezza centro multimediale Ops presso Ipercoop Firenze

Progettazione e Collaudo Fiera di Scandicci
 Piano gestione emergenze Teatro Niccolini Firenze
 Verifica statica Padiglione Spadolini, Canaviglia e Arsenale in Fortezza da Basso in Firenze
 Nuovo impianto trattamento aria Padiglione Canaviglia n Fortezza da Basso in Firenze
 Progettazione Bolgheri Melody
 Addetto alla sicurezza in fase di cantiere presso varie manifestazioni alla stazione Leopolda Firenze
 Progetto Impianto Condizionamento Mercato Centrale Firenze
 Progettazione impianto idranti ospedale emergency Kabul
 Progettazione Le Giornate del Lavoro (CGIL) a Firenze
 Relazione sicurezza festa del perdono Terranova Bracciolini
 Progettazione Palchi Concerto Ultimo dell'anno a Firenze
 Progettazione e Collaudo Agrifera
 Progettazione e Collaudo Festa del Perdono Terranova Bracciolini
 Piano emergenza Teatro Solvay Rosignano
 Progetto Impianto Condizionamento Mercato Presso Centro i Gigli Campi Bisenzio
 Progetto Impianto Condizionamento Cappa Mazzoniana Stazione Termini Roma
 Ottenimento CPI in deroga mediante Fire Engineerig Mercato Centrale Firenze
 Progettazione Raduno nazionale Scout presso Parco San Rossore Pisa
 Progettazione antincendio per restauro teatro Niccolini Firenze
 Progettazione e Collaudo festa nazionale Fiom
 Progettazione e direzione lavori ristrutturazione e studio acustica architettonica Cinema Teatro gran Guardia Livorno
 Redazione piano di sicurezza Fiera di Scandicci
 Redazione piano sicurezza Concerto Emergency a Catania
 Redazione piano sicurezza carnevale Sesto Fiorentino
 Progettazione e direzione lavori ristrutturazione Teatro Solvay Rosignano
 Progettazione allestimento concerto Rocking 1000 a Firenze
 Progettazione struttura per sollevamento opere artistiche per l'allestimento mostra "Vernocchio, il maestro di Leonardo" presso palazzo Strozzi
 Verifica vulnerabilità sismica Palazzo dello Strozzi a Firenze
 Verifica vulnerabilità sismica Padiglione Spadolini Fortezza da Basso a Firenze
 Responsabile sicurezza eventi istituto degli Innocenti
 Collaudo strutture Calcio Storico Fiorentino

Nome e indirizzo del datore di lavoro
 Tipo di attività o settore

Libero professionista
 Studio di ingegneria

Istruzione e formazione

Date
 Titolo della qualifica rilasciata
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1977
 Iscrizione Ordine degli ingegneri numero 724
 Ordine degli ingeneri Provincia di Livorno

Date
 Titolo della qualifica rilasciata
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1977
 Abilitazione all'Esercizio della Professione
 Facoltà di Ingegneria

Date
 Titolo della qualifica rilasciata
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1999
 Tecnico competente in acustica ambientale
 Regione Toscana

Date
 Titolo della qualifica rilasciata
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

1988
 Professionista abilitato 818 (vigili del fuoco) LI00724I00158

Date	7/12/1974
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in ingegneria conseguita con votazione di 103 su 110
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Progettazione elettrica, progettazioni strutture temporanee
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria Corso di Laurea in ingegneria elettronica
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea
Madrelingua(e)	Italiano
Altra(e) lingua(e)	Inglese Francese
Autovalutazione	
Livello europeo (*)	
Inglese	
Francese	
Capacità e competenze sociali	<ul style="list-style-type: none"> ⤴ Buono spirito di gruppo ⤴ Buone capacità di comunicazione ⤴ Ottime capacità direzionali
Capacità e competenze tecniche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> ⤴ Capacità professionale nell'utilizzo dei programmi Office (Word, Excel e PowerPoint) ⤴ Buona conoscenza delle applicazioni grafiche (Photoshop) ⤴ Capacità professionale nell'utilizzo dei programmi per disegno automatico (Autocad) ⤴ Capacità professionale nell'utilizzo dei programmi calcolo strutturale
Altre capacità e competenze	<ul style="list-style-type: none"> ⤴ ⤴
Patente	
Ulteriori informazioni	Inserire qui ogni altra informazione utile, ad esempio persone di riferimento, referenze, ecc. (facoltativo, v. istruzioni)
Allegati	Enumerare gli allegati al CV. (facoltativo, v. istruzioni)

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Livorno 6 Giugno 2024

