

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome
Residenza
Nazionalità
Luogo e Data di nascita

ROMANO SALVATORLUCA
S. GIULIANO TERME (PI) – LOC. GHEZZANO
ITALIANA
CROTONE - 05/07/1972



ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio della Professione di Ingegnere conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa
Laurea Magistrale in Ingegneria Civile indirizzo Trasporti (V.O.) conseguita presso l'Università degli Studi di Pisa

Lingue straniere

Autovalutazione CEFR
(Common European Framework
of Reference for Languages)

INGLESE

COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
B2	C1	C1	C1	C1

SPAGNOLO, FRANCESE

COMPRENSIONE		PARLATO		SCRITTO
ASCOLTO	LETTURA	INTERAZIONE ORALE	PRODUZIONE ORALE	
B1	B1	A2	A1	A1

ESPERIENZA LAVORATIVA

2019 - In fase di svolgimento

INCARICHI SVOLTI O IN FASE DI SVOLGIMENTO

Corning Pharmaceutical Glass S.p.A. – EHS Manager – Mobility Manager
Produzione di tubi semilavorati in vetro borosilicato per l'industria farmaceutica

2019

Cartiere Carrara S.p.A. – Safety Manager
Produzione e trasformazione di carta tissue

2015-2019

Verallia Italia S.p.A. – Responsabile del Servizio Ambiente e Sicurezza U.T.C.
Produzione vetro cavo – contenitori per alimenti

2012-2015

Verallia Italia Saint-Gobain Vetri S.p.A. – EHS Manager
Produzione vetro cavo – contenitori per alimenti

2010-2012

Safetyone Ingegneria Milano
Sicurezza sul Lavoro e Consulenza

- Progetto Piastra Espositiva dell'EXPO 2015
- Ricostruzione Forno Isover Vidalengo (BG)
- Rifacimento Linea Forno-Float-Elettrofiltro Saint Gobain Glass Pisa
- Realizzazione Linea Coater Saint Gobain Glass Pisa
- Realizzazione Ospedali PT-PO-MS-LU per CO.SAT. (Consorzio Pizzarotti-Astaldi)

2009-2010

Special Vibro S.r.l. Porcari (LU) – Responsabile Produzione

Realizzazione di manufatti in CLS vibrocompreso e C.A. prefabbricato per viabilità urbana, consolidamento frane e prefabbricati monoblocco per l'accumulo e il trattamento delle acque

2008-2009

INTEC S.r.l. Livorno – Direzione Tecnica
Costruzioni edili per il ramo civile ed industriale

1996-2007

Collaborazioni c/o Studi Tecnici di Ingegneria (Pisa)
CEPU – Grandi Scuole: Tutor Materie Ingegneristiche

1999

Comune di Pisa – Indagini sul traffico urbano, membro équipe di progetto

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ottime capacità relazionali e comunicative, assertive e proattive, di dialogo e di ascolto, di lavoro in team, di adattamento e flessibilità acquisite attraverso l'esperienza lavorativa.

Gestione rapporti con gli enti preposti al controllo delle attività di stabilimento in materia di protezione dell'ambiente di lavoro, prevenzione infortuni, sicurezza impianti e tutela ecologica.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Attività di controllo, gestione e coordinamento, realizzazione degli obiettivi previsti nel rispetto dei tempi, delle normative di Sicurezza e dell'Ambiente, mediante la definizione puntuale e programmatica delle sequenze lavorative, l'individuazione delle criticità e le relative soluzioni.

Coordinamento e gestione dei sistemi di sicurezza aziendali, di prevenzione dei rischi, in base alle disposizioni di legge allo scopo di minimizzare il rischio di infortuni e incidenti.

Attività di Gestione Condomini e relativi calcoli di tabelle millesimali ai sensi della Circolare N. 12480/66 – Ministero dei lavori pubblici

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Conoscenza delle norme legislative e aziendali in materia di prevenzione infortuni, sicurezza impianti, protezione dell'ambiente di lavoro e tutela ecologica dell'ambiente esterno;

Organizzazione e realizzazione di audit interni e controllo del programma di azioni correttive

Esecuzione periodica di analisi di sicurezza sugli impianti

Preparazione di piani di emergenza e verifica del corretto funzionamento;

Conoscenza dei criteri metodologici per la valutazione dei rischi, dei contenuti del documento di valutazione dei rischi, della gestione delle emergenze

Individuazione e proposta di adeguate soluzioni tecniche, organizzative e procedurali di sicurezza e antinfortunistiche per ogni tipologia di rischio; dei dispositivi di protezione individuali – DPI ritenuti idonei e dei fattori di rischio per i quali è prevista la sorveglianza sanitaria

Direzione Tecnica di Lavori di Opere Civili, verifica del corretto avanzamento del cantiere, controllo di qualità dei Lavori eseguiti per l'accettazione delle opere. Gestione dei rapporti con Direzione Lavori ed altri interlocutori esterni. Verifica del rispetto delle norme di sicurezza in base al D.lgs.81/2008 (CSE-CSP). Gestione di uomini e mezzi del cantiere e fornitori. Praticità nella gestione di S.A.L., computi metrici, POS, contabilità.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
INFORMATICHE**

Conoscenza Programmi: *Pacchetto Office (Word, Excel, Outlook, PowerPoint), Autocad, Archicad, Mathcad, Corel, Adobe, Sap, Mastersap, Primus, Project, ESI, SMART e utilizzo delle piattaforme Teams, Meet, Webex, Zoom per confcall.*

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

Seguo l'andamento dell'economia in chiave borsistica e in passato mi sono occupato di giornalismo.

Ho praticato con passione l'attività di arbitro di calcio a livello nazionale e attualmente svolgo la funzione di Osservatore Arbitrale all'interno dell'Associazione Italiana Arbitri FIGC, in cui ricopro l'incarico di Vice Presidente della Sezione "R. Gianni" di Pisa.

S. Giuliano Terme, 26/04/2024