

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Nome / Cognome **Luca Savino**
Residenza
Domicilio
Cellulare
E-mail savino@sogin.it
PEC
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 18/10/1984
Sesso Maschile

Settore professionale

Ambiti di prevalente interesse professionale Project Management
Program Management
Ingegneria Meccanica
Ingegneria Civile
Decommissioning Nucleare

Principali Ruoli Svolti Project Manager
Responsabile del Procedimento in fase di programmazione, progettazione ed esecuzione
Deputy Program Manager
Esercente (ex D.lgs 101/2020)
Datore di Lavoro e Committente (ex D.lgs 81/2008)
Field Manager
Progettista
Direttore dei Lavori
Assistente alla Direzione Lavori
Ispettore di cantiere

Esperienza professionale

Principali Ruoli Svolti

Data	Dal 01/02/2022 ad oggi
Lavoro o Posizione ricoperta	Quadro
Principali attività e responsabilità	Responsabile Disattivazione, Project Manager, Deputy Program Manager, Responsabile del procedimento in fase di programmazione, progettazione ed esecuzione, Committente e Datore di Lavoro, Esercente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	So.G.I.N. S.p.a., Centrale Nucleare del Garigliano – Sessa Aurunca (CE)
Settore	Energetico Importo Totali lavori, servizi e forniture: oltre 200 milioni di euro
Data	Dal 22/11/2022 al 22/02/2023
Lavoro o Posizione ricoperta	Quadro
Principali attività e responsabilità	Responsabile Disattivazione, Project Manager, Deputy Program Manager, Responsabile del procedimento in fase di programmazione, progettazione ed esecuzione, Committente e Datore di Lavoro, Esercente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	So.G.I.N. Centrale Nucleare di Latina – Latina (LT)
Settore	Energetico
Data	Dal 08/11/2021 ad 31/01/2022
Lavoro o Posizione ricoperta	Quadro

Principali attività e responsabilità	Responsabile Disattivazione, Project Manager, Deputy Program Manager, Responsabile del procedimento in fase di programmazione, progettazione ed esecuzione, Committente e Datore di Lavoro, Esercente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	So.G.I.N. S.p.a., Centrale Nucleare di Latina – Latina (LT)
Settore	Energetico Importo Totali lavori, servizi e forniture: oltre 200 milioni di euro
Data	Dal 27/03/2015 al 07/11/2021
Lavoro o Posizione ricoperta	Direttore dei Lavori
Tipo attività o settore	Ingegneria civile, Ingegneria meccanica, Decommissioning
Committente	So.G.I.N. S.p.a.
Descrizione	Lavori di demolizione opere civile ed impiantistiche, realizzazione facility per il trattamento materiali, realizzazione impianti per il trattamento e condizionamento fanghi, lavori di bonifiche ambientali, lavori di ristrutturazioni edifici civili ed industriali, lavori di impermeabilizzazione. Importo Totali lavori, servizi e forniture: oltre 150 milioni di euro
Data	Dal 04/04/2015 al 26/03/2015
Posizione ricoperta	Impiegato
Principali attività e responsabilità	Project Engineer
Nome e indirizzo del datore di lavoro	So.G.I.N. S.p.a., Centrale Nucleare del Garigliano – Sessa Aurunca (CE)
Settore	Energetico
Data	Dal 04/10/2010 al 03/04/2014
Posizione ricoperta	Impiegato
Principali attività e responsabilità	Tecnico di cantiere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	So.G.I.N. S.p.a., Centrale Nucleare del Garigliano – Sessa Aurunca (CE)
Settore	Energetico
Data	Dal 10/2011 ad oggi
Posizione ricoperta	Contratto prestazione occasionale
Principali attività e responsabilità	Docente corsi D.Lgs 81/2008 e ss.mm.ii.
Settore	Formazione
Data	Dal 09/11/2009 al 08/03/2010
Posizione ricoperta	Stagista
Principali attività e responsabilità	Servizio di Prevenzione e Protezione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Lavorazione Galvaniche, Via Caserta al Bravo, Casavatore (NA)
Settore	Metalmeccanico

Istruzione e formazione

Data	04/05/2020
Titolo della qualifica rilasciata	Certificazione base di Project Management
Principali tematiche	Modelli organizzativi di Project Management
Università/Scuola	Istituto Italiano di Project Management (ISIPM)
Data	Dal 30/09/2004 al 14/05/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica

Principali tematiche | Sicurezza degli impianti industriali, Meccanica, Affidabilità, Statistica, Impianti industriali
 Università | Università della Campania Luigi Vanvitelli (già Seconda Università degli Studi di Napoli), Aversa (CE)
 Voto | 110/110
 Titolo Tesi | Il Rischio esplosione nel settore industriale: classificazione dei luoghi pericolosi e valutazione del rischio in un impianto di trattamenti galvanici.
 Descrizione Tesi | Tesi in sicurezza degli impianti industriali sulla valutazione del rischio esplosione in un impianto di galvanostegia per il pericolo derivante dall'emissione di idrogeno. Relatore: Prof. Ing. R. Macchiaroli. Correlatore: Dott. Ing. M. Fera

Capacità e competenze personali

Madrelingua | Italiana
 Altra lingua | Inglese
 Autovalutazione

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Buona	Buona	Buona	Buona	Buona

Capacità e competenze sociali | Ottime capacità di comunicazione e serio interlocutore, capacità di inquadrare e risolvere problematiche personali e lavorative.
 Capacità e competenze organizzative | Buona attitudine alla leadership e allo spirito di gruppo, capacità di sintesi e di risolvere imprevisti.
 Capacità e competenze tecniche | Competenze tecnico professionale nella programmazione, progettazione, Direzione Lavori, Direzione Tecnica di Cantiere. Conoscenza dei materiali da costruzione, impiantistica ed idraulica. Buona conoscenza del codice degli appalti pubblici.
 Capacità e competenze informatiche | Buona conoscenza sistemi operativi windows, Autocad, Primus ed applicativi Office di Windows.
 Patente | Patente Cat. B

Interessi/Hobby

Calcio, Spinning, Lettura, Ciclismo.

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".

Le informazioni contenute nel presente Curriculum vitae sono rese sotto la personale responsabilità del sottoscritto ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, consapevole della responsabilità penale prevista dall'art. 76 del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci.

Luca Savino