

INFORMAZIONI PERSONALI

Dino Franciotti



Via Belvedere, 41 – Città Sant'Angelo (PE)

5 0862437242 **6** 3298312309

dino.franciotti@alice.it franciotti@lngs..infn.it

Sesso Maschio | Data di nascita 03/08/1958 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

POSIZIONE RICOPERTA

TITOLO DI STUDIO

DICHIARAZIONI PERSONALI

Attualmente Responsabile della Divisione Tecnica presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso dell'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

Laurea In Ingegneria Nucleare conseguita presso l'Università di Bologna

Nel passato mi sono occupato di sicurezza nei luoghi di lavoro in qualità di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dei Laboratori del Gran Sasso fino al 1996 e in qualità di Responsabile del Servizio Impianti Speciali di sicurezza fino al 2005. In seguito il mio ambito di azione si è allargato fino alla attuale posizione di Responsabile Tecnico dei Laboratori. Mi piacerebbe potere utilizzare l'esperienza fatta in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro nell'eventuale incarico di docenza.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

da 1987 a 1990

da 1987 a 1989

Analista di rischio junior part time

Nier Ingegneria, - Bologna

Collaborazione con un ingegnere senior nella analisi preliminare dei rischi di stabilimenti chimici

nell'area portuale di Ravenna

Settore di attività: società privata di servizi di consulenza in materia di sicurezza

Docente di Elettronica e Matematica in scuole secondarie superiori della

Provincia di Bologna

Istituto Tecnico industriale dI Imola e di Bologna

Incarico annuale di Docenza di Progettazione Elettronica per le classi quarta e quinta dell'Istituto Tecnico Industriale di Imola e di Matematica per le classi terza e quarta dell'Istituto tecnico di Bologna

Settore di attività: scuole medie superiori statal

da 1990 a oggi

Tecnologo presso Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, Laboratori Nazionali Gran

Sasso

Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - Frascati (Roma)



Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione dei Laboratori Nazionali del Gran Sasso dal 1990 al 1996 con il compito di organizzare il Servizio e curare gli aspetti di sicurezza nei luoghi di lavoro sia dal punto di vista organizzativo e procedurale che dal puntio di vista di attrezzature e impianti di sicurezza. In questo ruolo ha coordinato 3 persone (due tecnici e un Ingegnere).

Dal 1996 al 2005 Responsabile del Servizio Impianti di sicurezza del Laboratori con il compito di curare le fasi di progettazione, realizzazione e gestione della impiantistica di sicurezza dei Laboratori (impianti di rivelazione e spegnimento incendi, di allarme ed evacuazione, dii monitoraggio ambientale, di videosorveglianza etc...). In questo ruolo ha gestito uno staff di circa 5 persone (3 ingegneri e due tecnici) ed un budget di circa mezzo milione di euro/anno.

Dal 2005 al 2009 Responsabile del Servizio Esercizio e Manutenzione dei :Laboratori con il compito di gestire l'esercizio e la manutenzione di tutta l'infrastruttura tecnica dei Laboratori (opere civili ed impianti di qualsiasi tipo). In questo ruolo ha gestito uno staff di circa 8 persone ed un budget di circa 1,2 milioni di euro/anno.

Dal 2009 ad oggi Responsabile della Diivisione tecnica e dei Servizi Generali dei Laboratori con il compiti di gestire tutta la infrastruttura tecnica esistente, coordinare tutte le fasi relative alla realizzazione di nuovi edifici e nuovi impianti, coordinare i servizi tecnici dei Laboratori e tutti i servizi generali. In questo ruolo gestisce uno staff di circa 30 persone tra ingegneri, tecnici ed amministeativi) ed un budget di circa 1,5 milioni di euro/anno.

Ha percorso tutta la carriere dei Tecnologi e dal 2004 rivesta la massima qualifica prevista che è quella di Dirigente Tecnologo.

Nei 24 anni di lavoro presso i Laboratori Nazionali del Gran Sasso ha maturato una vasta esperienza nella sicurezza nei luoghi di lavoro, nella ingegneria antincendio, nella impiantistica elettrica e di ventilazione e condizionamento, nella applicazione di programmi di fluidodinamica computazionale per la simulazione di incendi e lo studio di conseguenza di eventi incidentali..

Ha inoltre maturato una vasta esperienza nel settore degli appalti pubblici. In qualità di Responsabile del Procedimento.

Ha pure una buona esperienza manageriale in un ambiente internazionale. Ha competenza nei problemi del Trasferimento Tecnologico e nei rapporti tra Enti di Ricerca Imprese Private.

Settore di Attività: Ente Pubblico di Ricerca

ISTRUZIONE E FORMAZIONE		_
Dal 1973 al 1977	Diploma di Maturità Classica	
	Liceo Ginnasio "Lulgi Illuminati" di Atri	
Dal 1978 al 1986	Laurea in Ingegneria Nucleare	
	Università degli Studi di Bologna	
Dal 1987 al 1987	Corso di Perfezionamento in Direzione Aziendale	
	Università di Bologna	
Dal 1993 al 1993	Corso di Perfezionamento in Igiene del Lavoro	
	Università degli Studi "La Sapienza" di Roma	
COMPETENZE PERSONALI		
Lingua madre	Italiano	



Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA			
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale				
Inglese	B1/2		C1/2	C1/2	B1/2			
Francese	A1/2	A1/2	A1/2	A1/2	A1/2			

	Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue							
Competenze comunicative	Possiede delle buone copmpetenze comunicative sviluppate in un contesto lavorativo internazionale che richiede frequenti contatti con persone di organizzazioni estere							
Competenze organizzative e gestionali	Possiede delle buone capacità organizzative e gestionali dimostrate da una carriera lavorativa continua che lo ha portato a coordinare una staff di circa trenta persone tra ingegneri, tecnici diplomati e personale amministrativio							
Competenze professionali	Ha competenze in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro, Ingegneria antincendio, impiantistica di sicurezza, impiantistica di ventilazione e condizionamento, problemi connessi al risparmio energetico, metodi per lo studio di conseguenze di eventi incidentali in contesti di aziende a rischio di incidente rilevante. Ha maturato una vasta esperienza nell'ambito degli appalti pubblici.							
Competenze informatiche	buona padronanza degli strumenti piu comuni di informatica (browser, pacchetto Office) e dei programmi CAD							
Altre competenze	Capacità di analizzare complessi problemi tecnici definendo gli elementi essenziali e gli strumenti necessari per affrontarli maturati in una esperienza lavorativa più che ventennale dove si è trovato ad affrontare problemi tecnici molto specifici se non unici.							
Patente di guida	Patente di guida B							
ULTERIORI INFORMAZIONI								
Pubblicazioni	E' autore di numerosi lavori su argomenti tecnici connessi alla affidabilità degli impianti e .allo studio di conseguenze di eventi incidentali							
Presentazioni	Alcune di questi lavori sono stati presentati dal sottoscritto (e pubblicati nei relativi atti) in diverse edizioni di conferenze internazionali in materia di affidabilità e sicurezza come ad esempio le Conferenze di ESREL (European Safety and Reliability association) tenute annualmente in diversi paesi di Europa e pubblicati nei relativi atti							
Progetti	E' stato Responsabile di numerosi progetti di realizzazione di complessi impianti presso i laboratori del Gran Sasso come ad esempio un impianto di sicurezza integrato completo di sistema di supervisione e copntrollo del valore di circa 3 milioni di euro.							
Conferenze e Seminari	Ha partecipato a numerosissime conferenze e seminari sugli argomento di cui di occupa, sia nazionali che internazionali							
Dati personali	Autorizzo il trattamento dei miel dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".							



Il sottoscritto consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art.76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e della conseguente possibile decadenza dai benefici derivanti dal provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

DICHIARA

Che le informazioni contenute nel curriculum vitae personale, corrispondono al vero.

Dino Franciotti