CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

FREDA ERMANNO

Indirizzo

114, VIA DELLA QUERCIA – 84080 PELLEZZANO - SALERNO]

Telefono

089.2751130

E-mail

ermanno.freda@aeroportosalerno.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

29 APRILE 1968

Stato civile

Coniugato

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1987 al 1998

Titolare della ditta I.C.I.S. Engineering Service con svolgimento di attività professionale dal 1987 nel settore dei Servizi Tecnici per la progettazione di impianti civili ed industriali e per l'elaborazione di documentazioni e certificazioni nel campo della sicurezza sul lavoro

Dal 1994 al 1998

Dal 1994 al 1998 Responsabile Tecnico di Stabilimento del deposito di GPL di Sala Consilina (SA) della DIANGAS S.r.l. che si occupa di stoccaggio ed imbottigliamento di GPL – azienda rientrante nel campo di applicazione ex Direttive Seveso.

Dal 1999 ad oggi

Socio lavoratore della società di ingegneria SICIS Srl, Società di consulenza e servizi di ingegneria con sede in Salerno alla Via M. Gaudiosi n. 6. La società si occupa, tra l'altro, di progettazione di sistemi logistici ed in particolare di Porti, Interporti, Aeroporti.

Dal 2007 al 2009

Dal 10.09.2007 al 02.01.2009 Dipendente dell'Aeroporto di Salerno SpA con la Mansione di Responsabile Tecnico (Manutenzione e Progettazione) dell'Aeroporto di Salerno SpA. Dal 2007 ha assunto il ruolo di Post Holder Manutenzione e Progettazione che tutt'ora ricopre.

Mansioni e responsabilità

Responsabile Tecnico e Direttore Tecnico Azienda a Rischio Incidente Rilevante.

Progettista sistemi logistici integrati (Porti, Aeroporti, Interporti)

Progettista Impianti di Protezione Antincendio

Delegato Sicurezza per Implementazione Sistemi di Gestione della Sicurezza (ex D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii.);

Analista di rischio per la stesura del Rapporto di Sicurezza per Aziende a Rischio d'Incidente Rilevante (Direttiva Seveso e Seveso/bis/ter).

Direttore dei Lavori e Collaudatore per opere pubbliche e private.

Coordinatore Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione ex D.Lgs. 81/08 nell'ambito di appalti pubblici e/o privati.

Post Holder Manutenzione e Progettazione Aeroporto di Salerno.

Consulenza in ambito security Portuale ed Aeroportuale dal 2001.

ESPERIENZE SPECIFICHE ED INCARICHI

Progettista antincendio (impianti di spegnimento, di rivelazione incendi, di segnalazione allarmi) per attività civili ed industriali.

Dal 1994

Redazione ed applicazione del sistema di sicurezza antincendio per stabilimenti a rischio di incendio rilevante ex Direttiva Seveso per stabilimenti e depositi di GPL, Benzine, Gasoli, Oli minerali.

Nel 1994 Docente Esperto Antincendio per Corsi di Formazione di Squadre aziendali di lotta antincendio, ai sensi del DM 10/03/98, per stabilimenti a rischio d'incendio basso, medio ed alto e per squadra di soccorso portuali ed aeroportuali.

Dal 1998 Analista di Rischio per la stesura del Rapporto di Sicurezza per Aziende a Rischio d'Incidente Rilevante per stabilimenti e depositi di oli minerali

Dal 1999 Consulente (ricoprendo anche la carica di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione) in materia di sicurezza ed igiene sul lavoro per attività industriali, attività logistiche (porti, interporti, aeroporti) e per aziende di costruzioni operanti nel settore edile e nel settore di installazione di grandi impianti.

Dal 2001 Consulente Aeroporto di Salerno SpA nell'ambito della gestione della sicurezza, dei mezzi antincendio presenti, della formazione della squadra antincendio, gestione della security e redazione manuali e procedure operative

Dal 2007 Responsabile Tecnico Aeroporto di Salerno SpA (Settore Manutenzione e Progettazione). Ha seguito, tra l'altro, i lavori di collaudo della prima fase di ampliamento dell'Aeroporto di Salerno (fine lavori 2008).

Post Holder Progettazione e Manutenzione Aeroporto di Salerno.

Dal 2008 Coordinatore sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di opere pubbliche e private tra cui il Nuovo Porto Turistico Marina D'Arechi in Salerno.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dal 1994

Nel 1993 Consegue, presso l'Università degli Studi di Salerno con votazione di 110 e lode, la Laurea in Ingegneria Meccanica

Consegue l'abilitazione allo svolgimento della professione di ingegnere e si iscrive all'Ordine degli Ingegneri di Salerno con n. 2892

Partecipa e supera con esito positivo corso di formazione organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Salerno per l'abilitazione quale progettista antincendio ai sensi della Legge 818/84;

Iscritto all'elenco del Ministero dell'Interno quale progettista antincendio ai sensi della Legge 818/84;

Frequenta ed acquisisce attestato di frequenza a corso di specializzazione organizzato presso la "Infor", scuola di formazione sulla Direttiva Macchine

Iscritto all'Associazione Nazionale Tecnici Ispettori Antincendio quale Istruttore qualificato Atisa

Iscritto all' elenco "A" allegato alla delibera di Giunta Regionale n.4151, per il riconoscimento del possesso dei requisiti per l'esercizio dell'attività di tecnico competente in acustica ambientale ai sensi della Legge 26/10/1995, art.2, commi 6 e 7

Port Facility Security Officer rilasciato a seguito di esame con RINA in materia di security Portuale

Attestato di Formazione in Fase di Progettazione ed Esecuzione ex D.Lgs. 81/08 e ss.mm.ii.

Esperto Sistemi di Gestione Sicurezza – ISO 18001

Post Holder Progettazione e Manutenzione

PRIVACY

Ai sensi della L. 675/96 e del D.Lgs. 196/03, autorizzo il trattamento dei dati personale contenuti nel presente curriculum.

In fede