



Nome Francesco Daquarti  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 1984 a oggi
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro **3i engineering S.p.A.**, Via Galimberti 36, 15121 Alessandria
  - Tipo di azienda o settore Società di ingegneria
  - Tipo di impiego **Legale rappresentante**
  - Principali mansioni e responsabilità Responsabile dei settori progettazione elettrica e sicurezza.  
Docente presso il settore formazione 3i engineering S.p.A. in merito alle problematiche salute e sicurezza sul lavoro.  
Docente presso associazioni di categoria (Unione industriali di Alessandria e Pavia) relativamente a corsi di formazione inerenti alla sicurezza.
- Progetti in ambito sicurezza del lavoro e tutela dell'ambiente**
- Comprovata esperienza nella gestione delle attività relative alla sicurezza e salute sul lavoro nei settori industriale, dei servizi e edile (con particolare riferimento al ex D. Lgs 81/08 successive modifiche ed integrazioni e Norme correlate).
  - Abilitato a ricoprire incarichi di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione di cui all'art.31 ed in possesso dei requisiti previsti dall'art. 32 per i codici ATECO 4
  - **Abilitato a ricoprire incarichi di Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione** ai sensi del Titolo IV D. Lgs.81/08 ed in possesso dei requisiti previsti dall'art. 98
  - Abilitato a ricoprire l'incarico Rappresentante del committente ai sensi del DPR 177/2011 sugli ambienti confinati
  - Approfondita conoscenza in merito a legislazioni nazionali sulla prevenzione e salvaguardia della sicurezza e salute sul lavoro con particolare riferimento a:
    - check valutativi della rispondenza a normative vigenti di strutture, impianti, attrezzature, e processi e procedure di lavoro aziendali;
    - realizzazione di documenti di valutazione dei rischi con integrazioni di specifiche procedure ed istruzioni di sicurezza relative alle attività a rischio, elaborazione e computazione dei Piani di miglioramento, ai sensi D. Lgs.81/08.
    - elaborazione di Piani di sicurezza e coordinamento, Piani operativi di sicurezza, esecuzione di verifiche ispettive per il supporto delle attività di coordinamento in fase di esecuzione dell'opera ai sensi D. Lgs.81/08 Titolo IV.
    - elaborazione documenti di valutazione del rischio incendio e piani di emergenza in conformità a quanto prescritto dal D.M. 10/03/98 e norme correlate.
    - elaborazione documenti di valutazione dei rischi specifici alla movimentazione manuale dei carichi Titolo VI D. Lgs.81/08 (Standard NIOSH, UNI ISO 11228), al sovraccarico arti superiori (OCRA, UNI ISO 11228)
    - elaborazione documenti di valutazione dei rischi fisici Titolo VIII (rumore, vibrazioni, al rumore ed alle radiazioni ottiche)
    - elaborazione valutazione dei rischi di esplosione e redazione del Documento sulla protezione contro le esplosioni Titolo XI D. Lgs.81/08.

- elaborazione documenti di valutazione dei rischi specifici all'esposizione ad agenti chimici Titolo IX D. Lgs.81/08 Capo I (D. Lgs. 02/02/02 n.25 e linee guida Regione Piemonte), mutageni e cancerogeni Titolo IX Capo II.
- elaborazione dei documenti per l'individuazione dei Rischi di Incidente Rilevante in stabilimenti soggetti a D. Lgs. 334/99 art.5 comma 2)
- elaborazione Piani di emergenza ai sensi del DM 10/03/1998 e Titolo I Capo III Sezione VI D.Lgs.81/08

#### **Progetti in ambito formazione**

- Docenza presso associazioni di categoria (Unione Industriali Alessandria e Pavia) e presso settore formazione 3i Engineering S.p.A. relativamente a corsi di formazione inerenti all'esercizio in sicurezza degli impianti elettrici ai sensi delle Norme CEI 11-48 e CEI 11-27.
- Docenze presso settore formazione 3i Engineering S.p.A. in merito alle problematiche salute e sicurezza sul lavoro con particolare riferimento agli spazi confinati (DPR 177/11), rischi di incendio ed esplosione (DM 10/03/98 e Titolo XI D. Lgs.81/08).
- Docenze presso settore formazione 3i Engineering S.p.A. in merito alle problematiche salute e sicurezza sul lavoro (art.36 e 37 D. Lgs.81/08) ed in particolare:
  - Corsi su rischi specifici, procedure di sicurezza e di emergenza
  - Corso di formazione per lavoratori (rischio basso, medio, alto), preposti e dirigenti su compiti, responsabilità e competenze in materia di salute e sicurezza del lavoro ai sensi del D. Lgs. 81/08, art. 37 s.m.i. e dell'Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011
- In possesso dei seguenti criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza sul lavoro (art.6, comma 8, lett.m-bis, del Decreto Legislativo n. 81/2008 e s.m.i.): Criteri 1, 3, 4, 5 e 6 in relazione a:
  - esperienza come docente, per almeno 60 ore negli ultimi 3 anni, nelle seguenti aree tematiche oggetto della docenza:
    1. Area normativa/giuridica/organizzativa
    2. Area rischi tecnici (Titoli II, III, IV, V, VII, e XI del D. Lgs. 81/2008)
    3. Area rischi igienico-sanitari (Titoli VI, VIII, IX e X del D. Lgs. 81/2008)
    4. Area relazioni/comunicazione
  - in possesso di attestato di frequenza, con verifica dell'apprendimento, a corso/i di formazione della durata di almeno 64 ore in materia di salute e sicurezza sul lavoro (anche organizzatori/dai soggetti di cui all'art. 32, comma 4, del Decreto Legislativo n. 81/2008 e s.m.i.)
  - esperienza lavorativa o professionale almeno triennale nel campo della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro
  - esperienza superiore a 12 mesi nel ruolo di RSPP (nell'ambito dei macrosettori ATECO 4)

• Date (da – a)

Dal 1975 al 1995

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Centro di formazione professionale Regione Piemonte**

• Tipo di azienda o settore

Formazione

• Tipo di impiego

Docente di impiantistica elettrica ed elettronica

• Principali mansioni e responsabilità

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

AGGIORNAMENTI FORMATIVI CORSI/CONVEGNI (Dal 1985 Al 2015)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Partecipazione a corso d'aggiornamento professionale inerente alle metodologie di progetto e sistemi elettro-magneticamente compatibili e soppressioni disturbi svolto presso il politecnico di Torino sede d'Alessandria;
- Partecipazione a corso d'aggiornamento professionale inerente alla gestione della produzione svolto presso la Olivetti di Ivrea;
- Partecipazione a corsi d'aggiornamento professionale inerente sistemi d'automazione e controllo su sistemi Bus svolto presso ABB Italia;
- Partecipazione a corsi d'aggiornamento professionale inerente alla progettazione

- illuminotecnica svolti presso le più importanti ditte costruttrici d'apparecchi d'illuminazione quali Zumtobel, IGuzzini, Targetti;
- Partecipazione a corsi d'aggiornamento professionale inerenti alla direttiva ATEX "Impianti nei luoghi con pericolo di esplosione" svolto presso UNI sedi di Firenze/Milano;
  - Partecipazione a corso d'aggiornamento professionale inerente "Impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio soggetti a rilascio del certificato di prevenzione incendi" organizzato da ISA (Istituto Superiore Antincendio) e CEI (Comitato Elettrotecnico Italiano);
  - D. Lgs. 81/2008, Linee guida UNI INAIL, OHSAS 18001:2007, Sistemi di gestione sicurezza;
  - Partecipazione a corso di formazione sulla gestione delle problematiche connesse al contratto di appalto;
  - Seminario di aggiornamento - La legge 123/2007: aspetti applicativi e prospettive evolutive (19/11/2007);
  - Corso di formazione sul Testo Unico - D. Lgs. N.81/2008 - valevole come agg. Quinquennale ASPP/RSPP (23/05/2008);
  - Corso di aggiornamento responsabile/addetto del servizio di prevenzione e protezione (art.32 D.lgs.81/2008) - ATECO 3-4-5-7 (04/09/2009);
  - Rischio stress lavoro-correlato: indicazioni metodologiche della commissione consultiva - valevole come agg. Quinquennale ASPP/RSPP (16/12/2010);
  - SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - durata 120 ore (di cui 52 valide per agg. RSPP);
  - Corso di informazione e formazione sui rischi derivanti da presenza, impiego e manipolazione di agenti chimici e sulle relative misure di prevenzione e protezione ai sensi del D. Lgs. 81/08, artt.36,37 e 227 - valevole come agg. Quinquennale ASPP/RSPP (17/11/2011);
  - Il DPR 177/2011 sugli ambienti confinati - gli adempimenti per le imprese - Valevole come agg ASPP e RSPP (20/12/2011);
  - Partecipazione a corso sulla Protezione dei lavoratori dai rischi esplosione e campi elettromagnetici nell'ambito del testo unica 81/08 e della legge 36/2001;
  - Partecipazione a Corso di guida sicura;
  - Partecipazione a corso sul DPR 177/2011 sugli ambienti confinati;
  - La nuova Norma UNI EN ISO 19011:2012 Linee Guida per gli audit dei sistemi di gestione
  - Secondo convegno nazionale "Work safely in confined spaces";
  - Corso formazione formatori per operatori della salute e sicurezza sul lavoro (D. Lgs.81/08 e s.m.i.) - valevole come agg. quinquennale ASPP/RSPP (24/01/2012);
  - Seminario "Gli accordi Stato-Regioni del 21/12/2011 sulla formazione di lavoratori, preposti, dirigenti e RSPP datori di lavoro (D. Lgs.81/08 e s.m.i.) - agg. ASPP/RSPP e RSPP datori di lavoro (03/02/2012);
  - D.lgs.81/08 e guida di veicoli aziendali (D. Lgs. 81/08 e s.m.i) - valevole come agg. quinquennale ASPP/RSPP (14/02/2012);
  - Corso di formazione: "Sicurezza negli ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento – Modulo teorico: ruoli specifici e organizzazione del Lavoro (D. Lgs. 81/08 e s.m. e i. e DPR 177/11)" (04/09/2012);
  - Corso di formazione: "La formazione in materia di sicurezza sul lavoro: contenuto dell'accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 e delle linee applicative riguardanti la formazione di lavoratori, preposti e dirigenti" (23/10/2012);
  - Corso di formazione: "Gli organi di Vigilanza: ruolo, autorità e modalità di conduzione delle attività di vigilanza in azienda" (28/03/2014);
  - Corso di formazione: "Recepimento delle Direttive ATEX 1999/92/CE e 94/9/CE. La classificazione degli ambienti di lavoro e la corretta scelta delle attrezzature ai sensi del Titolo XI D. Lgs.81/08: ruolo e compiti del Datore di Lavoro UTILIZZATORE e del ruolo e costruttore in relazione all'acquisto, installazione e manutenzione" (23/05/2014);
  - "LE PROCEDURE DI LOCKOUT – TAGOUT" - Valevole come aggiornamento per RSPP/ASPP, RSPP DDL, Dirigenti, Preposti (tutti i settori ATECO) (10/02/2015);
  - Corso di aggiornamento per Coordinatori per la sicurezza in cantiere (21/02/2015);
  - "Corso di aggiornamento Addetto e Resp. S.P.P. – "UP GRADE 1 Formazione formatori da 16 ore" - 8h per il raggiungimento delle 24 h del corso formazione formatori ai sensi del d.i. 06/03/2013 (18/03/2015);
  - SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - NUOVO ASSETTO NORMATIVO - valevole per tutti ATECO (20/10/2015);
  - SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - SCAVI E DEMOLIZIONI - valevole per tutti ATECO (20/10/2015);
  - Lavori elettrici: novità della nuova edizione 2014 CEI 11-27: compiti e responsabilità - valevole per tutti ATECO (22/10/2015);

- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - Ambienti confinati o sospetti di inquinamento - valevole per tutti ATECO (23/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - IL CAPO II TITOLO IV D.LGS.81/08 - valevole per tutti ATECO (23/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - ASPETTI LEGALI SICUREZZA - valevole per tutti ATECO (28/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - GESTIONE PRE E POST-CANTIERE: bonifica bellica, DPI, DPC, linee vita - valevole per tutti ATECO (28/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - GESTIONE OPERATIVA CANTIERE valevole per tutti ATECO (30/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - RISCHIO INCENDIO E GESTIONE EMERGENZE valevole per tutti ATECO (30/10/2015);
- SICUREZZA SUL LAVORO NEI CANTIERI - GESTIONE DOCUMENTALE CANTIERE valevole per tutti ATECO (09/11/2015);
- Il dopo valutazione del rischio da stress lavoro correlato (18/04/2016);
- Corso di approfondimento sul rischio da arco elettrico nei sistemi di Categoria 0 e 1: la valutazione del rischio e le misure di carattere tecnico ed organizzativo (24/11/2017);
- Aggiornamenti in materia di salute e sicurezza negli ambienti confinati e/o sospetti di inquinamento in regime ordinario di emergenza (12/01/2018);
- La responsabilità solidale del committente, del caricatore e del proprietario della merce con il vettore nel caso di incidenti comportanti gravi infortuni durante il trasporto di merci a causa dell'inadeguato fissaggio del carico (21/02/2018);
- Corso di formazione "Leadership Base" per stimolare la crescita e la partecipazione attiva al gruppo, accrescere il livello di "causatività" e di senso di appartenenza al gruppo, sviluppo della cultura organizzativa aziendale (13/11/2018);
- Convegno "Vulnerabilità sismica: obbligo e verità" (29/03/2019);
- Seminario "Responsabilità da reato dell'impresa e sicurezza sul lavoro. Disciplina penale della sicurezza sul lavoro e responsabilità amministrativa degli enti alla luce del D. Lgs. 81/08 e del D. Lgs. 231/01" (30/10/2019);
- Seminario "Lavori in quota e spazi confinati. Analisi di incidenti rilevanti dal punto di vista giuridico, normativo e tecnico alla luce del D. Lgs. 81/08, del DPR 177/2011 e del D.Lgs. 231/01" (28/11/2019);
- Aggiornamento quinquennale per coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori e responsabile del servizio di prevenzione e protezione – Sanificazione (05/11/2020);
- Aggiornamento quinquennale per coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori e responsabile del servizio di prevenzione e protezione – Tecnostress (11/11/2020);
- Aggiornamento quinquennale per coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori e responsabile del servizio di prevenzione e protezione - Verso un'efficace prevenzione e gestione del rischio aggressione sul lavoro e rischio rapina (17/11/2020);
- Corso di formazione per dirigenti in materia di salute e sicurezza del lavoro ai sensi del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. art. 37 e Accordo Stato-Regioni del 21 dicembre 2011 (20-27/03/2021);
- Age Management (13/05/2021);
- Gestire e comunicare in emergenza (13/05/2021).

• Date

1978

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

• Qualifica conseguita

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**Perito Tecnico Industriale**

## CAPACITÀ E COMPETENZE

PRIMA LINGUA

Italiano

## ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## PATENTE O PATENTI

### Inglese

Buono

Buono

Buono

Ottima capacità relazionale acquisita in seguito alle esperienze lavorative effettuate sempre in team.

Ottima capacità organizzativa maturata in seguito a specifico ruolo di titolare azienda

Buona conoscenza dei sistemi operativi Microsoft Windows e pacchetto Office;

Conoscenza a livello operativo di Autocad;

Buona conoscenza dei principali sistemi di stampa e configurazione;

Software applicativi per la gestione della manutenzione e verifica dei presidi antincendio e di sicurezza aziendali in accordo alle relative norme UNI di pertinenza.

B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196/2003 s.m.i. e del Reg. Ue 2016/679 – Codice in materia di protezione dei dati personali.

Alessandria, 21/12/2021

Francesco Daquarti