

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome DOMENICO CUCCHIARA
Indirizzo Residente in VIA ESPERANTO 8/B – 10028 TROFARELLO (TO)
Domiciliato in VIA COSTA DEL PIAZZO 14 – 13900 BIELLA
Telefono 366.9270963
Fax
E-mail domenico.cucchiara@ingpec.eu
domenico.cucchiara@ansf.gov.it
Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 17/09/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** **Dal 01/2012 ad oggi**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia Nazionale per la Sicurezza delle Ferrovie, Via Alamanni 2 – Firenze
 - Tipo di azienda o settore Amministrazione pubblica competente sul sistema ferroviario nazionale
 - Tipo di impiego Professionista con mansioni relative al Settore di Ispettorato e Controllo - Ufficio 3 “Audit di Processo”
 - Principali mansioni e responsabilità Team Leader nelle attività di audit sui processi operativi di sicurezza dei Gestori Infrastruttura e verifica dell'adozione di provvedimenti correttivi relativi a non conformità eventualmente rilevate. L'attività sui processi è orientata alla verifica della corretta applicazione delle procedure dei Gestori Infrastruttura sulla gestione delle opere d'arte, sulla gestione delle gallerie, sulla gestione del rischio idrogeologico, sulla gestione della manutenzione degli impianti e dell'infrastruttura ferroviaria, sulla gestione della circolazione ferroviaria, ecc....
Esecuzione di attività ispettive sull'infrastruttura ferroviaria con particolare attenzione alle gallerie, alle opere d'arte e agli impianti di armamento ferroviario e di sicurezza e segnalamento e di trazione elettrica. Attività ispettiva a seguito di inconvenienti e incidenti di esercizio, analisi e approfondimenti sugli eventi significativi per la sicurezza ferroviaria.
Valutatore ANSF per il riconoscimento degli istruttori ed esaminatori dei Gestori Infrastruttura per il settore Manutenzione Infrastruttura.
Analisi degli esiti delle attività ispettive sull'infrastruttura ferroviaria effettuate dall'ufficio 2 “Ispezioni sul sistema ferroviario” del settore 6, redazione del report trimestrale delle attività ispettive sull'infrastruttura ferroviaria.
Attività di docenza sulle materie ferroviarie presso il Centro di Addestramento della Polizia di Stato di Cesena per il nucleo della Polizia Ferroviaria.
Collaborazione con gli altri settori e uffici per il supporto tecnico sull'infrastruttura ferroviaria in merito alle nuove normative e procedure emesse in campo europeo e nazionale, agli incidenti ferroviari per la definizione delle cause e individuazione delle azioni mitigative da prescrivere al gestore infrastruttura.
 - **Date (da – a)** **Dal 12/1997 al 12/2011**
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro ITALFERR S.P.A. – GRUPPO FERROVIE DELLO STATO
 - Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria del Gruppo F.S. S.p.A.
 - Tipo di impiego Project Engineer, Coordinatore per la Sicurezza Cantieri, Direzione Lavori
- DOMENICO CUCCHIARA

- Principali mansioni e responsabilità

Responsabile della progettazione e del coordinamento delle attività di ingegneria per la progettazione di importanti progetti ferroviari italiani ed internazionali multidisciplinari (opere civili, architettoniche, impiantistiche civili, ferroviarie). In particolare Project Engineer del Nodo ferroviario di Milano e del Nodo ferroviario di Torino.

Coordinatore della sicurezza dei cantieri sia in fase di progettazione sia in fase di esecuzione lavori. In particolare Project Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione e in fase di esecuzione lavori del Quadruplicamento Ferroviario di Torino.

Direttore Lavori dell'adeguamento uffici della sede di Torino di Italferr S.p.A.

Responsabile del coordinamento e della predisposizione della documentazione d'appalto per i progetti di investimento infrastrutturali dei Nodi ferroviari urbani di Milano e Torino.

- **Date (da – a)**

Dal 11/1995 al 11/1997

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

ALPETUNNEL G.E.I.E.

- Tipo di azienda o settore

Gruppo Europeo di Interesse Economico costituito dall'Ente Ferrovie dello Stato e dalla Société Nationale des Chemins de fer Français.

- Tipo di impiego

Progettista / Segretario Tecnico

- Principali mansioni e responsabilità

Elaborazione con software CAD dei tracciati per il collegamento ferroviario tra St. Jean de Maurienne – Bussoleno della linea internazionale AV/AC Torino-Lione.

Elaborazione specifiche tecniche e perizie in materia di monitoraggio risorse idriche, predisposizione contratti per attività di prospezione geologica, risorse idriche, consulenze universitarie e professionali.

Predisposizione procedure per gare d'appalto europee dalla pubblicazione all'affidamento dei lavori.

Contabilità lavori (libretti misure, avanzamento lavori, ...) per attività riguardanti indagini geognostiche, sismiche, studi geologici, idrologici e topografici.

- **Date (da – a)**

Dal 10/1986 al 10/1995

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ente Ferrovie dello Stato

- Tipo di azienda o settore

Trasporto ferroviario nazionale

- Tipo di impiego

Capo Tecnico Armamento

- Principali mansioni e responsabilità

Gestione ed organizzazione del personale, organizzazione e coordinamento attività di manutenzione della linea ferroviaria.

- Principali mansioni e responsabilità

Coordinamento delle attività di ingegneria per la progettazione di importanti progetti ferroviari italiani ed internazionali multidisciplinari (opere civili, architettoniche, impiantistiche civili, ferroviarie). Coordinatore della sicurezza dei cantieri sia in fase di progettazione sia in fase di esecuzione lavori.

- **Date (da – a)**

Dal 1995 al 2004

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Collaborazione con studi tecnici di progettazione: Studio Tecnico Ing. Spagnolo, Studio Tecnico Associato Archides, Studio Tecnico Ing. Moia

- Tipo di azienda o settore

Studio Tecnico di Ingegneria

- Tipo di impiego

Progettista

- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione di impianti di riscaldamento, progettazione di centrali termiche e adeguamento alle norme antincendio, progettazione impianti idro-sanitari.

- **Date (da – a)**

Dal 2004 al 2012

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Studio Tecnico Ing. Domenico Cucchiara

- Tipo di azienda o settore

Studio Tecnico di Ingegneria

- Tipo di impiego

Progettista

- Principali mansioni e responsabilità

Progettazione di impianti di riscaldamento con fonti tradizionali e fonti alternative, prevenzione incendi, progettazione impianti idro-sanitari, Certificatore Energetico Regione Piemonte, riqualificazione energetica di edifici ed impianti termici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Dal 1979 al 1984

Diploma di Geometra

Costruzioni, Topografia, Estimo

Geometra

60/60

Dal 1984 al 1991

Laurea in Ingegneria Civile

Strutture, Geotecnica, Idraulica

Ingegnere Civile sez. Idraulica

101/110

1997

Attestato corso di formazione 120 ore “Coordinatore ai sensi del Decreto Cantieri (D.Lgs. 494/96)”, e mantenimento competenze mediante corsi di 40 ore nel 2008, 2013, 2018

Sicurezza cantieri

Coordinatore Sicurezza Cantieri

2007

Seminario “La progettazione edilizia e la tutela dell'inquinamento acustico”

Normativa e regolamento Città di Torino a tutela inquinamento acustico, valutazione previsionale, valutazione clima acustico e relazione conclusiva di rispetto dei requisiti acustici degli edifici.

2008

Corso Base per progettisti “CasaClima”

Il Progetto CasaClima e i principi di una costruzione a basso consumo energetico. Principi e applicazione pratica del programma di certificazione energetica CasaClima.

Progettista CasaClima

2008

Progettazione impianti solari organizzato dalla società Paradigma Italia

Progettazione di impianti a pannelli solari piani e sottovuoto.

Progettista impianti solari

2010

Work Shop sulla progettazione delle strutture in legno e sulla promozione del legno locale organizzato dalla Provincia di Torino con la Fondazione Ordine Architetti Torino nell'ambito del progetto di cooperazione transfrontaliera Bois Lab.

DOMENICO CUCCHIARA

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - **Date (da – a)**

Progettazione sistemi costruttivi in legno

Progettista strutture in legno. Vincitore del relativo progetto e realizzazione del modulo espositivo "Il senso del legno".

25/09/2015

Corso sul Sistema Informativo In.Rete 2000 Corso Base

Sistema di gestione e pianificazione attività manutentive di RFI

22 e 23/09/2015

Introduttivo sui Sistemi di Gestione per la Qualità-UNI EN ISO 9001 ed. 2008

Sistemi di Gestione per la Qualità

27/10/2015

La norma ISO/IEC 17020:2012

Funzionamento di vari tipi di Organismi che effettuano attività di ispezioni

4 e 5/11/2015

Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione

Sistemi di Gestione

18, 19 e 20/11/2015

Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione Qualità

Sistemi di Gestione Qualità

Auditor/Lead Auditor

1987-1993

Abilitazione FS Organizzazione e protezione cantieri

Abilitazione FS Scorta carrelli

Abilitazione FS Servizi di Vigilanza

Abilitazione FS Disalimentazione TE Comune A e B

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

FRANCESE

BUONA

SUFFICIENTE

DISCRETA

INGLESE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

SUFFICIENTE

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.

L'attività di auditor ha sviluppato le proprie capacità di dialogo e ascolto sia con i componenti del gruppo di auditor sia con le strutture direzionali oggetto di audit.

Le attività svolte come Project Engineer di rilevanti progetti multidisciplinari e l'attività di coordinatore per la sicurezza cantieri in fase di esecuzione lavori in cantieri di importanza nazionale, sia per dimensione sia per importo lavori, hanno comportato un quotidiano confronto con tutti i soggetti coinvolti nella progettazione e nell'esecuzione delle opere.

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.

Per lo svolgimento dell'attuale attività di Team Leader è stato di fondamentale importanza sviluppare e migliorare le proprie capacità e competenze organizzative al fine di condurre un audit e di confrontarsi correttamente con le strutture oggetto di audit e con il proprio team di auditor per raggiungere gli obiettivi prestabiliti precedentemente progettati.

Anche le principali esperienze lavorative in ambito ferroviario sono state di coordinamento e sviluppo di progetti ferroviari italiani ed internazionali, aventi tutte caratteristiche multidisciplinari. Il coordinamento ha riguardato le attività svolte sia da collaboratori interni sia da collaboratori ed uffici di progettazione esterna con le relative attività di monitoraggio e gestione delle risorse impegnate nella progettazione. Per l'attività di Capo Tecnico Armamento è stato necessario apprendere adeguate modalità di gestione del personale sia operativa sia amministrativa.

L'attività svolta come Ufficiale di Marina e il servizio svolto nelle Capitanerie di Porto ha permesso di sviluppare capacità decisionali rapide per il coordinamento dei soccorsi in mare.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Utilizzo con padronanza dei principali software per quanto riguarda l'elaborazione testi, i fogli di calcolo, il disegno in ambiente CAD, i software di programmazione lavori e dei software specifici per la progettazione termotecnica e calcolo strutturale.

Conoscenza e utilizzo degli strumenti e apparecchi di misura dell'armamento ferroviario.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Studio di chitarra classica.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Dal 25/09/91 al 22/12/91 frequentato l'86° Corso per Ufficiale di Complemento A.U.C.L. presso l'Accademia Navale di Livorno.

Dal 02/01/92 al 24/12/92 espletato servizio militare presso la Capitaneria di Porto di Portoferraio (LI) col grado di Guardiamarina. Attualmente in possesso del grado di Sottotenente di Vascello.

Coordinamento della gestione soccorsi in mare come Ufficiale d'Ispezione nel 1992, presso la Capitaneria di Porto di Portoferraio (LI).

Dal 01/04/99 al 2015vPresidente dell'Associazione Torino in Giro a Vela, per la partecipazione all'11° Giro d'Italia a Vela.

Aiuto istruttore Subacqueo dal 1998.

Dal 1999 al 2001 eletto Vice Presidente della Sez. di Torino della Lega Navale Italiana.

Effettuato nel 1998, 1999 e 2000 attività estiva di crociera come Skipper per la Soc. Equinox e per privati.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida categoria B

Patente nautica a vela e/o motore oltre le 12 miglia.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Certificatore Energetico Regione Piemonte con il n° 100268.

L'esperienza acquisita con la progettazione impiantistica effettuata presso gli studi professionali ed in proprio, ha consentito al sottoscritto di maturare una notevole padronanza delle variabili di calcolo e delle caratteristiche termo fisiche dei materiali e fluidi, conoscenze fondamentali per effettuare una corretta certificazione edilizia. Tutti gli interventi di riqualificazione energetica hanno comportato la valutazione economica dell'investimento.

Partecipazione al Workshop organizzato dalla Provincia di Torino con la Fondazione Ordine Architetti Torino per la promozione del legno locale, nell'ambito del progetto di cooperazione transfrontaliera Bois Lab, dal 07 maggio 2010 al 28 maggio 2010, e vincitore con il progetto "Il senso del Legno"

Attività di docenza in materia energetica e impiantistica civile presso l'istituto ENGIM e Forte Chance di Torino

ALLEGATI ////

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono rese ai sensi e per gli effetti degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Biella, 23 marzo 2020

DOMENICO CUCCHIARA

Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003, per le finalità di cui al presente avviso di candidatura.

Biella, 23 marzo 2020

DOMENICO CUCCHIARA