

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **FRANCESCA CORTESE**  
Indirizzo **VIA ROMA 110/A – 14042 CALAMANDRANA (AT)**  
Telefono **3284343565**  
Fax  
E-mail **francescacorteseing@gmail.com**  
Pec **francesca.cortese@ingpec.eu**

Nazionalità Italiana  
Data di nascita 13/11/1978

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) 2014 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio ing. Francesca Cortese – Roma, 110A – 14042 Calamandrana (AT)
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico progettazione antincendio - impiantistica
- Tipo di impiego Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Pratiche di prevenzione incendi, progettazione impiantistica, attestati di prestazione energetica, pratiche di detrazione fiscale, direzione lavori.
  
- Date (da – a) 10/01/2007 – ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio ing. Enrico Gallo – viale Indipendenza, 87 – 14053 Canelli (AT)
- Tipo di azienda o settore Studio tecnico progettazione impiantistica – prevenzione incendi
- Tipo di impiego Collaborazione - Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Pratiche di prevenzione incendi, progettazione impiantistica, attestati di prestazione energetica, pratiche di detrazione fiscale, direzione lavori.
  
- Date (da – a) 06/2004 – 06/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dipartimento di Idraulica, Trasporti ed Infrastrutture Civili del Politecnico di Torino – Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino
- Tipo di azienda o settore Università
- Tipo di impiego Assegnista di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Assegno di ricerca dal titolo “Monitoraggio dei servizi di trasporto pubblico della città di Torino” finanziato dall’Agenzia per i Servizi Pubblici Locali del comune di Torino.

## PRINCIPALI LAVORI EFFETTUATI (Attestati di Prestazione Energetica)

2023 - Attestato di Prestazione Energetica del fabbricato industriale sito in Frazione San Vito 78 – 14042 Calamandrana (AT) - foglio 7 mappale 149 sub. 5 – Sirio Aliberti SRL;

2023 - Attestato di Prestazione Energetica del fabbricato sito in via Corso Piave 185 – 12058 Santo Stefano Belbo (CN) - foglio 29 mappale 19 sub. 6 - CAPETTA I.VI.P. S.P.A.;

2023 - 20 Attestati di Prestazione Energetica delle unità immobiliari di civile abitazione site in Via Roma 74 -14053 Canelli (AT) - Foglio: 16 Particella: 1454 Subalterni da 50 a 69 - D.R.C. Costruzione Generali S.R.L.;

2022 Attestato di Prestazione Energetica comunità socio-riabilitativa sito in Via Giuseppe Romita 16 - Acqui Terme censito al Catasto Fabbricati al Foglio 29 particella 307 sub.4,5,6,7 - COOP.SOC. CRESCEREINSIEME scs ONLUS;

2022 Attestati di Prestazione Energetica delle unità immobiliari site in Via Nizza, 101 -15011 Acqui Terme (AL), foglio 27 mappale 32 sub. 18, 19, 20, 21, 22, 23. "riferita all'immobile housing 101 COOP.SOC. CRESCEREINSIEME scs ONLUS;

2021 Attestato di Prestazione Energetica dell'unità immobiliare sita in Frazione San Vito Loc. San Vito 103/B 14042 Calamandrana (AT) foglio 8 mappale 511 sub. 8 - "LHV San Vito società agricola a responsabilità limitata";

2021 Attestato di Prestazione Energetica dell'unità immobiliare di nuova costruzione sita in Via della Croce Verde n. 1, 3, 5 - Nizza Monferrato (AT) foglio 25 mappale 771 sub. 1. - Pubblica Assistenza Croce Verde di Nizza Monferrato (AT);

2021 Attestati di Prestazione Energetica delle unità immobiliari destinate a civile abitazione e sala degustazione a servizio dell'attività produttiva site in Regione San Pancrazio, 1 - Vaglio Serra (AT) foglio 1 mappale 155 sub. 11 e 12. - Cantina Sociale di Vinchio & Vaglio Serra e z.l. S.c.a.

2021 Attestato di Prestazione Energetica del fabbricato destinato ad uffici sito in Regione San Pancrazio, 1 - 14040 Vinchio (AT) foglio 6 mappale 350 sub. 8 . - Cantina Sociale di Vinchio & Vaglio Serra e z.l. S.c.a.

2021 Attestato di Prestazione Energetica della Casa di Riposo Comunale sita in Via Asti 20 Canelli (AT) - Comune di Canelli;

2021 Attestati di Prestazione Energetica del fabbricato sito in via Alessandria - 14040 Belveglio (AT) foglio 5 mappale 590 sub. 1, 2, 3, 4. - Nuovo Mollificio Astigiano.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- |                        |  |
|------------------------|--|
| • Date (da – a)        | 2014   |
| • Qualifica conseguita | Abilitazione a rilasciare certificazioni in materia di "Prevenzione Incendi" in applicazione del D.M. 05/08/11 matricola AT-00670-I-00177.   |
| • Date (da – a)        | 2009   |
| • Qualifica conseguita | Iscrizione nell'Elenco Regionale dei professionisti e dei soggetti abilitati al rilascio dell'attestato di certificazione energetica Legge Regionale 13/07. Matricola 101291.                              |
| • Date (da – a)        | 2004   |
| • Qualifica conseguita | Politecnico di Torino - Abilitazione all'esercizio della professione Settori DPR 328/01 Civile e Ambientale, Industriale, Informazione – iscrizione ordine ingegneri di Asti data 15/05/2006 n. pos. A670. |
| • Date (da – a)        | 1997 - 2004  |
| • Qualifica conseguita | Politecnico di Torino - Laurea in ingegneria Civile indirizzo Trasporti  |
| • Date (da – a)        | 1992 - 1997  |
| • Qualifica conseguita | Liceo Scientifico Statale Galileo Galilei – Nizza Monferrato (AT) – Maturità scientifica   |

## CORSI DI FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO

04-07-2023 - CUNEO: FDS – ESEMPI DI SIMULAZIONE DEL SOFTWARE – 4 ORE Corso di Aggiornamento – Pro Fire – Ordine Ingegneri di Cuneo

06/06/2023 - FSE MASTER TRAINING XI EDIZIONE - INGEGNERIA DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO – COME PROGETTARE LE SOLUZIONI ALTERNATIVE - 16 ORE - Corso di Aggiornamento – Pro Fire - Ordine Periti Industriali Venezia

02/03/2023 - COMPRENDERE IL SOCCORSO TECNICO URGENTE PER PROGETTARE L'OPERATIVITA' ANTINCENDIO: CHE SFIDA - 4 ORE - Corso di Aggiornamento- Ordine degli Ingegneri di Asti

09/06/2022 - GLI IMPIANTI DI RICARICA DEI VEICOLI ELETTRICI LE BATTERIE AL LITIO PERICOLOSITÀ - 4 ORE - Seminario - Ordine degli Ingegneri di Asti

14/04/2022 – RISCHI - 8 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

31/03/2022 - DECRETI SETTEMBRE 2021 GSA - 8 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

29/09/2021 - ISOLAMENTO TERMICO DELL'INVOLUCRO: CRITICITA' ENERGETICHE E PROBLEMATICHE DI SICUREZZA – 2 ORE – Evento - AICARR EDUCATIONAL SRL

15/12/2020 - IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI, APPLICAZIONI PRATICHE PER LA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO – 3 ORE – Evento - CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri

19/11/2020 - COME PROGETTARE GLI IMPIANTI PER IL DOPPIO SALTO DI CLASSE ENERGETICA E ACCEDERE AL SUPERBONUS 110% - Seminario – 3 ORE – Forte Chance

09/07/2020 - QUANDO IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI È OBBLIGATORIO? - 4 ORE -Corso di Aggiornamento - Forte Chance

17/04/2020 - RTO D.M. 3/08/2015 - D.M. 18/10/2019 SEZIONE S7 - S8 RILEVAZIONE E SMOKE MANAGEMENT - 5 ORE - Corso di Aggiornamento – Pro Fire

19/11/2019 - IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI: COME PROGETTARE LA SICUREZZA ANTINCENDIO - 8 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

25/06/2019 - STRATEGIA ESODO S.4 DEL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI - 8 ORE -Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

18/06/2019 - SCIA ANTINCENDIO ED ATTESTAZIONI DI RINNOVO PERIODICO DI CONFORMITA - 8 ORE- Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

29/05/2019 - LA PREVENZIONE INCENDI EVOLVE, TOWARD FDS 7: COMPLEX GEOMETRY, PREDICTIVE EMISSIONS, AND ATMOSPHERIC FLOWS - 6 ORE- Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

15/02/2019 - CODICE DI PREVENZIONE INCENDI E FIRE SAFETY ENGINEERING - 4 ORE -Seminario - Ordine degli Ingegneri di Asti

29/10/2018 - LINEE GUIDA PER LE VISITE DI CONTROLLO DELLA SCIA AI SENSI DEL D.P.R. 151/2011 - 4 ORE -Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

22/10/2018 - D.M. 3/08/2015 SEZIONE V5 REGOLA TECNICA VERTICALE PER LE ATTIVITÀ TURISTICHE RICETTIVE - SEZIONE V7 REGOLA TECNICA VERTICALE PER LE ATTIVITÀ SCOLASTI - 4 ORE Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

04/10/2018 - LE NUOVE PROSPETTIVE DEI METODI DI PROGETTAZIONE E DELLE MODELLAZIONI DI INCENDIO - 3 ORE – Seminario - Ordine degli Ingegneri di Asti

26/09/2018 - RISCHIO INCENDIO DEGLI IMPIANTI IN EDIFICI STORICI. NORMATIVA, SICUREZZA E PROGETTAZIONE - 4 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Cuneo

25/05/2018 - L'INTERDISCIPLINARIETA' DELL'INGEGNERIA ANTINCENDIO - 8 ORE -Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

05/04/2018 – LA DIRETTIVA MACCHINE 2006/42/CE – 4 ORE – Seminario - Ordine degli Ingegneri di Asti

08/02/2018 - 2ª ED. PARTE 2 CORSO "DIRETTIVE ATEX E CAPITOLO V2 DM 03/08/2015: PROGETTAZIONE DEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE" - 12 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Alessandria

25/01/2018 - 2ª ED. PARTE 1 CORSO "DIRETTIVE ATEX E CAPITOLO V2 DM 03/08/2015: PROGETTAZIONE DEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE" - 8 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Alessandria

14/12/2017 CONTO TERMICO 2.0 IL DECRETO MINISTERIALE 16/02/2016. SOLUZIONI E MECCANISMI DI INCENTIVAZIONI (A FONDO PERDUTO) PER RISCALDAMENTO E RAFFRESCAMENTO. L'EFFICIENZA ENERGETICA DEGLI EDIFICI. LA TRASFORMAZIONE DI EDIFICI PUBBLICI IN NZEB – 12 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

09/11/2017 - CRITERI DI PROGETTAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI DI SICUREZZA ANTINCENDIO - 4 ORE -Corso di Aggiornamento – 4 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

25/05/2017 - SISTEMI DI EVACUAZIONE NATURALE DI FUMO E CALORE. CONTROLLO INIZIALE E MANUTENZIONE. NOVITÀ INTRODOTTE DAL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI D.M. 3/8/2015 E DALLA REVISIONE DELLA NUOVA NORMA UNI 9494 – 4 ORE – Seminario -Pro Fire

20/01/2017 - DAL D.M. 01/02/1986 ALLE NUOVE RTV IN FASE DI EMANAZIONE APPROVATE IL 19/06/2016 DAL COMITATO CENTRALE TECNICO SCIENTIFICO DEI VV.F. - 4 ORE - Corso di Aggiornamento - Ordine degli Ingegneri di Asti

11/12/2015 - IL CODICE DI PREVENZIONE INCENDI D.M. 3 AGOSTO 2015 - 4 ORE – Seminario - Ordine degli Ingegneri di Cuneo

13/11/2015 – EDIFICI AD ENERGIA QIASI ZERO VERSO IL 2020 – 4 ORE – Seminario - Ordine degli Ingegneri di Asti

30/09/2015 - EDILIZIA VERSO IL 2020: NUOVE PRESTAZIONI, ADEMPIMENTI BUROCRATICI E SOLUZIONI TECNICHE –

3 ORE – Convegno – Ordine degli Ingegneri di Cuneo  
 25/03/2015 – I DECRETI ATTUATIVI DELLA LEGGE 90 ED IL NUOVO APE – 4 ORE – Corso - Ordine degli Ingegneri di Asti  
 29/11/2014 - ATEX - DIRETTIVA 1999/92/CE - IMPIANTI IN LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE – 8 ORE – Corso - Ordine degli Ingegneri di Asti  
 28/10/2014 - AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI PREVENZIONE INCENDI - 3 ORE- Seminario – Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Asti  
 10/07/2014 - LE NUOVE TECNOLOGIE ANTINCENDIO – 3 ORE – Convegno –Ordine degli Ingegneri di Asti  
 10/06/2014 - SEMINARIO "CRITERI DI RIPARTIZIONE E CONTABILIZZAZIONE DEL CALORE – 8 ORE – Seminario - Ordine degli Ingegneri di Torino  
 27/11/2013 – Corso di specializzazione in prevenzione incendi D.L.vo 08/03/2006 n. 139 e D.M. 05/08/2011 - 120 ORE - Corso Base - Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Asti.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUA

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

### INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

### 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 DI LAVORARE IN TEAM MATURATA NELLE REALTÀ LAVORATIVE ELENcate, DI INTERFACCIARSI CON LA COMMITTENZA, CON GLI INSTALLATORI E ALTRI PROGETTISTI, MATURATA NELLA GESTIONE DELLA FASE CANTIERISTICA DEI LAVORI.

CAPACITÀ DI COORDINAMENTO E SUPERVISIONE DELLE DIVERSE FASI DELLE COMMESSE.

### 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 DI ORGANIZZARE AUTONOMAMENTE IL LAVORO E COORDINAMENTO GRUPPO DI LAVORO, DEFINENDO PRIORITÀ, ASSUMENDO RESPONSABILITÀ, RAGGIUNGENDO GLI OBIETTIVI E RISPETTANDO LE SCADENZE. CAPACITÀ DI LAVORARE IN SITUAZIONI DI STRESS.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

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

OTTIMA CONOSCENZA DEGLI APPLICATIVI INTERNET, WINDOWS, PACCHETTO OFFICE ED AUTOCAD, EDILCLIMA SRL EC700, EC709, EC710, EC712, EC733, EC740, EC741, NAMIRIAL CPI WIN

ATTIVITÀ

PATENTE O PATENTI

B – automunita

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

