

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FUSI CINZIA**
Indirizzo **PIAZZA UNITÀ D'ITALIA, 6 – 38089 STORO (TN)**
Telefono **0465296170 - 3355487079**
Fax **0465296171**
E-mail cinziafusi@studiocandioli.it; cinzia.fusi@ingpec.eu

Nazionalità Italiana
Data di nascita 14/05/1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 1990 al 1997 Impiegata presso lo studio Candioli di Storo (TN), solo nella stagione estiva, come disegnatrice ed assistente nell'esecuzione di rilievi topografici.
- Da aprile 1999 in avanti Ingegnere strutturista inizialmente operante nel settore del calcolo strutturale di costruzioni civili ed industriali; successivamente ampliamento al settore dell'impiantistica termotecnica ed alle analisi sulle strutture a basso consumo energetico.
- Da febbraio 2008 Operante nel settore della certificazione energetica in Regione Lombardia con numerosi incarichi soprattutto nel settore privato.
- Da marzo 2010 Operante come certificatore energetico in provincia di Trento sia in ambito pubblico che privato.
- Da aprile 2010 Operante come collaudatore statico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1993 Diploma di Liceo Scientifico presso l'istituto superiore di Idro (BS);
- Marzo 1999 Laurea in Ingegneria Civile, indirizzo strutturale;
- Aprile 2000 Esame di abilitazione alla professione di Ingegnere con numero di iscrizione all'ordine degli ingegneri di Brescia-sezione A n°3428;
- Aprile 2003 Abilitazione a Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (ex d.gls 494/96) con corso di 120 ore presso l'ordine degli Ingegneri di Brescia;
- Febbraio 2005 Corso di progettazione delle strutture in zona sismica;
- Febbraio 2008 Iscrizione con numero di accreditamento 3118 negli elenchi dei certificatori energetici per la regione Lombardia (CENED) dopo frequenza di corso di 120 ore e relativo esame finale presso l'ordine degli Ingegneri di Brescia;
- Agosto 2008 Iscrizione negli elenchi dei professionisti previsti dal D.M. 25/03/1985 di cui alla legge 818/84 con il seguente codice di individuazione: BS 03428 I 00772, dopo frequenza di corso di 120 ore e relativo esame finale presso l'ordine degli Ingegneri di Brescia;

- Marzo 2010 Iscrizione con numero AA00019 negli elenchi dei certificatori energetici per la provincia di Trento (ODATECH);
- Novembre 2010 Corso Base Casaclima;
- Periodo febbraio 2010-aprile 2011 Corso di aggiornamento di totali 40 ore per il mantenimento dell'abilitazione a coordinatore per la sicurezza ai sensi D.Lgs 81/08 Titolo IV, presso l'ordine degli Ingegneri di Brescia;
- Maggio 2011 Corso Avanzato Casaclima (diploma esperto Casaclima junior);
- Febbraio 2013 Corso Base Arca
- Periodo marzo 2012-novembre 2014 Corso di aggiornamento di totali 40 ore per la permanenza tra gli iscritti negli elenchi del ministero dell'interno in materia antincendi presso l'ordine degli Ingegneri di Brescia;
- Dicembre 2015 Corso di aggiornamento di 24 ore sulla nuova procedura Cened+2 per APE in Lombardia;
- Maggio 2016 Seminari di aggiornamento sulla nuova normativa sismica in regione Lombardia;
- Giugno 2017 Seminario su classificazione ed asseverazione del rischio sismico degli edifici.

**REFERENZE IN AMBITO DI
PROGETTAZIONE STRUTTURALE E
DIREZIONE LAVORI**

- Edificio artigianale in Cavedine;
- Ampliamento edificio artigianale in Lodrone;
- Edifici artigianali in Condino;
- Edificio residenziale Idro-loc. tre capitelli;
- Palazzina residenziale in Idro-loc. Crone;
- Edificio residenziale Serafini in Pelugo;
- Complesso residenziale in Saone;
- Palazzina uffici ed annesso capannone in Baitoni;
- Rifugio in località Nambino;
- Edificio polifunzionale in Roncone;
- Edifici ed infrastrutture per campeggio in Idro;
- Muri di sostegno per riqualificazione Loc. Palu' Campiglio;
- Muri di sostegno per area raccolta differenziata in Condino;
- Lavori somma urgenza per frana in Capovalle.

**REFERENZE IN AMBITO DI
COORDINAMENTO PER LA
SICUREZZA**

- Ampliamento edificio artigianale in Lodrone;
- Edifici artigianali in Condino;
- Edificio residenziale Idro-loc. tre capitelli;
- Palazzina residenziale in Idro-loc. Crone;
- Palazzina uffici ed annesso capannone in Baitoni;
- Lavori somma urgenza per frana in Capovalle;
- Edifici residenziali in Ponte Caffaro;
- Ristrutturazioni in Storo;
- Palazzina residenziale in Condino.

**REFERENZE IN AMBITO DI
PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA E
PREVENZIONE INCENDI**

- Impianti di riscaldamento in edifici residenziali;
- Impianti di riscaldamento in edifici artigianali;
- Pratiche di prevenzione incendi in edifici artigianali in Condino;
- Pratiche di prevenzione incendi e progetto relativi impianti di hotel in Val Rendena e Val di Sole;
- Studio di fattibilità rete acquedottistica per fienili di montagna in Comune di Pelugo;
- Progetto esecutivo opere di presa Consorzio Valvestino;
- Studio di fattibilità centralina idroelettrica in Andalo;
- Collaborazione alla progettazione esecutiva di una mini centralina idroelettrica in Dorsino;
- Progettazione impianti sprinkler in autorimesse ed edifici industriali;

