

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Enrico Goberti

 Sede di lavoro: C.so Isonzo, 26 – 44121 – Ferrara (FE) . Italy

 +39 0532.299409

 [enrico.goberti@provincia.fe.it](mailto:enrico.goberti@provincia.fe.it)

Sesso M | Data di nascita 04/04/1972 | Nazionalità Italiana

## POSIZIONE RICOPERTA

Provincia di Ferrara, Dipendente a tempo indeterminato, Istruttore Tecnico – D2.

## TITOLO DI STUDIO

Laurea in Architettura , presso Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Architettura “B. Rossetti”,

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2005 ad oggi

## Dipendente a tempo indeterminato - Istruttore Tecnico D2

Provincia di Ferrara, Ufficio tecnico -:

- 2005-2018 – Assunzione a tempo determinato (dal 06.06.2005 al 31.03.2006) e dal 01.08.2007 a tempo indeterminato quale Istruttore Tecnico (D1) presso la Provincia di Ferrara, con incarichi di supporto al RUP, progettazione, direzione dei lavori, coordinatore per la sicurezza, con la collaborazione in particolare per:
  - Aggiornamento “Master plan” della rete ciclabile della Provincia di Ferrara;
  - Progetto Interregionale Valorizzazione turistica fiume Po L.135/2001 – realizzazione di 5 attracchi fluviali a Bondeno, Ferrara, Ro, Berra e Bondeno;
  - Vari interventi di manutenzione straordinaria del percorso ciclabile “Destra Po”, sia del manto stradale che della segnaletica verticale, aree di sosta;
  - Coordinamento alla realizzazione del Percorso ciclabile FE 414 Argine Mezzano da Argenta a Comacchio;
  - Coordinamento alla realizzazione del Percorso ciclabile FE 216-FE 217 – FE 302 Antica via del Sale da Codigoro, Marozzo a Pomposa.
  - la redazione del progetto di segnaletica verticale per la rete ciclabile provinciale.
  - Lavori della Consulta del Po e al Progetto Speciale Valle del Po.
- 2009-2014 - partecipazione ai progetti europei Bicy, Interbike, Croctal, Motor, Waterways forward, Eurovelo 8, ed in particolare alla realizzazione di progetti pilota sulla mobilità sostenibile;
- 2012.05.29 - sopralluoghi speditivi nel centese a seguito degli eventi sismici del 22 e 29 maggio 2012 che hanno colpito l'Emilia-Romagna.
- 2014 - Ufficio progettazione sismica: attività di supporto al RUP, progettazione, direzione lavori, coordinatore per la sicurezza, per i lavori finanziati dalla RER per il ripristino degli edifici danneggiati dal sisma del 2012, in particolare:
  - ex caserma dei VVF di Ferrara;
  - ITCP Einaudi
  - ex Caserma Pastrengo sede della Provincia
  - Manutenzione straordinaria della Torre Marchesana del Castello Estense di Ferrara;
  - ITC Bachelet sede di via Bovelli;
  - ITC Bachelet succursale ex Monti ;
  - IPSIA Taddia di Cento, lotto 1 dei laboratori e lotto 2 edificio principale;
  - ITC Riccioli-Modigliani di Bondeno;
  - ITC Carducci;
  - Liceo Ariosto;
  - IPSSAR Orio Vergani, sede di Via Sogari e succursale Varano;
  - Liceo Artistico Dosso Dossi;
  - Ponte dei Santi SP40;
  - Ponte Cispadana SP70;
  - Castello Estense di Ferrara sede della Provincia;
  - Palazzo Camerini sede della Questura di Ferrara;
- 2017- Commissario di gara per l'aggiudicazione dei lavori di Palazzo Giulio d'Este sede della

- Prefettura di Ferrara.
- 2019 - Commissario di gara per la concessione del servizio di ripristino delle condizioni di sicurezza per la viabilità provinciale.
  - 2019 - Ufficio progettazione attività di supporto al RUP, progettazione, direzione lavori, coordinatore per la sicurezza, per i lavori finanziati dal MIUR per il ripristino degli edifici scolastici, in particolare:
    - Palestra Liceo "A. Roiti" presso la succursale ex Monti di Ferrara;
    - Palestra IT "V. Bachelet" presso la succursale ex Monti di Ferrara.
    - Palestra Liceo di Argenta;
    - Palestra ITI di Ferrara;
    - Liceo di Argenta – edificio principale;
    - Liceo "A. Roiti" di Ferrara;
    - Istituto scolastico "Remo Brindisi" del Lido degli Estensi;
    - IPSIA di Ferrara
    - Ricostruzione ex ITIP di Ferrara
- 2004-2005 **Collaboratore**  
Studio Ingegneri Associati ing. Michele Fergnani e ing. Fabrizio Brunetti di Ferrara, con la collaborazione in particolare di:
- Progettazione e realizzazione di completamento di edificio unifamiliare a Torre Fossa (FE);
  - Progetto di restauro di edificio in Via Carlo Mayr in Ferrara;
  - Progetto di ristrutturazione del C.P.F. di Ferrara (FE), poi realizzato;
  - Rilievo di Villa Mensa a Sabbioncello S. Vittore (FE).
- 2002 **Docente di Disegno e Tecnologia**  
I.T.I.S. di Cento (FE), supplenza a tempo determinato.
- 2001-2004 **Collaborazione**  
Studio di Architettura "Boeri Architetti Associati" di Reggio Emilia, con la progettazione in particolare:
- Progettazione e realizzazione di edificio commerciale e residenziale in Reggio Emilia;
  - Progettazione e realizzazione di ristrutturazione di edificio monofamiliare nelle vicinanze di Reggio Emilia;
  - Progettazione e realizzazione della sistemazione dell'area esterna al Centro Diurno di Bibbiano (RE);
  - Progetto di arredo urbano della piazza di Bibbiano (RE);
  - Progetto di ampliamento di complesso industriale in Bibbiano (RE);
  - Progetto e realizzazione di ristrutturazione di edificio direzionale in struttura sanitaria a Reggio Emilia.
  - Progetto e realizzazione di ampliamento di complesso industriale in S. Martino in Rio (RE);
  - Progetto (preliminare, definitivo ed esecutivo) di Restauro di Porta Bologna a Pieve di Cento (BO) successivamente realizzato.
  - Progetto di sistemazione di area industriale a Mantova.
  - Progetto di casa bifamiliare ad Arceto di Scandiano (RE);
  - Progetto di ristrutturazione di complesso rurale a Viano (RE);
  - Progetto di Restauro di Palazzo Mongardini a Reggio Emilia.
  - Progetto di Piano Particolareggiato residenziale per 50 unità abitative a Sassulo (MO).
- 2001-2006 **Libero professionista**
- In collaborazione, Programma di Riqualificazione Urbana (PRU) relativo all'area naturalistica dei vasconi dell'ex zuccherificio Eridania di Jolanda di Savoia (Fe).
  - Progetto di ristrutturazione di edificio unifamiliare a Coronella (FE);
  - Progetto di ristrutturazione di edificio unifamiliare a S. Bartolomeo in Bosco (FE);
  - Progetto di ristrutturazione di appartamento in Viale Alfonso d'Este a Ferrara;
  - Progetto e realizzazione del ristorante "Balebuste" a Ferrara;
  - Consulenza per la progettazione e realizzazione di agriturismo con materiali e principi di sostenibilità ambientale a Migliaro (FE).
  - Incarico per l'Amministrazione Provinciale di Ferrara per verifiche tecniche ed accertamenti dell'itinerario ciclabile Destra Po;
  - Incarico per l'Amministrazione Provinciale per la revisione del Master Plan provinciale delle vie navigabili e per la stesura di una versione coordinata con lo studio di fattibilità per l'uso turistico dell'idrovia ferrarese e del Master Plan della rete ciclabile, finalizzato alla revisione del PTCP/reti territoriali. Studio di fattibilità Master Plan economico dell'Idrovia Ferrarese
- 2000-2001 **Collaborazione esterna**  
Società M.E.E.C. s.r.l. di Ferrara, con la progettazione in particolare:
- ipotesi di recupero dell'ex Colonia Varesina a Cervia (Ra);

- stabilimenti industriali per bandi di cui alla L. 488;
- progetto di massima per la costruzione di un villaggio turistico in Calabria;

1999-2000

**Collaboratore**

Studio Tecnico "Uteco Engineering s.r.l." di Ferrara, con la progettazione in particolare:

- Progetto di "Ristrutturazione fondiaria con la costruzione di tre alloggi" in Ferrara;
- Progetto di "Edifici in linea a tre piani con dodici alloggi, e a tre piani con diciotto alloggi" a Ferrara;
- Progetto e realizzazione del "Recupero dell'ex Casa del Popolo di Mezzogoro (Fe) in sala polivalente";

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

1991-1998	15.10.1998 – Laurea in Architettura (vecchio ordinamento) presso la Facoltà di Architettura "Biagio Rossetti" dell'Università degli Studi di Ferrara con voto 107/110, relatore Prof. Arch. Graziano Trippa.
1998	"Diploma di qualifica superiore – Tecnico progettista in Bioarchitettura " corso F.S.E. 1997 n. 344 ob.3-Bioarchitettura di 600 ore, presso Facoltà di Architettura di Ferrara, Via Quartieri, 8 Ferrara; organizzato da C.S.A. Scarl di Bologna; stage di 280 ore presso Ufficio Tecnico del Comune di Ferrara.
1998	Superamento dell'Esame di Stato per l'Abilitazione alla professione di Architetto con 90/100. 2^ sessione invernale
1999.07.06	Iscrizione all'Albo Professionale dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Ferrara n° 273.
1999-2000	Tirocinio formativo di 12 mesi presso UTECO Engineering s.r.l. di Ferrara, organizzato e coordinato dall'A.R.D.S.U
2000.11.15	Abilitazione per "Coordinatore in materia di sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione" D.Lgs. 494/96, corso di 120 ore.
2000-2001	Allievo Interno, in Tecnologia dell'Architettura, presso la Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara.
2004.12.23	Abilitazione in prevenzione incendi, L. 818 "Corso di Specializzazione in Prevenzione Incendi" di 100 ore
2005.01.18	Iscrizione nell'elenco per l'abilitazione per la Prevenzione Incendi secondo la L. 818 dell'Ordine degli Architetti della Provincia di Ferrara al n. FE273A20.
2013.05.15	aggiornamento quinquennale dei crediti formativi di 40 ore per coordinatore per la sicurezza D.lgs.81/2008 (ex D.Lgs. 494/96);
2018.05.15	aggiornamento quinquennale dei crediti formativi di 40 ore per coordinatore per la sicurezza D.lgs.81/2008 (ex D.Lgs. 494/96);
2019.12.31	aggiornamento triennale dei crediti formativi di 40 CFP per Architetti

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE

PARLATO

PRODUZIONE SCRITTA

Ascolto

Lettura

Interazione

Produzione orale

Inglese

A2

A2

A2

A2

A2-

Competenze professionali

- Buona padronanza della gestione della commessa, dalla programmazione in accordo con il RUP, alla progettazione delle varie fasi di approfondimento progettuale, interfacciandosi con i professionisti specializzati costituenti il gruppo di lavoro. Relazioni con altri enti competenti per il rilascio delle varie autorizzazioni/permessi. Procedura di gara anche complesse con partecipazione a commissioni di valutazione. Attività di direzione lavori e coordinatore per la sicurezza in fase di lavoro .

- Competenze informatiche
- Sistemi operativi: Windows e Macintosh
  - Applicazioni: Word, Excel, Power Point, AutoCAD, Photoshop, PriMus. Matrix, ArcView 3.3 e 9.
- Patente di guida
- A e B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

---

- Pubblicazioni
- 2000-2001 – Collaborazione con il Prof. Andrea Boeri al libro “Il recupero degli edifici rurali in Emilia Romagna”, Minerva Edizioni (BO), ottobre 2001.
- Progetti pubblicati:
- L'Ufficio Tecnico, gennaio 2007, pag. 36, articolo di Silvia Brunoro, “Recupero sostenibile dell'edilizia rurale”;
  - Geolnforma, 4/2006, pag. 70, articolo di Silvia Brunoro, “La riqualificazione nell'edilizia rurale – Un esempio di recupero sostenibile nel Ferrarese
- Dati personali
- Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Ferrara, 24 luglio 2020