

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Carlo Bassetti**

📍 Via A. Cantoni, 59, 47121, Forlì (FC), Italia

☎ 054334615 📠 3358365605

✉ info@bassettiricci.it

🌐 www.bassettiricci.it

Data di nascita 24/12/1948 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA  
TITOLO DI STUDIO**Ingegnere Civile**ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

dal 1988 – a tutt'oggi

**Ingegnere civile libero professionista**

Studio Tecnico di Ingegneria "Bassetti e Ricci", Via A. Cantoni, 59, 47121, Forlì (FC)

- Progettazione di opere edili/civili e Direzione lavori di cantieri edili/civili

Edilizia privata, artigianale e industriale

dal 2010 – a tutt'oggi

**Membro della commissione edilizia CEQAP**

Comune di Cesenatico (FC)

dal 2006 – a 2015

**Membro della commissione edilizia CEQAP**

Comune di Civitella (FC)

dal 2013 – al 2017

**Membro del Consiglio di disciplina dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena**

Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena

dal 2005 – al 2009

**Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena**

Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena

dal 1985 – al 1988

**Presidente di Coop. Edile Pievequinta**

Coop. Edile Pievequinta (FC)

Edilizia privata, artigianale e industriale

dal 1975 – al 1988

**Direttore Tecnico di Coop. Edile Pievequinta**

Coop. Edile Pievequinta (FC)

- Progettazione di opere edili/civili e Direzione lavori di cantieri edili/civili

Edilizia privata, artigianale e industriale

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dal 1963 – al 1973

**Laurea in Ingegneria Civile (sez. trasporti)**

Università degli studi di Bologna

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A2	A2	A2	A2	A2

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di coordinamento e amministrazione di persone, progetti e bilanci acquisite sia durante gli anni di presidenza di una cooperativa edile di Forlì (Coop. Edile Pievequinta), sia tutt'ora nella gestione dello Studio Tecnico di Ingegneria di cui sono socio-fondatore.

Competenze professionali

- Abilitato all'esercizio della professione con n°578/A di iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena dal 17.12.1974
- Abilitato ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. (ex D.Lgs. 494/1996 - sicurezza)
- Abilitato ai sensi del D.M. 25/03/85 di cui alla Legge 818/84 (prevenzione incendi)
- Iscritto all'Albo dei consulenti tecnici del Tribunale di Forlì dal 1985

Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office, Internet e disegno CAD
- buona padronanza dei programmi di calcolo strutturale: Iper Space (Soft Lab), CDS (Sts), Fogli di calcolo STA DATA

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Progetti principali svolti

- Lavori di Miglioramento Sismico edificio scolastico Ex Collegio Aeronautico (Liceo Classico e Technè) di Viale Roma n° 3 a Forlì - Importo Lavori: circa € 1.377.592,81 di cui finanziati con contributo pubblico € 181.708,21 - Proprietà: Comune di Forlì Pubblici - Inizio Lavori: 06/04/2009 - Fine Lavori: 21/12/2012 - Dati tecnici principali: fabbricato con struttura in muratura. Edificio soggetto a vincolo della Sovrintendenza ai Beni Culturali. Il sottoscritto ha operato in qualità di progettista strutturale e D.L. strutturale.
- Collaborazione ai Lavori di Miglioramento Sismico edificio scolastico Ex Collegio Aeronautico (Scuola Media Palmezzano) di Via Roma n° 3 a Forlì e Via Borghetto Accademia (codice progetto 10204ER04) I, II e III Lotto- Importo Lavori: circa € 1.727.172,85 di cui finanziati con contributo pubblico 163.948,88 € - Proprietà: Comune di Forlì Pubblici - Inizio Lavori: 06/04/2009 - Fine Lavori: 31/05/2013 - Dati tecnici principali: fabbricato con struttura mista con prevalenza in C.A.: raggiunto l'adeguamento. Edificio soggetto a vincolo della Sovrintendenza ai Beni Culturali. Il sottoscritto ha operato in qualità di progettista strutturale e D.L. strutturale (DL architettonico Ing. Claudio Mambelli)
- Verifica Sismica relativa al Padiglione Allende presso il Presidio Ospedaliero Morgagni-Pierantoni di Forlì, rientrante nel programma ex art. 2 comma 2 OPCM 3362/2004 e s.m.i. - Annualità 2005 - CONTRATTO REP.N.285 DEL 29/08/08
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori di risanamento sulle scuole di Carpinello e Forniolo (Forlì) - importo lavori circa € 1.600.000,00 - Committente A.C.E.R. - Periodo finito a fine 2011. - Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali cantine e interrati.  
 Si precisa che lo Studio Bassetti e Ricci risulta inserito nella banca dati dei fornitori di A.C.E.R.

## Progetti principali svolti

- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per Manutenzione straordinaria e costruzione nuovi loculi nel cimitero di Fantella - Committente Comune di Premilcuore (FC) - Rif. Contratto Rep. n. 914 del 26/02/2004 stipulato con Comunità Montana dell'Appennino Forlivese- Periodo 2004.
- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per Stabilimento Cogenerazione c/o Inceneritore di Forlì - importo lavori circa € 2.000.000,00 - Committente CIS/UNICA - Periodo 2000. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati.
- Progettazione, D.L. e Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione e progettazione per realizzazione di vari edifici di Civile Abitazione.
- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per Rifacimento Scolo Cerchia - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente Comune di Forlì - Periodo 2000/2001 Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali cunicoli.
- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per Realizzazione Ponte sul torrente Marzeno (Modigliana FC) - importo lavori circa € 600.000,00 - Committente Provincia di (FC) - Periodo 2001/2003 Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali scavi in prossimità di alveo fluviale.
- Progettazione, D.L. e coordinamento della sicurezza per realizzazione di vari interventi c/o impianto di incenerimento e depurazione di Forlì (committenti CIS/UNICA/HERA) fra cui:
  - realizzazione pesa all'ingresso della sede di via Grigioni eseguita nell'anno 2005;
  - coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione nella manutenzione degli elettrofiltri eseguita nell'anno 2005; Note: presenza di ambienti confinati.Si precisa che lo Studio Bassetti e Ricci risulta inserito nella banca dati dei fornitori di HERA
- Coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per Realizzazione di condotte fognarie in Forlì - importo lavori circa € 2.500.000,00 - Committente Comune di Forlì - Periodo 2002/2005. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali pozzetti e condotte.
- Progettazione e D.L. Strutturale e assistenza per Realizzazione PARCO LE DUNE DEL DELTA in loc. Mirabilandia - importo lavori circa € 10.000.000,00 - Committente Alfa 3000 - Periodo 2010/2012. Altri nuovi interventi sono attualmente in corso
- Progettazione e D.L. Architettura e Strutturale per realizzazione nuovo stabilimento Giuliani sc- importo lavori circa € 10.000.000,00 - Committente Giuliani SC - Periodo 2008/2013. Un ampliamento è attualmente in corso
- Progettazione e D.L. architettura e strutturale di Laboratorio sperimentale per l'energia HENERGIA - Importo opera: circa € 1.200.000,00 - Committente: HERA s.p.a. Periodo: 2011-2013 - Dati tecnici principali: fabbricato con struttura in carpenteria metallica classe IX B e impianti speciali.
- Progettazione strutturale di Centrale di ventilazione a servizio della nuova tangenziale di Forlì - Importo opera: circa € 200.000,00 - Committente: SAIV s.n.c. per ANAS Bologna Periodo: in corso - Dati tecnici principali: fabbricato con struttura in carpenteria metallica classe IX B
- Progettazione e D.L. strutturale di Parcheggio interrato con copertura di autostazione in Cesena - Importo opera: circa € 3.000.000,00 - Committente: Consorzio Nuova Madonna / Comune di Cesena. Periodo: in corso - Dati tecnici principali: Interrato con struttura in C.A. prefabbricata e copertura in carpenteria metallica classe IX B.
- Progettazione e D.L. per "restauro e risanamento conservativo di fabbricato sito in Via XX Settembre n° 1 a Faenza (RA) - Importo lavori: circa € 1.300.000,00 – Committente: GI.ELLE. srl (Via Pedriali 18 Forlì) - Periodo: dal 2005 e tuttora in corso - Dati tecnici principali: tetto con struttura in legno da ripristinare, presenza di affreschi e pitture decorative da restaurare, fabbricato con struttura in muratura. Edificio soggetto a vincolo della Sovrintendenza ai Beni Culturali. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali cantine e interrati.

- Progettazione, D.L., Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per Ampliamento di fabbricato adibito a circolo culturale e ricreativo sito in viale Roma 265/269 (FC), consistente in realizzazione di opere in c.a. e acciaio, tra cui vano ascensore e scala di sicurezza - importo lavori circa € 200.000,00 - Committente Cooperativa A. Fratti s.r.l. - Periodo 2002/2005.
- Progettazione e D.L. strutturale di fabbricato di edilizia pubblica sito in località Cava di Forlì, Via Senio - Committente I.A.C.P. - Periodo primi anni 90.
- Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo intervento di Edilizia Sociale residenziale all'interno del Piano Particolareggiato di Via Piave-Via Pelacano, Forlì (FC) – Committente Comune di Forlì - Periodo 1992.
- Progettazione per Realizzazione di coperture vetrate con struttura metallica e struttura vano ascensore c/o LINGOTTO (TO) - importo lavori circa € 1.000.000,00 - Committente Fiat Engineering / Coop. Giuliani Infissi srl (Forlì), Progetto dell'ARCH. RENZO PIANO - Periodo 2000/2002. Classe IX B.
- Progettazione e D.L. per pensilina metallica c/o scuola comunale Le Farfalle (Forlì) - importo lavori circa € 50.000,00 - Committente Comune di Forlì - Periodo 1999.
- Prestazione: Progettazione strutturale, D.L. e Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per "restauro e risanamento conservativo di fabbricato sito in C.so Saffi n° 1 a Faenza (RA) - Importo lavori: circa € 1.000.000,00 - Committente: Fantini Costruzioni Immobiliari s.r.l. (Via Pedriali 18 Forlì) - Periodo: 2002/2004. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali cantine e interrati.
- Progettazione collettore fognario zona via Cervese, Forlì - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente Comune di Forlì - Periodo 1990.
- Progettazione struttura metallica a sostegno di rivestimento in alluminio e vetro per Five Star Hotel sito in Khartoum (SUDAN) - importo lavori circa € 4.000.000,00 - Committente Coop. Giuliani Infissi srl (Forlì) - Periodo 2004/2005. Classe IX B.
- D.L. per ampliamento di edificio industriale con struttura in acciaio e fondazioni a plinti su pali e realizzazione di soppalchi e scale interne - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente ARINOX S.p.A., Sestri Levante (GE) - Periodo 2006-2007 classe IX B. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali ambienti industriali.
- Progettazione struttura metallica a sostegno di rivestimento in vetro per sede PIRELLI RE., Milano - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente Coop. Giuliani Infissi srl (Forlì) - Periodo 2004/2005. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione tensostruttura a copertura parcheggi c/o W.T.C. San Marino - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente SAM s.n.c., Progetto di LORD NORMAN FOSTER - Periodo 2003/2004. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione Piastra Movimentazione merci (Cargo City) c/o Aeroporto di Malpensa (Varese) - importo lavori circa € 2.500.000,00 - Committente Conscoop Forlì / C.A.R. Rimini - Periodo 2001/2002. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione di strutture metalliche per realizzazione Policlinico del Campus Bio-Medico di Roma Trigatoria - importo lavori circa € 800.000,00 - Committente Metalsigma Tunesi S.p.a. (Arluno, MI) / Meccanica Forlivese s.r.l. (Forlì) - Periodo 2005/2006. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione di copertura metallica ultimo piano nuova sede de Il Sole 24 Ore, Milano - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente Il Sole 24 Ore S.p.A. / Metalsigma Tunesi S.p.a. (Arluno, MI), Progetto dell'ARCH. RENZO PIANO - Periodo 2002/2003. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione di scale di sicurezza con vano ascensore, pensiline e vari interventi in acciaio c/o Ospedale L. Pierantoni (Forlì) - importo lavori circa € 600.000,00 - Committente SIGLA s.r.l. / SAIV s.n.c. - Periodo 2002/2003. Classe IX B.
- Progettazione per Realizzazione Pensiline Metalliche c/o Stazione F.S. di Milano-Certosa - importo lavori circa € 4.500.000,00 - Committente Conscoop Forlì / CARMETAL scarl - Periodo inizio 1997/1999 fine lavori 2010 Classe IX B.

- Progettazione per Adeguamento secondo ordinanza 3274 Palazzo Studi, - importo lavori circa € 1.000.000,00 - Committente Comune di Forlì - Periodo in corso.
- Progettazione e D.L. per Realizzazione di scala di sicurezza c/o Scuola media P.V. Marone di Predappio - importo lavori circa € 15.000,00 - Committente Comune di Predappio - Periodo 1998/99.
- Progettazione e D.L. per Realizzazione di scala di sicurezza c/o Teatro Bonci di Cesena - importo lavori circa € 50.000,00 - Committente CARMETAL scrl - Periodo 1995.
- Progettazione e D.L. per Realizzazione magazzino verticale a struttura metallica (dimensioni 80 mt x 7 mt x 20 mt di altezza) c/o Mulino Spadoni Loc. Coccolia (RA) - importo lavori circa € 500.000,00 - Committente Nuova Leoni S.p.A. - Periodo 2002. Classe IX B.
- Progettazione e D.L. strutturale (classe IX B) per realizzazione di vari fabbricati artigianali e industriali di varie metrature consistenti in realizzazione di opere in c.a. e carpenteria metallica. Tra cui:
- Progettazione e D.L. per Realizzazione di stabilimento di incenerimento rifiuti e cogenerazione c/o stabilimento Mengozzi (Forlì) - importo lavori circa € 1.500.000,00 - Committente Carmetal scrl - Periodo 2000. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati.
- Progettazione, D.L. e coordinamento della sicurezza per Realizzazione di stabilimento ad uso cantina industriale e vari interventi per conto di CEVICO scrl, Lugo - importo lavori circa € 1.000.000,00 - Committente Carmetal scrl / CEVICO scrl - Periodo 1997/2002. Note: presenza di luoghi potenzialmente confinati quali cantine e vasche.
- Progettazione e D.L. per Ampliamento di fabbricato artigianale con palazzina uffici, consistente in realizzazione di opere in c.a. e acciaio, tra cui vano ascensore e scala di sicurezza - importo lavori circa € 600.000,00 - Committente Steel Pool srl - Periodo 2002/2003.
- Progettazione e D.L. per Realizzazione di edificio artigianale con struttura in acciaio e fondazioni a plinti - importo lavori circa € 100.000,00 - Committente F.Ili Turchi snc - Pieraccini Gian Pietro (Bertinoro FC) - Periodo 2002.
- Progettazione e D.L. strutturale (classe IX B) per realizzazione e ampliamenti di vari fabbricati commerciali di varie metrature consistenti in realizzazione di opere in c.a. e carpenteria metallica (Coop – Conad – ecc).  
Tra cui:
- Progettazione e D.L. per Realizzazione magazzini e celle frigorifere - importo lavori circa € 1.000.000.000,00 - Committente Conad Romagna Marche
- Progettazione e D.L. scale di sicurezza e pensiline c/o Centro Commerciale Le Cicogne (Faenza RA) - importo lavori circa € 300.000,00 - Committente Carmetal scrl - Periodo 1998/1999.
- Progettazione e D.L. per Realizzazione strutture metalliche a sostegno di tamponamenti e coperture vetrate c/o IPERCOOP di Piazzale Lodi (MI) - importo lavori circa € 500.000,00 – Committente Coop. Giuliani Infissi srl (Forlì) - Periodo 1999/2000.
- Progettazione per Realizzazione di vari ampliamenti e tettoie con struttura in acciaio c/o Mirabilandia – Parco della Standiana, Savio (RA) - importo lavori circa € 200.000,00 - Committente Meccanica Forlivese srl - Periodo 2003/2005. Classe IX B.
- Collaudo Statico per Realizzazione “Divertical” e vari ampliamenti accessori con struttura in acciaio e c.a. c/o Mirabilandia – Parco della Standiana, Savio (RA) - importo lavori circa € 5.000.000,00 - Committente Parco della Standiana srl - Periodo 2011/2012.
- Progettazione e D.L. per realizzazione di vari interventi c/o impianti petrolchimici del comprensorio Ravennate e Veneziano, consistenti nella realizzazione di strutture metalliche.
- Collaudo opere infrastrutturali relative al piano particolareggiato di iniziativa privata compreso tra viale Roma e via Campo di Marte “ Centrale Immobiliare Stadium” – Dati incarico Incarico in data 20/11/2000 da parte del Comune di Forlì (Settore Gestione Lavori Pubblici Servizio Gestione Viabilità) ed espletato in data 15/07/2002 con esito positivo - importo opere da collaudare € 2.000.000,00
- Collaudo lavori di sistemazione piazzale Santa Chiara, Viale Vittorio Veneto, Via Monte San Michele – Dati incarico Incarico in data 16/12/2002 da parte del Comune di Forlì (Servizio Grandi Infrastrutture) ed espletato in data 29/10/2003 con esito positivo - importo opere da collaudare € 2.580.000,00

- Collaudo opere infrastrutturali Consorzio Centro Logistico Autotrasportuale. Collaudo in corso d'opera – Dati incarico Incarico in data 02/12/2001 da parte del Comune di Forlì (Settore Gestione Lavori Pubblici Servizio Gestione Viabilità). Incarico in corso di svolgimento con controllo manti stradali, previa esecuzione di carotaggi, e di tutte le infrastrutture durante la loro esecuzione. A breve si concluderà l'incarico con l'emissione del relativo verbale - importo opere da collaudare € 4.130.000,00.
- Collaudo Statico e Tecnico Amministrativo Realizzazione di nuovo pattinodromo sito in via Ribolle, Forlì (FC) – Dati incarico incarico in corso di espletamento - importo opere da collaudare € 1.000.000,00 –
- Collaudo Statico di diversi edifici residenziali e industriali.

**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".

ALLEGATI

---

