

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ING. ROBERTO BALLARDINI

info@robertoballardini.it

ITALIANA

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Dal 2002 ad oggi

Proprio studio professionale in via Treves 40 – 40135 Bologna

Edifici per l'industria

Stabilimenti SASIB (Castelmaggiore – Bologna)
Magazzini Cogefrin (Castelmaggiore – Bologna)
Fondazioni speciali per Rotative alla Rotoweb (Castelmaggiore – Bologna)
Fondazioni speciali per TECO IT (Cadriano – Bologna)
Ristrutturazione Capannoni Biochem (Casalecchio di Reno)
Realizzazione di quinta muraria presso stabilimento costruttore di auto (Maranello)
Realizzazione di fabbricati industriali Valpizza (Castello di Serravalle – Bologna) per CoopCostruzioni
Realizzazione di un capannone industriale presso una nuova lottizzazione nel nuovo comparto produttivo di san Sebastiano, via Mazzini, Bentivoglio (BO)
Intervento locale di inserimento controventamenti di piano in edificio facente parte dello stabilimento DUCATI di via Cavalieri Ducati 3 in Bologna
Costruzione di un impianto di biogas da 999 kwe in assetto cogenerativo con annessa cabina elettrica
Realizzazione dell'impianto fisso di estinzione incendi, la realizzazione delle protezioni REI, delle opere edili e strutturali, relative agli interventi di manutenzione straordinaria da eseguirsi negli edifici ad uso industriale siti in Via Saliceto n.22E/F Castel Maggiore (Bo) di proprietà CANTELLI – ROTOWEB
Realizzazione di palazzina di nuova gestione sportiva GES – FERRARI spa (Maranello)
Verifiche statiche di valutazione preliminare post-sisma di capannoni di proprietà FERRARI spa destinati alla produzione di autovetture Maserati a Modena
Realizzazione di nuovo edificio ad uso industriale "NEW BUILDING 4WD" – FERRARI spa (Maranello)
Realizzazione di nuovo reparto di logistica EX ATC – FERRARI spa (Maranello)

Progettazione e DL strutturale
Collaudo statico

Dal 2002 ad oggi

Proprio studio professionale in via Treves 40 – 40135 Bologna

Edifici per il commercio e l'esposizione

Padiglione n.28 chirurgia Ala A - Ala C Padiglione n.29 Dermatologia Ala B - Ala C Ospedale Sant'Orsola sito in via Massarenti 9 (Bologna)

Intervento Provvisorio di messa in sicurezza mediante ripristino di crepe agli elementi non strutturali determinate dagli eventi sismici del 20 e 29 Maggio 2012 del Pad. 3-Amministrazione e Biblioteca Ospedale Sant'Orsola sito in via Massarenti 9 (Bologna)

Intervento provvisorio di messa in sicurezza del Padiglione 29 (Dermatologia) mediante riparazione diffusa dei paramenti murari e delle volte in arenato dei locali "MTS" al primo piano, finalizzato alla salvaguardia del bene ed alla funzionalità della struttura sanitaria Ospedale Sant'Orsola sito in via Massarenti 9 (Bologna)

Rifacimento del coperto dei locali del piano primo Ala A e C soprastanti il portico dei chiostrini del Pad. 3 Amministrazione - Ospedale Sant'Orsola sito in via Massarenti 9 (Bologna)

Interventi Provvisori di messa in sicurezza mediante ripristino di crepe agli elementi non strutturali determinate dagli eventi sismici del 20 e 29 Maggio 2012 dei Padiglioni 4 Ginecologia, 7 Viola, 11 Clinica Medica, 16 Ex Pronto Soccorso, 19 Servizi Generali, 25-27-28 Chirurgie - Ospedale Sant'Orsola sito in via Massarenti 9 (Bologna)

Ristrutturazione dei reparti di terapia intensiva e cardiologia, Ospedale di Cento (Cento)
Ristrutturazione Casa residenza "A. MODENA" (Ex Ospedale)

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e DL strutturale

Collaudo statico, tecnico funzionale e tecnico amministrativo

• Date (da – a)

Dal 2002 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Proprio studio professionale in via Treves 40 – 40135 Bologna

• Tipo di azienda o settore

Edifici residenziali:

• Tipo di impiego

Complesso residenziale in via Baruffaldi (Cento – Bologna)

Complesso residenziale Villa la Piccola in Cortina D'Ampezzo

Complesso residenziale "Valleverde" in Loreto (AN)

Realizzazione di un edificio residenziale in via Osti n. 4 comune di Monte San Pietro (BO),

Interventi di ristrutturazione dell'edificio esistente e di ampliamento di villetta mono familiare sita in via serena n.22 Comune di Zola Predosa (BO)

Lavori di consolidamento strutturale locali all'interno di Palazzo Bianconcini sito in via Belle Arti n. 42 (Bologna)

Progetto delle strutture di edificio a prevalente destinazione d'uso residenziale con annesso parcheggio interrato di 2 piani, ubicato nel lotto 1 del comparto Ya inserito nel P.U.7 del comune di Castel Maggiore (Bologna)

Progettazione e DL strutturale per opere di manutenzione straordinaria dell'edificio unifamiliare sito in viale Carducci, 23 Bologna

Progettazione e DL strutturale per interventi di consolidamento e restauro con opere di manutenzione straordinaria di appartamento sito al piano terzo del condominio di via S.Stefano 13 in Bologna

Ristrutturazione di villa sita in Località Poggio Pertuso n.28 a Porto Ercole

Costruzione di un edificio residenziale sito nella zona del PRG denominata C2-17bis, presso la frazione Villa Fontana di Medicina

Ristrutturazione edilizia del fabbricato residenziale esistente Sito In Via Massarenti 221/5, Bologna

Realizzazione di edificio ad uso residenziale in via Del Giglio 5 (Bologna)

Intervento di Ristrutturazione Edilizia con ampliamento Una Tantum per la realizzazione di un edificio residenziale sito in Via Galeazza 30 (Bologna)

Progetto per ristrutturazione edilizia di un'abitazione sita in via dell'Osservanza, 86 Bologna

Intervento di Ristrutturazione Edilizia con cambio di destinazione e restauro parziale - Immobiliare Via Orfeo,42 Bologna

Interventi di consolidamento strutturale da realizzarsi localmente all'interno di Villa Hercolani sito in Località Castello, via Matteotti n°108 a Castelmaggiore (BO)

Realizzazione delle opere di manutenzione straordinaria e risanamento conservativo (sia interne che esterne) da realizzarsi in Via E. LELLI, n° 23 (Bologna)

Ristrutturazione con ampliamento delle ex Officine Cevolani, Bologna

Nuova costruzione di un fabbricato residenziale comparto C.1.15 – LOTTO 9 Ozzano dell'Emilia

Lavori di manutenzione straordinaria per rifacimento tetto e sottotetto villa "La Paleotta" posta in località San Marino di Bentivoglio, via San Marina, 59 Bentivoglio (BO)

Demolizione e ricostruzione in sagoma con frazionamento in due unità immobiliari di un fabbricato residenziale monofamiliare posto in via Rugginenta n°75 CREVALCORE (BO)

Demolizione e ricostruzione di edificio a destinazione residenziale, sito in via SCANDELLARA N°58-58/2

| | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e DL strutturale |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Dal 2002 ad oggi |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | Proprio studio professionale in via Treves 40 – 40135 Bologna Edifici per servizi e uffici: Palazzina uffici SASIB (Castelmaggiore – Bologna) Palazzina uffici Cogefrin (Castelmaggiore – Bologna) Fondazione per le Scienze Religiose via S.Vitale 114 (Bologna) Ampliamento uffici "Finsistem" (Bologna) Realizzazione di palazzina uffici in via del Giglio 17, Bologna per CoopCostruzioni Ristrutturazione di sede Unicredit in Largo Forchetti in Roma per Impresa Cogei Ristrutturazione dei locali di via del Giglio 7 per la realizzazione del circolo ricreativo Nerio Nanni e di uffici (Bologna) Ristrutturazione edilizia dell'Hotel Mare e Pineta (Casa Madre), posto in località Milano Marittima, in Viale Dante, 40 – Comune di Cervia (RA) Interventi di consolidamento strutturale locali da eseguirsi a Palazzo Pepoli Bentivoglio Via Tevere, 18 Zola Predosa (BO) Interventi di adeguamento antincendio dell'attività e la sostituzione delle attuali scaffalature, con scaffalature sismo resistenti di una porzione di capannone sito nel Comune di Minerbio in via del Lavoro 6 di proprietà del Policlinico S. Orsola Malpighi di Bologna (Minerbio) Interventi provvisori urgenti dell'archivio Minerbio 1, mediante la ripresa di crepe, elementi strutturali e sostituzione di scaffalature per garantire funzionalità di servizi pubblici essenziali a seguito del sisma del 20 e 29 maggio 2012, adeguamento impianti elettrici ed antincendio (Minerbio) Interventi provvisori urgenti dell'archivio minerbio 2, mediante il rifacimento di impianti e sostituzione di scaffalature per garantire funzionalità di servizi pubblici essenziali a seguito del sisma del 20 e 29 maggio 2012, adeguamento impianti elettrici ed antincendio (Minerbio) Intervento di ristrutturazione globale con ampliamento struttura alberghiera denominata "Relais Villa Valfiore", Via I. Lambertini, 20 – S. Lazzaro di Savena (BO) Collaudo Piscina Imola Ortignola (IMOLA) Connessione dell'itinerario ciclabile previsto sul sedime dismesso della ferrovia BO-VR con la rete delle piste ciclabili esistenti. Collaudo statico per Realizzazione sottopasso scatolare ciclopedonale alla SP3-KM 0+608,00 Realizzazione di nuovo capannone sismico di stabilimento produttivo per CPL Concordia Group Progettazione strutturale di Interramento di tratto stradale via Gobetti in Bologna Lavori di manutenzione straordinaria per sistemazioni esterni di tratto di canale sito in via DALLA VOLTA BOLOGNA Lavori di manutenzione straordinaria per il tombamento di un tratto di canale sito in area bertalia via DELLE BORRE – BOLOGNA Lavori di manutenzione straordinaria per sistemazioni esterne di canale sito in area bertalia via DELLE BORRE – BOLOGNA Manutenzione straordinaria area di pertinenza e manutenzione ordinaria facciate e coperti di cassette di manovra chiusa di san ruffillo, VIA TOSCANA 186 BOLOGNA |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e responsabilità | Progettazione e DL strutturale Collaudo statico, tecnico funzionale e tecnico amministrativo |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | Dal 1991 al 2002 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro• Tipo di azienda o settore• Tipo di impiego | Collaborazione Studio Nascè & Associati Via Santo Stefano, 103 - 40124 Bologna Val di Setta (Sasso Marconi – Bologna) Depuratore di Bologna (Castelmaggiore – Bologna) |

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <p>Progettazione e DL strutturale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>Dal 1991 al 2002</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Collaborazione Studio Nascè & Associati Via Santo Stefano, 103 - 40124 Bologna</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>Edifici per l'industria:: Interporto di Bologna Magazzini 6.1-6.2-6.3 -5.1- 8.2 e altri (Bentivoglio – Bologna) Sementificio soc. italiana prod. sementi (Argelato – Bologna)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <p>Progettazione e DL strutturale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>Dal 1991 al 2002</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Collaborazione Studio Nascè & Associati Via Santo Stefano, 103 - 40124 Bologna</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>Edifici per il commercio Carrefour a Casalecchio di Reno (Casalecchio – Bologna)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <p>Progettazione e DL strutturale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>Dal 1991 al 2002</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Collaborazione Studio Nascè & Associati Via Santo Stefano, 103 - 40124 Bologna</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego | <p>Infrastrutture: Parcheggio interrato di via Zanolini per Impresa Frabboni (Bologna) Progettazione e DL piazzali aeroportuali presso l'Aeroporto G. Marconi (Bologna) Progettazione e DL di strade e piazzali all'Interporto (Bentivoglio Bologna)</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità | <p>Progettazione e DL strutturale</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | <p>Dal 1991 al 2002</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro | <p>Collaborazione Studio Nascè & Associati Via Santo Stefano, 103 - 40124 Bologna</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore | <p>Strutture ospedaliere</p> |

• Tipo di impiego

- Ristrutturazione della casa di cura Villa Nigrisoli (Bologna)
- Ristrutturazione della casa di cura Villa Regina (Bologna)
- Tunnel di collegamento fra gli ospedali S.Orsola-Malpighi (Bologna)
- Ampliamento Istituti ortopedici Rizzoli
- Mensa Istituti ortopedici Rizzoli

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione e DL strutturale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 26/03/2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione FederFormatori – Federazione di categoria aderente a I.S.A. Confederazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Aggiornamento Coordinatori per la Progettazione e per l'Esecuzione dei lavori nei Cantieri Temporanei Mobili (D.Lgs81/08 e s.i.)
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza corso per aggiornamento in materia di sicurezza nei cantieri temporanei mobili
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 29/05/1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione FIDIC – Federazione Internazionale degli Ingegneri Consulenti
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Abilitazione per coord.tore in fase di progettazione ed esecuzione per la sicurezza (D.Lgs 494/96)
 - Qualifica conseguita Attestato di frequenza corso in materia di sicurezza nei cantieri temporanei mobili
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Professionista autorizzato ai sensi della legge 7.12.84 n. 818
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1998
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Professionista in possesso dei requisiti professionali di cui all'art. 188 del DPR 554/1999 e s.m. e dall'art. 7 della legge 1086/1971 e s.m.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a) 1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Abilitazione professionale con Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Bologna nella sezione A al numero 4439
- 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)

23/07/1986

Università degli Studi di Bologna

tesi in progettazione strutturale con il Prof. Ing. Piero Pozzati.

Laurea in ingegneria civile (con lode) conseguita presso l'Università di Bologna

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

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 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 E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ITALIANO

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

BUONE COMPETENZE COMUNICATIVE ACQUISITE DURANTE LA MIA ESPERIENZA DI LIBERO PROFESSIONISTA

OTTIME CAPACITÀ DECISIONALI E DI RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PRATICI E LOGISTICI

FORTE CAPACITÀ DI COORDINAMENTO SIA IN FASE PROGETTUALE CHE ESECUTIVA CON TUTTE LE FIGURE PRESENTI NEL PROCESSO PROGETTUALE, QUALI COMMITTEA, PARTE ARCHITETTONICA, PARTE IMPIANTISTICA E IMPRESA ESECUTRICE

PROGETTAZIONE STRUTTURALE, DIREZIONE LAVORI E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE.

LEADERSHIP (ATTUALMENTE RESPONSABILE DI UN TEAM DI 10 PERSONE)

BUONA PADRONANZA DEI PROCESSI DI ESECUZIONE OPERE EDILI

OTTIMA CONOSCENZA DEI METODI DI CALCOLO PER LA PROGETTAZIONE STRUTTURALE E DELLE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI (NTC08)

BUONA PADRONANZA DEGLI STRUMENTI MICROSOFT OFFICE

BUONA PADRONANZA DEL SOFTWARE AUTOCAD

BUONA CONOSCENZA DI ENEXSYS (ENGINEERING EXPERT SYSTEM) - WINSTRAND [CALCOLO STRUTTURALE]

BUONA CONOSCENZA DI ENEXSYS (ENGINEERING EXPERT SYSTEM) - PARATIE [CALCOLO STRUTTURALE]

Ing. Roberto Ballardini, quale titolare dello Studio di Ingegneria Ballardini, si occupa di progettazione strutturale ed architettonica, direzione lavori, prevenzione incendi e coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione.

L'Ing. Ballardini si avvale della collaborazione interna di diversi ingegneri civili ed edili che risultano essere:

Ing. Giovanna Baglioni, Ing. Enza Borri, Ing. Francesca Capponi, Ing. Elena Carnevali, Ing. Elena Casadio, Ing. Nicola Franzoni, Ing. Sara Gotti, Ing. Eleonora Petazzoni, Ing. Tommaso Remo, per la progettazione strutturale ed architettonica e di prevenzione incendi

Ing. Maria Grazia Schiavone per la progettazione della sicurezza.

A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Attrezzature e software in dotazione allo studio:

- numero 11 personal computer;
- plotter A0 e stampante/scanner A4/A3 bn e colori
- oltre ai software generici quali CAD e OFFICE si dispone dei software di seguito riportati:
ENEXSYS (Engineering Expert System) - WINSTRAND [calcolo strutturale]
ENEXSYS (Engineering Expert System) - PARATIE [calcolo strutturale]
STRAUS 7 [calcolo strutturale – Analisi lineari]
STRAUS 7 [calcolo strutturale – Analisi non lineari]
PARATIE PLUS 2011 - HARPACEAS, CE.A.S., DEEP EXCAVATION [calcolo strutturale paratie]
CARL 10.0 – AZTEC [calcolo strutturale fondazioni]
STA. DATA TRE MURI [calcolo strutture in muratura secondo NTC08]
Regolo Sicurezza [sicurezza nei cantieri]
Acca Primus 100 [computo e contabilità]
BM Sistemi CPI WIN [prevenzione incendi - verifiche al fuoco strutture]

ALLEGATI

BROCHURE LAVORI ESEGUITI



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".