

INFORMAZIONI PERSONALI

Bernardo Bartolomucci✉ bbartolomucci@gmail.com

Sesso Maschile | Data di nascita 08/04/1961 | Nazionalità ITALIANA

POSIZIONE RICOPERTA

Ingegnere Civile EdileESPERIENZA
PROFESSIONALE

Febbraio 1988-Maggio 2013

INGEGNERE CIVILE EDILE LIBERO PROFESSIONISTA (in corso)

Studio d'Ingegneria Bartolomucci (via Valfrancesca snc, Sora)

TIPO D'IMPIEGO : Contitolare fino al 2004 e titolare dal 2004 a tutt'oggi

MANSIONI E RESPONSABILITA': Progettista, Direttore dei lavori, Coordinatore della Sicurezza, Callaudatore, consulenze varie anche giudiziarie

INTERVENTI DI PROGETTAZIONE, D.L. PER LAVORI IDRAULICI:

- Direttore Operativo, collaboratore alla progettazione esecutiva e Coordinatore per la sicurezza in esecuzione dell'impianto idroelettrico di Molino Antonini in Balsorano (AQ) sul fiume Liri da 760 kWp - anno 2012 -2013 - Importo € 5.000.000
- Direttore Operativo, collaboratore alla progettazione esecutiva e Coordinatore per la sicurezza della ristrutturazione dell'impianto idroelettrico Colle Lindra sul fiume Liri in Fontana Liri (FR) kWp 1200 - anno 2012 - Importo € 4.000.000
- Progettista in gruppo per l'impianto idroelettrico sul fiume Liri in Sora (FR) loc. Valfrancesca da 760 kWp - anno 2010 - Importo € 4.000.000
- Progettista capogruppo per i lavori di ristrutturazione dello sbarramento mobile di Valfrancesca in Sora (FR) sul fiume Liri per conto del Consorzio di Bonifica Conca di Sora anno 2013 - primo lotto - Importo € 1.000.000
- Progettista per i lavori di ristrutturazione della Centrale idroelettrica San Martino in Broccostella (FR) sul fiume Fibreno per conto della Cartiera San Martino s.p.a. - anno 2013 - primo lotto Importo € 1.000.000,00
- Progettista, dell'impianto idroelettrico Tomacella sul fiume Sacco a Patrica (FR) da 130 kWp - anno 2012 - Importo € 1.200.000
- Collaborazione al progetto preliminare per l'impianto idroelettrico sul fiume Liri in Balsorano (AQ) loc. Quercione da 760 kWp - anno 2011 - Importo € 5.000.000
- Collaborazione al progetto preliminare per l'impianto idroelettrico sul fiume Liri in Balsorano (AQ) loc. Collepiano da 760 kWp - anno 2011 - Importo € 5.000.000
- Progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza dell'impianto idroelettrico Chiusanova a S. Ella Fiume Rapido (FR) da 100 kWp - anno 2011 - Importo € 800.000
- Progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza per la ristrutturazione dell'impianto idroelettrico sul fiume Liri in loc. Nibbio ad Isola del Liri (FR) 1000 kWp - anno 2006 - Importo € 2.000.000
- Progettista in gruppo per l'impianto idroelettrico di Villa San Vito a Monte San Biagio (LT) da 50 kWp - anno 2014 - Importo € 500.000
- Progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza per la ristrutturazione dell'impianto idroelettrico sul f. Liri su Isola Mancini ad Isola del Liri (FR) 100 kWp -anno 2006 - Importo € 500.000

- Progettista, direttore dei lavori e coordinatore della sicurezza per la ristrutturazione dell'impianto idroelettrico sul f. Fibreno a Sora (FR) 500 kWp - anno 2007 - Importo € 500.000
- Verifica di compatibilità idraulica per il nuovo ponte pedonale sul fiume Liri in Loc. Pontrinio a Sora (FR) - anno 2013
- Progetto di massima per la sistemazione dell'assetto idraulico di vari canali e fossi a servizio dell'impianto irriguo del territorio Ceprano – Colfelice per conto del Consorzio di Bonifica di Cassino (in gruppo) - anno 1994 - Importo £ 50.000.000.000
- Progetto della ristrutturazione della rete idrica e fognaria del Comune di Sora. (in gruppo) - anno 1989 - Importo £ 30.000.000.000
- Collaudo in corso d'opera per i lavori di nuove condotte e manutenzione della rete idrica di Roma per conto dell'Azienda Comunale Energia Ambiente (ACEA) - Anni 2000-2002 - Importo £ 5.000.000.000
- Collaudi in corso d'opera per i lavori di nuove linee fognarie ed impianti elettromeccanici nei comuni del circondario di Roma per conto dell'ACEAATO 2 S.p.A. - in corso dal 2005 - Importo € 8.000.000,00
- Consulente del Consorzio degli Acquedotti della Doganella in Frascati in materia di progettazione, realizzazione, gestione, organizzazione e sicurezza degli impianti e del lavoro - dal 2001 al 2007
- Progetto, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza di vari acquedotti e fognature nel Comune di Sora (FR) - in corso dal 2000 al 2008 - Importo £ 12.000.000.000

PRINCIPALI INTERVENTI PER RISTRUTTURAZIONI STATICHE E SISMICHE:

- Progettazione e DL della Ristrutturazione e trasformazione del Complesso Industriale delle miniere ex CRDM in Isola del Liri (FR) - dal 1996 al 2002 - Importo £ 70.000.000.00
- Progettazione Programma d'Intervento Organico per il Recupero Edilizio del Comparto "Indipendenza - Pianello" nel Centro Storico di Sora (FR) per conto dell'Amministrazione Comunale. anno 1989 - Importo £ 40.719.000.000
- Direzione Lavori (collaborazione) per la ristrutturazione dell'ospedale militare "Celio" in Roma. - anno 1987 - Importo del 1° lotto £ 15.000.000.000

PRINCIPALI INTERVENTI PER STRUTTURE STRADALI E FERROVIARIE, INTERPORTI:

- Progettazione preliminare per il potenziamento del 4° lotto 1° tronco della Strada a scorrimento veloce con caratteristiche autostradali Sora – Frosinone – Ferentino per conto di ASTRAL REG. Lazio - Anno 2012 - Importo € 8.000.000
- Progettazione e Direzione Lavori (collaborazione) del 1° lotto della Strada a scorrimento veloce con caratteristiche autostradali Sora – Frosinone – Ferentino (28 km). anno 1980-1988 - Importo £ 7.900.000.000
- Calcoli strutturali delle opere in c.a. (numerose viadotti, cavalcavia, e gallerie) e collaborazione alla progettazione della superstrada Sora-Atina. - anno 1988 - Importo £ 67.000.000.000

PRINCIPALI INTERVENTI DI NATURA AMBIENTALE:

- Valutazione d'Impatto Ambientale e progettazione degli interventi di mitigazione e dei metodi di coltivazione di 55 cave nell'ambito della coprogettazione del Centro Servizi per le imprese del marmo di Coreno Ausonio (FR) . anno 1991 - Importo £ 16.000.000.000

- Collaborazione alla Valutazione d'Impatto Ambientale e progettazione degli interventi di mitigazione nell'ambito della progettazione di massima per l'assetto idraulico a servizio dell'impianto irriguo del territorio Ceprano - Colfelice : - anno 1994 - Importo £ 5.000.000.000;
- Direzione dei lavori di "messa in sicurezza in emergenza e investigazione del sito ex discarica di r.s.u. in località Cretacci" – anno 2013 – importo € 240.000,00

PRINCIPALI INTERVENTI PER STRUTTURE DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE:

- Progettazione delle strutture ed assistenza al cantiere delle strutture del Comando Intermedio di Bono (SS) per l'Arma dei Carabinieri - anni 1988 - 1992 - Importo £ 8.000.000.000
- Progettazione (capogruppo) e DL del recupero integrato di un quartiere di 12 edifici per l'Istituto Autonomo Case Popolari della provincia di Frosinone e per il Comune di Ceccano (FR). - anno 1995 Importo £ 4.000.000.000
- Progettazione e DL di numerosi interventi di ristrutturazione di edifici danneggiati dal sisma. - anni 1988 – 1994 - Importo £ 2.600.000.000

PRINCIPALI INTERVENTI PER STRUTTURE DELL'EDILIZIA OSPEDALIERA:

- Direzione Lavori di ristrutturazione della Comunità Terapeutica presso L'Ospedale di Isola del Liri (FR). anno 1992 - Importo £ 280.000.000
- Progetto, Direzione Lavori, e Coordinamento della sicurezza di completamento della ristrutturazione della comunità terapeutica presso l'Ospedale di Isola del Liri (FR) . dal 1992 Importo £ 1.00.000.000
- Progetto e Coordinamento della sicurezza della ristrutturazione della centrale termica presso l'Ospedale di Isola del Liri (FR) . dal 2001- Importo £ 500.000.000

PRINCIPALI INTERVENTI DI NATURA URBANISTICA:

- Programma d'Intervento Organico per il Recupero Edilizio del Comparto "Indipendenza - Pianello" nel Centro Storico di Sora (FR) per conto dell'Amministrazione Comunale. anno 1989 - Importo £ 40.719.000.000
- Progetto (capogruppo) del recupero integrato di un quartiere di 48 alloggi popolari per l'Istituto Autonomo Case Popolari della provincia di Frosinone e per il Comune di Ceccano (FR). anno 1995 - Importo £ 4.000.000.000

ALTRE ATTIVITA'

- Dal 2001 al 2014 **PROFESSORE DI RUOLO DI FISICA**
Istituto Tecnico Statale Attività Sociali (ITAS) di Sora (FR)
- 2008 **PROFESSORE A CONTRATTO DI SICUREZZA DEI CANTIERI**
Università di Cassino – Facoltà di Ingegneria
- 2007 **PROFESSORE A CONTRATTO DI MATERIE GIURIDICHE AMMINISTRATIVE DELL'INGEGNERIA**
Università di Cassino – Facoltà di Ingegneria
- Dal 1988 al 2000 **PROFESSORE A CONTRATTO DI FISICA E MATEMATICA**
Presso vari Istituti Tecnici Statali in Provincia di Frosinone

Marzo 1987 – Gennaio 1988

SOTTOTENENTE DEL GENIO MILITARE

Ministero della Difesa

TIPO D'IMPIEGO : Ingegnere Civile Edile

MANSIONI E RESPONSABILITA': Collaboratore alla direzione dei lavori e Progettazione per la ristrutturazione dell'ospedale militare del Celio in Roma (scavi archeologici, ristrutturazione e nuova edificazione)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1986 LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE EDILE

Università degli Studi de L'Aquila

- Ingegneria civile edile con indirizzo strutturale, geotecnico ed ambientale rivolto alle nuove costruzioni ed al recupero di quelle esistenti
- Livello QEQ: 7 (laurea Magistrale – votazione 110/110 e dignità di pubblicazione della tesi di laurea)

1979 MATURITA' SCIENTIFICA

Liceo Scientifico L. Da Vinci – Sora – (FR)

- Istruzione scientifica e letteraria
- Livello QEQ: 4 (votazione 60/60)

Dal 1988 al 2014

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE PROFESSIONALE

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone, Federazione degli Ingegneri del Lazio

- Antincendio, Sicurezza Statica, e sismica degli edifici, Valutazione d'Impatto Ambientale, Sicurezza del trasporto di merci pericolose, Sicurezza dei Cantieri, Ristrutturazione degli edifici e varie altre materie

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre **Italiano**

Altre lingue

Inglese

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2

Competenze comunicative	<ul style="list-style-type: none"> ▪ possiedo buone competenze comunicative acquisite durante la mia esperienza di docente; ▪ Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone dal 2010 e vicepresidente dal 2014; ▪ Consigliere e fondatore della Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone dal 2014 ▪ Molte esperienze di lavori di gruppo sempre a contatto con altri colleghi anche come coordinatore di gruppi di progettazione e direzione lavori; ▪ Ho tenuto molti corsi di informazione, formazione e addestramento alla sicurezza e all'antincendio in varie aziende anche a rischio rilevante; ▪ Ho tenuto molte conversazioni e conferenze sui temi dell'ambiente fluviale, lacustre e sulla protezione degli ecosistemi acquatici.
Competenze organizzative e gestionali	<p>Sono il fondatore e presidente dell'Associazione Sportiva ed Ambientale senza scopo di lucro Macrostigma del Fibreno e dal 1997 mi occupo della protezione e della riproduzione assistita della trota macrostigma del Fibreno nel Lazio, in Campania e Toscana.</p> <p>L'Associazione ha circa 200 soci ed è dotata di personalità giuridica riconosciuta dalla Regione Lazio.</p> <p>Nello Studio d'Ingegneria Bartolomucci, ho svolto sempre un'attività di amministrazione dello stesso di supervisione e coordinamento tra i vari dipendenti, consulenti e collaboratori di studio.</p> <p>Nel 1997 ho partecipato ad attività di rilievo archeologico in gruppo presso la missione archeologica italiana nel sito di Bargylia in Turchia su incarico dell'università di Pisa .</p> <p>Sono il comandante di un equipaggio di pescatori sportivi che svolge attività agonistica di pesca in mare.</p> <p>Ho praticato i gruppi scout e sport di squadra anche a livello agonistico</p>
Competenze professionali	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Uso di strumenti tecnici, topografici, termocamera e fotocamera terrestre e subacquea
Competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> ▪ buona padronanza degli strumenti Microsoft Office , internet explorer, ed altri software di calcolo strutturale, idraulico, progettazione e contabilità, acquisita dall'uso professionale
Altre competenze	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Grande appassionato di viaggi ed escursioni montane e marine a tema storico, religioso, artistico, naturalistico e sportivo ▪ Buona capacità di scrittura, disegno manuale, fotografia, illustrazione e pittura. Autore del Libro "I colori dell'acqua, il patrimonio del fiume e del lago Fibreno" stampato dall'Amministrazione Provinciale di Frosinone e di vari articoli su giornali, libri e riviste
Patente di guida	<p>B, e patente nautica a vela e motore illimitata, brevetto rescue per attività subacquea ricreativa, licenza di caccia e porto d'armi per uso sportivo, licenza di pesca sportiva in acque dolci e salate, licenza per la raccolta dei funghi</p>

ULTERIORI INFORMAZIONI

<p>Pubblicazioni Riconoscimenti e premi Appartenenza a gruppi / associazioni</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pubblicazione del Libro "I colori dell'acqua, il patrimonio del fiume e del lago Fibreno" • Premio internazionale di giornalismo INARS 2002 • Presidente dell'Associazione Macrostigma del Fibreno senza scopi di lucro • Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri di Frosinone (vicepresidente)
--	--

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".

FIRMA

Bernardo Bartolomucci



Sora, 4/3/2015

