

1 Informazioni Personali

Nome Cognome	Damiano Bonomelli
Dati di nascita	Brescia, 04/10/1981
Codice Fiscale	BNM DMN 81R04 B157V
Indirizzo(i)	Residenza: via Roma, n°15, 25040, Cevo (Bs); Domicilio: via Marconi, n°57, 25123, Brescia.
Indirizzo(i)	Sede Legale Attività: via Roma, n°15, 25040, Cevo (Bs);
P.IVA	03287740983;
Contatti	<ul style="list-style-type: none"> • Mobile: 389/1358509 • e-mail: bonomellidamiano@hotmail.it • pec: damiano.bonomelli@ingpec.eu
Patente	B



2 Qualifiche e Profilo Professionale

<p><i>Profilo Generale</i></p>	<p>Dottore in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento) Iscritto alla sezione A dell'Ordine Ingegneri della Provincia di Brescia n°5429 nei settori: Civile ed Ambientale, Industriale, dell'Informazione.</p> <p>Esperto in Gestione dell'Energia (E.G.E.) – Settori Civile ed Industriale Ai sensi de: UNI CEI 11339:2009; D.lgs 4 Luglio 2014 n.102. n. Certificato: EGE-011. Organismo Accreditato: APAVE ITALIA CPM S.r.l.</p> <p>Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.) Ai sensi dell'art. 32 co. 2 del T.U. sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n°81 e s.m.i. e ai sensi dell'accordo Stato regioni 7 luglio 2016. Modulo A (28 ore), Modulo B (48 ore), Modulo B-SP1 (12 ore), Modulo B-SP2 (16 ore), Modulo B-SP3 (12 ore), Modulo B-SP4 (16 ore), Modulo C (24 ore).</p> <p>Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione (C.S.P. – C.S.E.) Ai sensi dell'art. 98 co. 2 del T.U. sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n°81 e s.m.i., (120 ore).</p> <p>Tecnico Competente in Acustica Ambientale - Settori: Ambientale, Edilizia, Rumore e Vibrazioni negli Ambienti di Lavoro Ai sensi della L. 447/95, Prot. n. 47419 del 18/09/2012 Reg. Emilia Romagna, Prov. RE.</p> <p>Certificatore Energetico Accreditato Regione Lombardia n°15716 dal 15/11/2010.</p>
<p><i>Ragione Sociale:</i></p>	<p>Studio di Ingegneria Dott. Ing. Damiano Bonomelli.</p>
<p><i>Sede/i:</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Domicilio Fiscale: via Roma, n°15, 25040 Cevo (Bs); • Sedi Operative: via Marconi, n°57, 25123, Brescia; via Dosso, n°5/d, 25050, Cedegolo (Bs).

Attuale

Consulenza PA

Consulenza dedicata alla Pubblica Amministrazione:

- Gestione di progetti di efficientamento energetico ed infrastrutturale,
- Gestione di processi di cofinanziamento mediante sistema incentivante Conto Termico 2.0 – GSE,
- Identificazione di formule di cofinanziamento mediante Bandi Ministeriali/Regionali/altro, risvolti alla PA,

Attuale

Consulenza Aziendale

Consulenza per società private operanti nel campo dei Servizi Energetici Integrati rivolti alla Pubblica Amministrazione nell'ambito di Contratti Consip SpA:

- Gestione progetti di riqualificazione ed efficientamento energetico,
- Gestione dei processi di partecipazione e sviluppo di iniziative pubbliche relative ad interventi di efficientamento energetico ed infrastrutturale,
- Supporto alla gestione economico/finanziaria e risorse umane.

Attuale

Consulenza Aziendale

Coordinatore della Sicurezza in Fase di Esecuzione relativamente a:

- cantieri e-distribuzione in ambito riqualificazione linee MT:
 - Elettrodotti aerei ed interrati,
 - Elettrificazione infrastrutture e realizzazione secondarie MT,
 - Attraversamenti reti autostradali e ferroviarie alta velocità.
- Cantiere in Partenariato Pubblico Privato (riferimento BM Group Borgo Chiese - TN) per derivazione idroelettrica con potenza impegnata 999 kWp in territorio Val Daone – TN,

2019-2021

2021-2022

Coordinatore Tecnico / Direttore Tecnico - EUCLIDE srl

EUCLIDE srl, C.so Vittorio Emanuele II, 68, 10121 Torino:

- Servizi di ingegneria dell'offerta,
- Servizi PTE, modellazione energetica, anagrafica tecnica nell'ambito di contratti Consip SpA,
- Servizi di ingegneria multidisciplinare,

2016-2019

Amministratore e Responsabile Tecnico (DM 37/08) - S.G.N. srl Gruppo Giglio

San Gabriele Nuovaenergia S.r.l. – Società del Gruppo Giglio, Gagnano Trebbiense (PC),

- Società operante nel campo dei Servizi Energetici Integrati rivolti alla Pubblica Amministrazione

Cariche ricoperte:

- Consigliere C.d.A.
- Responsabile Tecnico ai sensi del DM 37/08 s.m.i.

2014-2018

Responsabile Sistemi Energetici – ANTAS srl Gruppo Giglio

ANTAS S.r.l. – Società del Gruppo Giglio, Gagnano Trebbiense (PC),

- Società operante nel campo dei Servizi Energetici Integrati rivolti alla Pubblica Amministrazione

Cariche ricoperte:

- Responsabile gestione progetti di riqualificazione, cantierizzazione, consegna lavori e collaudi sistemi energetici e telematici.

4 Sintesi attività professionali sviluppate

2020 - attuale

- Oltre 40 (quaranta) affidamenti d'incarico da parte della PA per attività di Progettazione, DL, CSP/CSE, rendicontazione, gestione pratiche Conto Termico 2.0. Aree Lombardia, Piemonte, Veneto,
- Oltre 40 (quaranta) attività con mansioni di CSE per cantieri e-distribuzione MT area Lombardia,
- Bugatti Trading srl Roma: assistenza tecnica per servizi di Ingegneria legati ad iniziative pubbliche,
- SOLE srl Braone (Bs): assistenza tecnica per servizi di Ingegneria legati ad iniziative pubbliche,
- Sharma Energy ESCo Seregno (MB): assistenza tecnica per servizi di Ingegneria legati ad iniziative pubbliche,
- Attività di Ingegneria d'offerta, Modellazione Energetica, Progettazione-DL-CSE, nell'ambito di contratti Consip SpA lotti Lombardia, Friuli Venezia Giulia, Piemonte, Liguria, Abruzzo, gestiti da Siram SpA, Getec SpA, SNAM SpA, Edison SpA, IREN SpA.
Alcuni Enti gestiti: Città di Milano, Provincia di Brescia, Provincia di Mantova, Provincia di Bergamo, ASST Lariana, ASST Rhodense, Città Metropolitana Torino, Università degli Studi di Genova, ASL 5 ed ASL 5 Liguria, Regione FVG,
- Attività di Ingegneria d'offerta nell'ambito PPP/PF gestiti da Siram SpA, SNAM SpA, IREN SpA. Alcune Iniziative gestite: Città dell'Aquila, Progetto CASE l'Aquila, Ministero della Difesa sede centrale di Roma, Città Metropolitana Torino, Città Metropolitana Milano, Teleriscaldamento Comune di Lissone, upgrade impianti e teleriscaldamento Base Militare Aeronautica di Cameri (No)
- Attività di modellazione energetica, audit energetico e reporting in collaborazione con AMERESCO. Siti elaborati – USAG: Base Militare Camp Ederle Vicenza, Base Militare Camp Del Din Vicenza, Base Militare CAMP DARBY Pisa

Dal 2014-2020

- Diagnosi Energetica ai sensi del D.Lgs. 102/2014 su poli produttivi ITT Italia srl.
Siti di: Barge (CN), Torino, Termoli (CB)
- Energy Manager: Ospedale della Carità – Casalbuttano ed Uniti (Cr).
Mansioni in qualità di Energy Manager e gestione riqualificazione sistema teleriscaldamento interno alla struttura, centrale frigorifera e centrale di cogenerazione,
- Gestione Ingegneria d'Offerta, progetti di riqualificazione, commissioning contratti Consip SpA contratti SIE1 – SIE2 – SIE 3 – SIE 4 – MIES 1 – MIES 2. Acquisiti da ANTAS srl (oggi GETEC SpA), Bosch Energy and Building Solutions Italy Srl (oggi IREN SpA), Cofely (oggi ENGIE SpA).
Lotti gestiti: Lombardia, Veneto, Liguria, Friuli Venezia Giulia, Piemonte, Emilia Romagna, Marche, Umbria, Abruzzo, Puglia.
Tipologia di Enti gestiti: amministrazioni periferiche e centrali, sanità, istruzione, difesa, sicurezza.
- Attività di assistenza allo sviluppo di iniziative legate alla costruzione di poli energetici quali campi fotovoltaici ed eolici ready to build per 3R Energia, Costa Volpino (Bg) ed Energia 2020 srl , Costa Volpino (Bg)

2011-2014

- Attività di consulenza nell'ambito di contratti EPC e Gestione Calore per 3R Energia, Costa Volpino (Bg) ed Energia 2020 srl , Costa Volpino (Bg)
- Attività di assistenza allo sviluppo di iniziative legate alla costruzione di poli energetici quali campi fotovoltaici ed eolici: scouting e permitting per 3R Energia, Energia Wind S.r.l., ed Energia 2020 srl - Costa Volpino (Bg)

5 Esperienze Professionali in ambito Ricerca

2012 -2015	<p>A seguito di un accordo di partnership tra Energia Wind S.r.l., Provincia di Rimini ed ENI, è stato formalizzato un progetto volto alla raccolta di dati anemometrici per valutare la fattibilità di un parco eolico offshore al largo di Rimini (circa 15 miglia dalla costa).</p> <p>Il progetto ha comportato l'impiego di una strumentazione molto differente dai classici anemometri, ovvero un anemometro laser LIDAR, prodotto e distribuito dalla Zephir, società Inglese; si trattava infatti della prima installazione di uno strumento con questa tecnologia su territorio italiano.</p> <p>Si è prestata partecipazione attiva alle fasi preliminari, ovvero la preparazione dello strumento mediante settaggio dei componenti, sostenendo peraltro un corso avanzato per l'utilizzo dei dispositivi e per l'attivazione di tutte le procedure di raccolta dati che avvengono via SIM forniti grazie al modem di macchina.</p> <p>Le fasi successive sono state il montaggio a bordo della piattaforma Azalea B grazie al personale ENI.</p> <p>Periodicamente si sono organizzate missioni per raccolta dati ed elaborazione.</p> <p>La campagna di monitoraggio è terminata nel giugno 2015; ad oggi sono in corso gli iter Ministeriali per dare inizio al progetto di realizzazione del campo eolico off shore.</p>
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

6 Istruzione e Formazione

2017	Esperto in Gestione dell'Energia (E.G.E.) – Settori Civile ed Industriale Ai sensi de: UNI CEI 11339:2009; D.lgs 4 Luglio 2014 n.102. n. Certificato: EGE-011. Organismo Accreditato: APAVE ITALIA CPM S.r.l.
2017	Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione (C.S.P. – C.S.E.) Ai sensi dell'art. 98 co. 2 del T.U. sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n°81 e s.m.i., (120 ore).
2017	Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.) Ai sensi dell'art. 32 co. 2 del T.U. sulla Sicurezza del 9 aprile 2008 n°81 e s.m.i. e ai sensi dell'accordo Stato regioni 7 luglio 2016. Modulo A (28 ore), Modulo B (48 ore), Modulo B-SP1 (12 ore), Modulo B-SP2 (16 ore), Modulo B-SP3 (12 ore), Modulo B-SP4 (16 ore), Modulo C (24 ore).
2012	Qualifica come Tecnico Competente in Acustica Ambientale Acustica Ambientale, Edilizia, Rumore e Vibrazioni negli Ambienti di Lavoro.
2012 Qualifica Competenze Ente	Iscrizione presso Facoltà di Ingegneria Università degli Studi di Ferrara. Specializzazione in Acustica Esperto in Acustica Ambientale, Edile, Ambienti di Lavoro, Vibrazioni Università degli Studi di Ferrara, Facoltà di Ingegneria, Scuola di Acustica, Ferrara
2010	Qualifica come Certificatore Energetico Regione Lombardia n. 15716
2010 Ente	Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Brescia nei tre settori: Civile e Ambientale - Industriale - Informazione. Ordine degli Ingegneri Provincia di Brescia
2009 Ente	Esame di stato, Università degli Studi di Brescia – Facoltà di Ingegneria Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (V.O., ordin. previgente D.M. 509/99) Università degli Studi di Brescia
2009	Laurea in Ingegneria Civile (Vecchio Ordinamento)

<i>Ente</i>	Università degli Studi di Brescia, Facoltà di Ingegneria, via Branze - Brescia
<i>Tesi</i>	"Certificazione energetica e valutazione dei requisiti acustici passivi di un'unità immobiliare in zona montana". Votazione 91/110
<i>2000 Ente</i>	Maturità tecnica: Diploma Geometra, votazione 98/100 Istituto Tecnico Commerciale "T.Olivelli" Edolo (Bs)
<i>Corsi e seminari</i>	Partecipazione continuativa ad Eventi tecnici, Seminari Tecnici e Meeting relativi ai campi di attività professionale. Partecipazione a corsi di Formazione ed eventi propedeutici all'acquisizione di Crediti Formativi Professionali

7 *Altre Competenze*

<i>Informatica</i>	Avanzate conoscenza in stw gestionali e tecnici
<i>Lingue</i>	Francese ed inglese: buona conoscenza
<i>Personalità</i>	Proattivo, pragmatico, con ottima capacità di lavorare in team, dirigerne e coordinarne le attività. Sono particolarmente orientato a sviluppare nuove iniziative e gestire start up di commesse, progetti, nuovi settori aziendali. Gli ottimi risultati maturati negli ultimi anni, mi spingono a proseguire il mio percorso professionale nell'ambito della Direzione Aziendale. Disponibile a trasferte sul territorio Nazionale ed Estero.

Cevo (Bs), 03 agosto 2024

In fede

Dott. Ing. Damiano Bonomelli



Autorizzazione al trattamento dei dati personali in conformità al Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 del 27 aprile 2016 in materia di protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

CEVO (BS), 03/08/2024

In fede.

Dott. Ing. Damiano Bonomelli



Autocertificazione ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000

Io sottoscritto Damiano Bonomelli, nato a Brescia il 04/10/1981 e residente in Cevo via Roma n.15 - 25040, consapevole delle conseguenze penali derivanti da dichiarazioni false e mendaci, come disposto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, attesto che tutto quanto riportato nel curriculum corrisponde a verità.

CEVO (BS), 03/08/2024

In fede.

Dott. Ing. Damiano Bonomelli, Ord. Ing. Brescia n.A5429



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Damiano Bonomelli".