

INFORMAZIONI PERSONALI



Nome **BRUNI ALESSANDRA**
Indirizzo **VIA PALESTRO 12 A 20020 BUSTO GAROLFO (MI)**
Telefono **392 8194896**
Fax
E-mail **brunialessandra.67@libero.it**
Nazionalità Italiana
Data di nascita 5 FEBBRAIO 1967

POSIZIONE RICOPERTA

Socio e Amministratore Unico della Ing. Alessandra Bruni srl,
società di consulenza specializzata nei settori energia, ambiente e sicurezza.
Principali attività:

Sicurezza sul lavoro

GALVANICA RIVA srl – Implementazione del Sistema di Gestione Aziendale e Gestione della prevenzione infortuni e salute sul lavoro in relazione agli obblighi previsti dal D.lgs. 81/2008.
UYBA VOLLER ssdrl - Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione del Palazzetto dello Sport Palayamamay di Busto Arsizio. Gestione della prevenzione infortuni e salute sul lavoro in relazione agli obblighi previsti dal D.lgs. 81/2008. Gestione della manutenzione dello stabile in qualità di referente dell'impianto sportivo per il contratto di manutenzione stipulato con AGESP S.p.A.

UNET ENERGIA ITALIANA S.P.A. - Responsabile Qualità e Sicurezza

FONDAZIONE S. CARLO ONLUS – attività di formazione nell'ambito del servizio di intervento sulle persone a bassa occupabilità avente ad oggetto la salute e sicurezza sul luogo di lavoro.

Energie Rinnovabili

U. E. S.P.A. - Predisposizione, presentazione e gestione delle pratiche alle amministrazioni competenti e gestione dei Rapporti con gli Enti Preposti al rilascio delle autorizzazioni di impianti a energia rinnovabile di grande taglia. Gestione dei rapporti con ENEL e GSE per la connessione degli impianti fotovoltaici di piccola taglia. Redazione della documentazione tecnica e gestione delle pratiche presso il GSE: qualifiche SEU, gestione adempimenti previsti dalla Deliberazione 595/2014 per l'adeguamento dei servizi di misura, comunicazione interventi di modifica, ecc.

UNET ENERGIA ITALIANA S.p.A. – Progettazione e costruzione di impianto fotovoltaici. Gestione commesse. Studi fattibilità. Preparazione offerte.

Due Diligence e Studi di Fattibilità'

ING. GIOVANNI ROSSINI S.P.A. -Studio di sistemi innovativi per l'intercettazione delle materie prime recuperabili in alternativa al tradizionale processo di raccolta di rifiuti solidi urbani.

CR TECHNOLOGY SYSTEM - Analisi degli impatti regolatori sulla fattibilità del business per la Studio di fattibilità e definizione della strategia di ingresso nel mercato Libico nel settore della

costruzione di apparecchiature elettromeccaniche di media e alta tensione per la produzione, trasformazione, distribuzione dell' energia elettrica per la

Efficientamento Energetico

PEUGEOT AUTOMOBILI ITALIA – Diagnosi energetica ai sensi dell'art. 8 comma 3 del DLgs 102/2014 presso il sito di Pregnana Milanese e quantificazione economico-energetica di possibili interventi di risparmio ed efficientamento energetico.

CITROEN ITALIA - Diagnosi energetica ai sensi dell'art. 8 comma 3 del DLgs 102/2014 presso la concessionaria di Citroen Italia S.p.A. sita in via Gallarate a Milano e quantificazione economico-energetica di possibili interventi di risparmio ed efficientamento energetico.

FUTURA VOLLEY S.S.D.R.L - Diagnosi energetica ai sensi dell'art. 8 comma 3 del DLgs 102/2014 presso il Palazzetto dello Sport Palayamamay di Busto Arsizio

ZIRETE GAS – Implementazione Diagnosi Energetiche degli edifici comunali di Quaranti (AT)

ESPERIENZA LAVORATIVA

2007 – 2012

Unedo Energia S.p.A., società dedicata alla progettazione, realizzazione e gestione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili: impianti termoelettrici alimentati a biomassa, parchi eolici, campi fotovoltaici, mini idroelettrico.

MANSIONE: Responsabile Sviluppo Progetti. Ho coordinato le attività per gli studi di fattibilità, la progettazione definitiva e le pratiche presso gli Enti di controllo di tutti gli impianti della Società nonché le attività di due diligence per l'acquisizione di impianti già esistenti o in corso di realizzazione.

2001 – 2007

Daneco S.p.A. società dedicata alla progettazione, realizzazione e gestione di impianti di trattamento rifiuti.

MANSIONE: Responsabile Sicurezza e Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione di 6 discariche, 1 depuratore, 1 inceneritore, 2 impianti di selezione meccanica.

2000 – 2001

Amav S.p.A. AMAV (Azienda Multiservizi Ambientali Venezia)

MANSIONE: sviluppare il sistema Qualità e Ambiente.

1996 – 2000

Waste Management Italia, multinazionale operante nel settore dei servizi e della progettazione, costruzione e gestione di impianti per lo smaltimento dei rifiuti.

MANSIONE: Responsabile Qualità, Ambiente e Sicurezza. Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione delle discariche del gruppo.

EDUCAZIONE E FORMAZIONE

1986 – 1992

Politecnico di Torino – Laurea in Ingegneria Mineraria

1993

Politecnico di Torino – Abilitazione all'esercizio professionale

2005

Politecnico di Milano - Corso per Coordinatore in materia di sicurezza e salute nei cantieri (120 ore)

2006

ISFOP – ALIAS Modulo C – Corso di Specializzazione per Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione

2013

NIBI (Nuovo Istituto di Business Internazionale - Camera di Commercio di Milano)
Executive Master per l'internazionalizzazione di impresa (300 ore)

2015

Energy Management – Corso di Formazione presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano (24 ore)

2016

P-learning - Corso per EGE (Esperto Gestione Energia) (60 ore) 2005 - Politecnico di Milano - Corso per Coordinatore in materia di sicurezza e salute nei cantieri (120 ore)

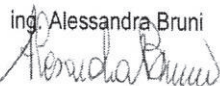
	Studio Sannino – Aggiornamento RSPP macrosettori 3,4,5 e 7 (60 ore)
	Orobica Safety - Corso teorico e pratico preparatorio all'esame di idoneità addetti squadra antincendio rischio alto (16 ore)
	Studio Sannino – Aggiornamento RSPP macrosettori 1,2,6,8, e 9 (40 ore)
	FOIM – Agevolazioni INAIL alle imprese – Il nuovo Modello OT/24 (4 ore)
2017	AIAS – Corso di Aggiornamento per Formatori Aziendali per la Sicurezza (4 ore)
	COPERNICO CENTRO STUDI – Riqualificazione energetica- Soluzioni antisismiche- Sistemi di accumulo (8 ore)
2018	P-learning - Corso per l'aggiornamento obbligatorio dei Coordinatori per la Sicurezza nei Cantieri (40 ore)

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

PRIMA LINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUE	
	INGLESE
• Capacità di lettura	Avanzato
• Capacità di scrittura	Intermedio
• Capacità di espressione orale	Intermedio
CAPACITÀ COMUNICATIVE	Comunicativa, aperta, propensione all'ascolto Propensione a lavorare con altre persone, anche in ambiente multiculturale Nel 2013 insegnante volontaria in Kenia per 7 mesi in una scuola per ragazzi senza famiglia .
COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	Determinata, autonoma, organizzata, flessibile Ho coordinato l'attività di ufficio con personale alle dipendenze dirette.
COMPETENZE DIGITALI	Utilizzo del computer. Padronanza avanzata della suite per ufficio (elaboratore di testi, foglio elettronico, Power Point): Utente base di AUTOCAD.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida di tipo B

Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000.

Milano, 20 luglio 2018

ing. Alessandra Bruni


Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30 giugno 2003 n° 196 e dell'art. 13 GDPR 679/2016.

ing. Alessandra Bruni
