

OCCUPAZIONE /
SETTORE PROFESSIONALE

**LIBERO PROFESSIONISTA NEL CAMPO DELL'INGEGNERIA,
Titolare dello "Studio di Ingegneria Busnengo" specializzato in
Manutenzione, Sicurezza, Facility Management e nella Certificazione
Energetica degli Edifici – (Albo dei certificatori RER)
Socio fondatore di HSEGroup: SALUTE – SICUREZZA – AMBIENTE.
Formatore Professionale in ambito Sicurezza sul Lavoro - Socio AIFOS
RSPP - Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione come
consulente esterno**

PRINCIPALI ESPERIENZE

- Date (da – a) DAL 1 SETTEMBRE 2007 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro CNIM Srl – via Barberini, 68 – Roma
- Tipo di azienda o settore Organismo Notificato dal Ministero delle Attività Produttive, abilitato alla certificazione prodotto ed alle verifiche impianti;
Organismo accreditato da ACCREDIA (ex-SINCERT) per la certificazione dei Sistemi di Gestione per la Qualità in conformità alla ISO 9001
- Tipo di impiego Collaborazione professionale senza vincolo di subordinazione
- Principali mansioni e responsabilità **Attività di verifica ed ispezione** ai sensi del DPR 162/99 (ascensori e montacarichi) e DPR 462/01 (impianti di terra, impianti di protezione dalle scariche atmosferiche, impianti elettrici in luoghi di lavoro con rischio di esplosione) con mandato nazionale.
Lead auditor di sistemi di gestione: qualità, sicurezza, ambiente, servizi
Membro del CTC CNIM – Comitato Tecnico di Certificazione in qualità di Esperto Tecnico
Docente in corsi formativi professionalizzanti per l'area formazione CNIM ed UNI.
Supporto per lo sviluppo piani commerciali del CNIM; gestione dei rapporti commerciali con i clienti.
RSPP CNIM Srl.
- Date (da – a) Da Marzo 2009 AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria, DMA - Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica – SEDE DI ROMA e LATINA
- Tipo di azienda o settore Università degli studi di Roma "La Sapienza"

- Tipo di impiego Assistente alla didattica
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore con **attività di Docenza** alla Cattedra di **SICUREZZA DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI** ed alla cattedra di **IMPIANTI INDUSTRIALI** presso la Facoltà di Ingegneria Meccanica.

Ed inoltre:

- Date (da – a) DAL 2007 AD OGGI
- Tipo di attività progettazione ed erogazione corsi di formazione abilitanti e non, nell'area Sicurezza e Manutenzione per le principali associazioni di imprese e di categoria.
- portfolio

Docente nelle edizioni del Corso Universitario di Alta Formazione: Gestione della Manutenzione e degli Asset Tecnici – GEMAN 2016 - 2017 - 2018 – 2020 – 2021 – 2023

Tra le altre, docenze erogate per:

- "SAPIENZA" UNIVERSITA' di ROMA
- AERONAUTICA MILITARE
- COMITATO NAZIONALE ITALIANO per la MANUTENZIONE
- ASCOM Servizi
- CONFCOMMERCIO
- CONFINDUSTRIA
- RFI – Rete Ferroviaria Italiana, Centro di formazione di CHIUSI e di BOLOGNA
- CSPMI (Centro Servizi PICCOLE E MEDIE INDUSTRIE) – EMILIA ROMAGNA
- UNI (Ente Nazionale Italiano di Unificazione) – ROMA e MILANO
- CONFESERCENTI – PADOVA • UNINDUSTRIA FORLI'-CESENA
- ISCOM E.R.
- ASSOFORM
- TRENITALIA – GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE- AREA CARGO
- TRENITALIA – GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE- DIREZIONE TECNICA
- ADR - Aeroporti di Roma
- FERRETTI Group
- GRUPPO AMADORI
- AWETA SISTEMI
- APOFRUIT
- BOTTEGA VENETA
- SO.F.TER GROUP
- GRUPPO LINPAC
- SOILMEC - GRUPPO TREVÌ
- SERGIO ROSSI - Gruppo Gucci
- CONAD
- ATAC
- CAMPUS BIOMEDICO - Università di Roma 3
- Gruppo FILENI
- Gruppo AMADORI
- ALLEGION - CISA Spa
- MANITOU ITALIA Srl
- MIRABILANDIA – Parco della Stadiana Srl

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Albo dei Certificatori Energetici in Emilia Romagna

Esame Regionale
Iscrizione Albo dei Certificatori Energetici dell'Emilia Romagna
N° di registrazione 05933

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Esame di stato
Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Forlì-Cesena
Sezione A/Laurea Specialistica N° 2312/A

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

Anno Accademico 2006/2007
Università degli studi di Roma – La Sapienza
Meccanica applicata alle macchine; Macchine; Impianti industriali; Controllo di Processo; Sicurezza degli impianti industriali (materia di tesi – relatore Prof. L.Fedele); legge 626; Qualità
Laurea in Ingegneria Meccanica indirizzo Produzione/Qualità/Sicurezza (VECCHIO ORDINAMENTO), votazione 96/110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Da Settembre 1991 a Luglio 1996
Liceo scientifico G.Piazzi – Morlupo (ROMA)
Diploma di Maturità Scientifica (60/60)

ULTERIORE FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

DAL 2007 AD OGGI
Formazione continua per il mantenimento delle qualifiche e dei requisiti richiesti dagli albi professionali

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE: CONOSCENZA OTTIMA DELLA LINGUA SCRITTA E PARLATA
INGLESE: CONOSCENZA SCOLASTICA DELLA LINGUA SCRITTA E PARLATA
CONOSCENZA OTTIMA DELL'INGLESE INFORMATICO

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 esempio cultura e sport)

ELEVATE CAPACITÀ RELAZIONALI ED ORGANIZZATIVE; ATTITUDINE AL LAVORO IN TEAM ; SENSO PRATICO; SPICcate CAPACITÀ DI NEGOZIAZIONE

PATENTE	A, B
SERVIZIO MILITARE	Assolto
STATO CIVILE	Coniugato
AGGIORNAMENTO	10,2023

Io sottoscritto BUSNENGO GIUSEPPE, C.F. BSNBPP77C19H501D, ai sensi della legge 196/03, autorizzo al trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae.

CV Sintetico

Dott. Ing. Giuseppe Busnengo

è laureato in Ingegneria Meccanica con tesi sperimentale in ambito Produzione/Qualità/Sicurezza presso la facoltà di Ingegneria di "Sapienza Università di Roma" ed iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di ForlìCesena (Sezione A/Laurea Specialistica N° 2312/A).

E' titolare dello "Studio di Ingegneria Busnengo", specializzato in Manutenzione, Sicurezza e Facility Management e socio fondatore del gruppo di lavoro HSE Group: SALUTE - SICUREZZA - AMBIENTE.

Svolge attività professionale ed ha collaborato in qualità di consulente per l'Ingegneria di Manutenzione presso il Dipartimento di Meccanica ed Aeronautica di "Sapienza – Università di Roma".

Ha ricoperto il ruolo di assistente alla didattica della Cattedra di Sicurezza degli Impianti Industriali presso la facoltà di Ingegneria della stessa Università per le sedi di Roma e Latina.

Collabora stabilmente con il CNIM Srl nell'attività di verifica ed ispezione di prodotti ed impianti ed in qualità di docente in corsi formativi professionalizzanti per l'area formazione.

Ha una formazione specifica riguardo l'efficienza e la diagnosi energetica e rispetto alle fonti rinnovabili. E' iscritto all'Albo dei Certificatori Energetici della regione Emilia Romagna con n° di registrazione 05933 ed in questo ambito è membro del FIPEC – FEDERAZIONE ITALIANA PROFESSIONI EMERGENTI CERTIFICATE.

Ricopre l'incarico di RSPP - Responsabile del Servizio Prevenzione e protezione come consulente esterno.

Socio AIFOS - Associazione Italiana Formatori ed Operatori della Sicurezza sul Lavoro

Ha progettato ed erogato corsi di formazione abilitanti e non, nell'area Sicurezza e Manutenzione per le principali associazioni di imprese e di categoria.