CURRICULUM VITAE GIACOMO BONINI BALDIN



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

BONINI BALDINI GIACOMO

Indirizzo

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da - a)

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

· Date (da - a)

Nome e indirizzo del datore di

Tipo di azienda o settore

· Tipo di impiego

Da 1980 a 1981

Ferrovie dello Stato – Ufficio Impianti Elettrici - Milano

Trasporti

Segretario Tecnico

Dal 1982 ad oggi

ENEL

Azienda Elettrica

- 1982 Assunto all'ENEL:
 - 1984 Assistente al Reparto Manutenzione Cabine Primarie
- 1988 Trasferito a seguito di concorso al Nucleo Addestramento Specialistico di Bastardo (DPT) - Tecnico specialista in manutenzione elettromeccanica con compiti di addestramento - Attività anche nell'ambito della Regolazione e dei mezzi informatici
- 1990 Trasferito al Distretto Umbria Servizio Tecnico Ufficio Verifiche e Misure
- 1992 Trasferito al Distretto Marche Zona Ascoli Piceno Ufficio Tecnico
- 1994 Capo Reparto Progetti e Appalti
- 1996 Trasferito al Distretto Umbria Servizio Tecnico
- 1997 Trasferito alla Direzione Distribuzione Marche-Umbria in Ancona Funzione Ingegneria Ufficio Pianificazione Reti e Sistemi di Controllo
- 2000 Trasferito alla Direzione Distribuzione in Roma Funzione Ingegneria -
- 2003 Trasferilo all'Esercizio di Perugia, Unità Pianificazione Rete
- 2005 Incarico Rapporti con le Istituzioni
- 2007 Assegnato all'Unità PLA di Perugia
- 2014 Assegnato all'Unita FRI Collaudi lavon Imprese MT/BT
- 2016 Assegnato Progetto CEF di E-Distribuzione PM (Project: Manager della città di Perugia per la realizzazione della rete in fibra ottica).

Dichiaro di avere tenuto incontri di carattere formativo, in ambito Enel Distribuzione, su materie tecniche specifiche (implanti di distribuzione AT, MT e BT) e con particolare riferimento agli aspetti di costruzione, esercizio e manutenzione degli impianti e sui lavori in appalto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

 Date (da – a) · Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

· Qualifica consegulta

Dal 01/10/1976 a 30/11/1983

Università degli Studi di Perugia, biennio Ingegneria fino settembre 1978

Università degli Studi di Ancona - Ingegneria

Laurea in Ingegneria Elettronica

Laurea ed abilitazione alla professione

• Date (da - a).

Nome e tipo di istituto di istruzione

o formazione Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Dal 01/10/1971 al 20/07/1976

Istituto Tecnico Industriale di Foligno

Elettrotecnica

Diploma di Perito Industriale Elettrotecnico

CAPACITÀ E COMPETENZE **PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

SUFFICIENTE

· Capacità di scrittura

SUFFICIENTE

Capacità di espressione orale

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Sono in grado di instaurare ottimi rapporti con le persone e trovo molto stimolante lavorare nei

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

OTTIMO USO DEL PC, DEL SISTEMA OPERATIVO WINDOWS E DEL PACCHETTO OFFICE, DELLA POSTA ELETTRONICA E DEI PIÙ COMUNI BROWSER INTERNET.

ABILITAZIONE PER COORDINATORE ALLA SICUREZZA NEI CANTIERI AI SENSI DEL DLGS 494/96 E SUCCESSIVO 81/08.

ALTRE ESPERIENZE

ATTIVITA FORMATIVE

- 1) Docenza in corsi o incontri di insegnamento/formazione del personale tenuti in ambilo Enel ed - Elettrotecnica generale;
- Impiantistica elettrica;
- Teoria dei cavi MT e BT (giunți e terminazioni);
- Impianti di messa a terra cabine primarie e secondarie;
- Legge 46/90 e suo regolamento di attuazione;
- Legislazione di sicurezza e normativa tecnica (in particolare DPR 547/55, D. Lgs. 626/94, CEI EN 50110, ecc..), Sicurezza nei lavori in appalto: D. Lgs. 626/94, D. Lgs. 494/96;
- 2) 1989 e 1990 Docente presso ITIS Foligno a due corsi di specializzazione per neodiplomati organizzato dalla Regione - Argomenti trattali: Microprocessore e Controlli Automatici
- 3) Docente per la terza area dell'Istituto Professionale di Santa Maria degli Angeli argomenti trattati: sicurezza e implanti di alta e media tensione
- 4) 2005 Docente per la Confartigianato ad un corso di formazione a Bevagna argomento trattato: Informatica generale.
- 5) 2007 Docente per UNAE/ECIPA ad un corso formazione per impianti fotovoltaici.
- 6) 2011 Docente per UNAE/SUSTENIA ad un corso formazione per implanti fotovoltaici.
- 7) 2013 Docente per UNAE/SUSTENIA al corso di formazione GEO per Tecnico per il risparmio energetico e l'utilizzo di fonti energetiche rinnovabili"
- 8) 2018 Docente per UNAE/PIXE al corso di formazione per Tecnico installatore di sistemi per trasmissione dati, reti e apparati in fibra ottica"
- 9) 2019 Docente per UNAE al corso di formazione "RETI IN FIBRA OTTICA E CAVI IN RAME COLLEGATI ALLA RETE PUBBLICA e per ECIPA al corso di formazione La casa digitale: Domotica 4.0 Sistemi di trasmissione FIBRA OTTICA"
- 10) Docente per UNAE corso "FIBRA OTTICA" per associati e MEF

ATTESTATI

- 1) "SICUREZZA NEI CANTIERI TEMPORANEI O MOBILI (Ai sensi dell'art. 19, comma 2 del D.LGS. 494/96)" dal 28/09/99 al 01/10/99, di 40 ore, organizzato da Associazione Industriali della Provincia di Genova e gestito da CESI
- 2) "COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI" (Ai sensi dell'art. 98 del D.LGS. 81/08), organizzato da QUIN a
- 3) "CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI ALLA SICUREZZA" (Ai sensi dell'allegato XIV del D.LGS. 81/08), organizzato da Ordine Architetti di Firenze dal 30/10/10 al 01/12/10, di 16 ore
- 4) "COORDINATORI SICUREZZA PER CANTIERI", organizzato da Confindustria di Perugia dal

PATENTE O PATENTI

Patente di guida B

1 luglio 2021

FIRMA

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ex D.lgs.196/2003