

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

BALDONI CORRADO
VIA GIACOMO MATTEOTTI, 20 MERGO (AN)
/
3289692036
3242206620
corrado.baldoni@libero.it
amministrazione@cifservicesrl.com

Italiana
10-MAGGIO-1969

1) ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 1990 AL 31-12-2020

Libero professionista, iscritto dal 2010 all'Ordine degli Ingegneri di Ancona al numero 3379, settore A

Libero professionista
Progettazione elettrica e reti LAN in edilizia prevalentemente in edilizia residenziale e negozi
Appartamento Silvestri Debora
Coordinatore per la sicurezza in ambito di ristrutturazioni private
Consulenze Direttiva Macchine
Docente per corsi di formazione PES-PAV per lavori elettrici ai sensi della CEI 11-27

Ispettore per i seguenti clienti:

BONATTI
TECNIP
ENEL
SAIPEM
ABB

- Progettazione Impianto e/o rilievi impianti elettrici
Progettazione elettrica e di automazione e reti dati,
Progettazione di base e di dettaglio, coordinatore per la Sicurezza.
Cliente:
AR.CO. S.n.c. ,
S.I.A.P. Spa,
MECCANO Spa
COMUNE di MERGO,
COMUNE DI SERRA SAN QUIRICO
CCOMUNE DI CASTELFIDARDO
SOGEIN Srl,

SO.GE.NU.S. Spa
SISTEMI AUTOMATICI Srl

3) DAL 30-11-2021 AD OGGI

CIF SERVICE SRL - P.IVA 026254407421

Costruzioni, Impianti e Forniture,

La CIF SERVICE SRL è una società di ingegneria regolarmente iscritta presso Inarcassa.

Incarico progettista rete dati Progetto PON 2014-2020 presso le seguenti scuole:

IIS ALFREDO PANZINI di Senigallia

IC A. MALFATTI di Contignano (Rimini)

DAL 2018 AD OGGI

CIF SERVICE SRL - P.IVA 026254407421

Costruzioni, Impianti e Forniture,

Socio Amministratore e lavoratore

- Responsabile elettrico e strumentazione per rimontaggio di due macchinari per la produzione di pannolini portata 1000 pannolini al minuto.
In questo caso la figura era equivalente ad un responsabile di impianto RI ma siccome il lavoro era in IRAN la CEI 11-27 non si applica
- Corsi di formazione per ischio elettrico (PES e PAV) circa 300 ore di docenza ai sensi della CEI 11-27
- Progettazione strutture di supporto metalliche per ventilatori e cavi di potenza
- Manutenzione ordinaria e straordinaria presso S.i.a.p. spa
In questa attività assumo sia il ruolo di Responsabile di impianto RI che di Preposto ai lavori PL ai sensi della CEI 11-27
- Realizzazione saldatura a TIG piping per impianto di produzione polistirene espanso.
- Ricerca guasto impianto elettrico presso impianto LA NEF spa.
- Realizzazione impianto di misura consumi energia elettrica presso con progettazione e realizzazione di una rete dati a fibra ottica per la comunicazione degli apparati, presso SO.GE.NU.S. spa
- Installazione valvole linea vapore per impastatrice con saldatura tubo flangia a passata multipla presso S.I.A.P. spa.
- Manutenzione periodica cabina MT/BT e verifiche impianto elettrico So.ge.nu.s

In questa attività assumo sia il ruolo di Responsabile di impianto RI che di Preposto ai lavori PL ai sensi della CEI 11-27

- Manutenzione periodica cabine e verifiche impianto elettrico MT/BT S.I.A.P. S.p.a.

In questa attività assumo sia il ruolo di Responsabile di impianto RI che di Preposto ai lavori PL ai sensi della CEI 11-27

- Prove non distruttive su muratura con martinetti piatti singoli e doppi, prove penetrometriche e Shove test, Per Comune di Serra San Quirico e per il Comune di Serra dei Conti
- Fornitura ed installazione di nuovi quadri per impianto di emungimento percolato della discarica So.ge.nu.s.
- Impianto elettrico magazzino per la Diocesi di Jesi
- Manutenzione impianto elettrico dreni con rifacimento quadri elettrici S.I.A.P. S.p.a.
- Docenza per corso di formazione per conto della Meccano SPA
- Ampliamento impianto elettrico presso stabilimento S.I.A.P. S.p.a.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 2014 AD 2017

CIF SERVICE SRL - P.IVA 026254407421

Costruzioni Impianti e Forniture,
Socio, Amministratore e Lavoratore autonomo

- Manutenzione periodica cabina MT/BT e verifiche impianto elettrico So.ge.nu.s
- Manutenzione periodica cabine e verifiche impianto elettrico MT/BT S.I.A.P. S.p.a.
- Progettazione, fornitura ed installazione di sistema di emungimento percolato della discarica So.ge.nu.s.
- Progettazione, fornitura ed installazione impianto elettrico dell'impianto di vagliatura carbone con la sostituzione della logica cablata con la logica a PLC della S.I.A.P. S.p.a.
- Docenza per corso di formazione per conto della Meccano SPA
- Rilievo elettrico, edile, piping e documentale delle cabine RE.MI al fine di eseguire il progetto di fattibilità dell'impianto di odorizzazione (cliente finale SNAM rete gas).
Sono stati eseguiti circa 70 rilievi in tutta Italia
- Installazione impianto antincendio su capannone industriale della ditta CHP
- Sostituzione quadro di Media Tensione cabina MT/BT discarica So.ge.nu.s. Spa
- Sostituzione di circa 20 interruttori magnetotermici differenziali per errato tempo di intervento presso discarica So.ge.nus Spa

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2013 AL 2014</p> <p>Progettista esterno per conto Saipem SPA Fano</p> <p>Progettazione</p> <p>Progettista senior</p> <p>Progettazione campo di stoccaggio Bordolano per Stogit.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2010 AL 2012</p> <p>Saipem SPA Fano</p> <p>Progettazione</p> <p>Progettista senior</p> <p>Progettazione elettrica ed assistenza in cantiere impianto SRG di Montesano e Tarsia.</p> <p>Progettazione campo di stoccaggio Bordolano per Stogit.</p> <p>Collaudi quadri elettrici BT ed MT centrale SRG di Montesano (SA) ed assistenza in cantiere al personale elettrico Saipem</p> <p>Progettazione adeguamento Terminale SRG di Mazara del Vallo.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 2002 AL 2009</p> <p>Socio della ditta EM Elettromeccanica Marchigiana SNC</p> <p>Progettazione ed esecutore materiale dei lavori</p> <p>Socio lavoratore</p> <p>Progettazione impianti elettrici e dati</p> <p>Installazione impianti elettrici civili ed industriali</p> <p>Lavorazione ferro (taglio, piega, foratura, fresatura, saldatura)</p> <p>Riavvolgimento motori elettrici</p> <p>Riparazione apparecchiature elettriche ed elettroniche in genere</p> <p>Cablaggio quadri elettrici</p> <p>Realizzazione mini-piscina su ponte di Yacht di 51 m</p> <p>Realizzazione di manufatti in PRFV per API e Jesi Energia</p> <p>Manutenzione periodica cabina MT/BT presso SIAP Spa</p> <p>Manutenzione impianto trattamento fanghi per SIMAM</p> <p>Riparazione gruppi elettrogeni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>DAL 1989 AL 2002</p> <p>Collaboratore presso ditta Elettromeccanica Marchigiana SNC</p> <p>Progettazione ed esecutore materiale dei lavori</p> <p>Collaboratore</p> <p>Progettazione impianti elettrici</p> <p>Installazione impianti elettrici civili ed industriali</p> <p>Lavorazione ferro (taglio, piega, foratura, fresatura, saldatura, tornitura, ecc.)</p> <p>Riavvolgimento motori elettrici</p> <p>Cablaggio quadri elettrici</p>

2) ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 20/10/2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Magistrale V. O. in Ingegneria elettrica con votazione 90/100 conseguita presso l'Università di Ingegneria di Bologna.
Tesi con il titolo:
“Certificazione CE di una macchina rettificatrice”
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Impianti elettrici
Sistemi elettrici per l'energia
Compatibilità elettromagnetica
Impianti tecnici (termotecnica)
Acustica applicata
Scienza delle costruzioni
Meccanica applicata alle macchine
Azionamenti elettrici
Misure elettriche
Saldatore qualificato
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) /
- Date (da – a) Dal 03/07/2003
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla qualifica di coordinatore in sede di progettazione ed esecuzione dei cantieri temporanei e mobili ai sensi dell'art 10 del D. Lgs 14 agosto 1996 n° 494
Progettazione dei cantieri edili e gestione della sicurezza

Coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione dei cantieri
/
- Date (da – a) Dal 15/12/1999 al 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione ad emettere certificazioni (in ambito antincendio) di cui agli artt. 1 e 2 del D.M.30/04/1993 con numero identificativo AN00937P00128 (attualmente sospeso – ho provveduto a fare le 40 ore di aggiornamento ma non ho comunicato l'avvenuta formazione)
/
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) Dal 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione Diploma di Perito Industriale in elettronica industriale con votazione 44/60

<p>o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <p>• Qualifica conseguita</p> <p>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</p>	<p>Elettronica Elettrotecnica Macchine elettriche Controlli automatici</p> <p>/</p> <p>/</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</p> <p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
<p>MADRELINGUA</p>	<p>ITALIANO</p>
<p>ALTRE LINGUA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>INGLESE TECNICO BUONO DISCRETO SUFFICIENTE</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI.</p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE .</p> <p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>WORD, EXCEL, POWERPOINT, AUTOCAD, SOLIDWORKS, PROGRAMMAZION PLC</p> <p>SPAC UTOMAZIONE</p> <p>SALDATURA A TIG, PATENTE DA SALDATORE AD ELETTRODO TUBO - PIASTRA AD ELETTRODO PASSAGGIO SINGOLO E MULTIPLO.</p> <p>VERIFICHE NON DISTRUTTIVE VISIVE E A LIQUIDI PENETRANTI - ISPETTORE DI SECONDO LIVELLO</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	<p>ARTI MARZIALI</p> <p>PATENTINO DA SUB PADI FINO A 24 METRI</p> <p>CORSO DI AVVIAMENTO AL VOLO CON GUIDA DI UN MONOMOTORE A QUATTRO POSTI ORGANIZZATO DALL'AERONAUTICA MILITARE.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Attrezzature principali disponibili:</p> <p>- Saldatrice a TIG tipo DC /AC pulsata 200 A monofase</p>

- Strumenti di verifiche impianti elettrici

- Drone 300 gr

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68 e del Dpr 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, in particolare le dichiarazioni sopra riportate sono conformi agli articoli 38-46, del DPR 445/00. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03 S.M.I.



Monte Roberto 08/02/2022

Durc On Line

Numero Protocollo	INPS_29685570	Data richiesta	02/02/2022	Scadenza validità	02/06/2022
-------------------	---------------	----------------	------------	-------------------	------------

Denominazione/ragione sociale	CIF SERVICE SRL
Codice fiscale	02625440421
Sede legale	PIAZZALE DELLA FORNACE 10 MONTE ROBERTO AN 60030

Con il presente Documento si dichiara che il soggetto sopra identificato **RISULTA REGOLARE** nei confronti di

I.N.P.S.
I.N.A.I.L.
CNCE

Il Documento ha validità di 120 giorni dalla data della richiesta e si riferisce alla risultanza, alla stessa data, dell'interrogazione degli archivi dell'INPS, dell'INAIL e della CNCE per le imprese che svolgono attività dell'edilizia.

da citare nella risposta: Matr.SI019512 - Rif. 141.2.2/NSU057SW

SI019512/141.2.2/NSU057SW

Spett.le Società
CIF SERVICE SRL
PIAZZALE DELLA FORNACE, 10
60030 MONTE ROBERTO AN

Roma, 23 febbraio 2022

Oggetto: **certificato di regolarità contributiva - CIF SERVICE SRL - richiesta del 23/02/2022**

La società **CIF SERVICE SRL**, partita iva **02625440421**, sede legale **PIAZZALE DELLA FORNACE, 10 CAP 60030 provincia ANCONA** matricola SI019512 registrata nell'archivio delle società di ingegneria di Inarcassa dal 27/07/2018 a tutt'oggi, **alla data del 23/02/2022, risulta in regola con gli adempimenti contributivi , nei confronti di questa Associazione**, per quanto accertato in relazione alle comunicazioni annuali inviate.

IL DIRIGENTE
(Fabrizio Fiore)



Il presente certificato viene rilasciato ai sensi e per gli effetti del D.Lgs. n.50/2016. E' prodotto in carta semplice per gli usi consentiti dalla Legge, ha validità quattro mesi dalla data di rilascio e non preclude l'azione di accertamento e il recupero di eventuali somme che risultassero successivamente dovute.



CERTIFICATO DI ISCRIZIONE

A richiesta dell'interessato il sottoscritto dichiara che l'Ing. BALDONI CORRADO, nato a Ancona AN il 10/05/1969, residente a MERGO AN, Via Giacomo Matteotti 20, è regolarmente iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ancona (Ente pubblico non economico) al numero 3379 nella sezione A di anzianità dell'Albo professionale con decorrenza di iscrizione 02/08/2010, senza alcuna interruzione né applicazione di sanzioni disciplinari ed è in regola con le quote contributive.

Il suddetto professionista è laureato in Ingegneria Elettrica ed abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere nella sezione A, settori Civile e Ambientale, Industriale, dell'Informazione, con decorrenza di iscrizione all'Albo dal 02/08/2010.

Ai sensi dell'art. 45, comma 2, del D.P.R. n. 328 del 2001 spetta al professionista il titolo di Ingegnere Civile e Ambientale, Industriale, dell'Informazione.

La presente attestazione, conforme a quanto previsto dalla Direttiva 2005/36/CE, è valida su tutto il territorio nazionale.

Si rilascia in carta libera per gli usi consentiti dalla legge.

Ai sensi dei commi 01 e 02 dell'art. 40 del DPR 445/2000 il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.

Ancona 10-01-2022

Per contro di visto
Ordine Ingegneri
Esattl'U. 8,00



Il Presidente
dell'Ordine degli Ingegneri di Ancona

Allegato B:

INCARICO PROGETTISTA / COLLAUDATORE

NOMINATIVO CANDIDATO BALDONI CORRADO

TITOLI DI AMMISSIONE		
A1. LAUREA MAGISTRALE in Ingegneria Informatica e/o elettronica		
A2. ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI (specificare nel curriculum la categoria di iscrizione)		
TITOLI VALUTABILI		
	Punti a cura del candidato	Punti a cura del Dirigente
B1. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA ANTE 2020 (n° 8 punti)		
B2. CERTIFICAZIONE CISCO CCNA 2021 O EQUIVALENTE (n° 12 punti)		
ESPERIENZE PROFESSIONALI VALUTABILI		
	Punti a cura del candidato	Punti a cura del Dirigente
C1. ESPERIENZE DI COLLABORAZIONE CON ISTITUTI SCOLASTICI O SIMILARI INERENTI ALLA PROGETTAZIONE E/O MANUTENZIONI DELLE RETI (n° 2 punti per ogni esperienza fino ad un massimo di 10 punti)		
C2. ALTRI INCARICHI DI PROGETTISTA IN PROGETTI FINANZIATI DAL FONDO SOCIALE EUROPEO (FESR) (n° 2 punti per ogni esperienza fino ad un massimo di 10 punti)	2	
C3. COMPETENZE SPECIFICHE NEL SETTORE (documentate attraverso esperienze lavorative professionali) (Fino ad un massimo di 10 punti)	2	
TOTALE PUNTEGGIO	4	

Data 07-03-2022

Firma del candidato


CORIF SERVICE SRL

Sede Leg.: P.le della Fornace, 10
60030 MONTEROBERTO (AN)
P.IVA e C.F. 02625440421

