

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

CORALLO GIUSEPPE

VIA

Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Da 23/06/1983 A 01/082021

ENEA, Lungotevere Grande Ammiraglio Thaon di Revel, 76, 00196 Roma RM

ente di diritto pubblico finalizzato alla ricerca, all'innovazione tecnologica e alla prestazione di servizi avanzati alle imprese, alla pubblica amministrazione e ai cittadini nei settori dell'energia, dell'ambiente e dello sviluppo economico sostenibile (art. 4 Legge 28 dicembre 2015, n. 221)

Ricercatore

Responsabile Aggregato progettuale STAR (Pompe di Calore e tecnologie affini), Responsabile scientifico progetti CE su pompe di calore ad assorbimento, Direttore lavori, RUP, Membro commissione Brevetti ENEA, tutor tesi di laurea magistrale in ingegneria, tutor spin-off Impact-SPINTA, inventore in n° 6 brevetti ENEA, Responsabile progetto POC 202036.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

1977-1982

Università degli Studi La Sapienza-Facoltà di ingegneria

Laurea in Ingegneria Chimica – votazione 110/110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

[Italiana]

ALTRE LINGUA

[Inglese]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

ECCELLENTE

BUONO

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 es. cultura e sport), ecc.

COORDINAMENTO DI N° 5 UNITÀ LAVORATIVE NEL LABORATORIO POMPE DI CALORE EX ENE-SIRE CHIM

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

RESPONSABILE TECNICO E SCIENTIFICO DI PROGETTI CE.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

PROGETTAZIONE IMPIANTI INNOVATIVI, SIMULAZIONE STAZIONARIA DI CICLI TERMODINAMICI, SIMULAZIONE DINAMICA EDIFICIO/IMPIANTO, SVILUPPO COMPONENTISTICA INNOVATIVA AI FINI BREVETTUALI, SVILUPPO PROTOTIPI DI MACCHINE AD ASSORBIMENTO AD ACQUA-AMMONIACA PER IL CONDIZIONAMENTO DELL' ARIA, REALIZZAZIONE DI IMPIANTI DI SOLAR COOLING AND HEATING, SVILUPPO DI SISTEMI DI ACQUISIZIONE DATI.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ISTRUTTORE IN CORSI DI FOTOGRAFIA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida B, Patentino Gas Tossici

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI