

FORMATO EUROPEO PER
IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FILIPPI DAMIANO**
Indirizzo **Via Toscana, n. 1907 - 45030 Castelnuovo Bariano (Rovigo)**
Telefono **348/2422931 – 0425 82817**
E-mail damiano_filippi@libero.it
Contatto Skype [damiano.filippi1985](https://www.skype.com/user/damiano.filippi1985)

Nazionalità Italiana
Data di nascita 23/06/1985 – A ISOLA DELLA SCALA (VR)
• Date (da – a) 1 GIUGNO 2016

ESPERIENZA LAVORATIVA

Data (da – a) 6 GIUGNO 2017

Nome datore di Lavoro **VERALLIA SPA ITALIA**

Tipo di azienda o settore SETTORE DEL VETRO – PRODUZIONE DI VETRO CAVO ALIMENTARE

Tipo di impiego, principali mansioni e responsabilità
CONTRATTO INDETERMINATO 1° LIVELLO DIRIGENTE QUADRO.
RESPONSABILE MANUTENZIONE PRODUTTIVA (DI PROCESSO)
REPARTI DA COORDINARE E GESTIRE:

- OFFICINA IS MACCHINE PER LA FORMATURA DEI CONTENITORI IN VETRO
- OFFICINA STAMPI CONDIVISI CON TUTTI GLI STABILIMENTI DEL GRUPPO;
- OFFICINA COLD END: CONTROLLO DEL PRODOTTO FINITO.

GESTIONE E COORDINAMENTO 47 PERSONE (3 CAPISQUADRA) 42 INTERNI + 5 DITTE ESTERNE,
MONITORAGGIO BUDGET E VERIFICA INVESTIMENTI, PIANIFICAZIONE E CONTROLLO DEI COSTI.
ANALISI KPI E MONITORAGGIO PRESTAZIONE DELLE SQUADRE.
GESTIONE DI PERSONE IN SUBAPPALTO
PIANI DI MIGLIORAMENTO CONTINUO, ANALISI DEVIAZIONI BASATI SU METODOLOGIA KAIZEN
AGGRESSIONE DELLE PERDITE E RIDUZIONE COSTI FISSI CON PROGETTI DEDICATI
CERTIFICAZIONI OTTENUTE: YELLOW BELT E GREEN BELT

• Principali mansioni e responsabilità

Primo inquadramento:

Planner PRE-Sale

MI SONO OCCUPATO DI STUDI DI FATTIBILITA' PER IMPIANTI FOTOVOLTAICI SU TETTO, SOPRALLUOGHI PRELIMINARE CON RILIEVO E RACCOLTA DEL MATERIALE UTILE (COORDINARE E SEGUIRE I COMMERCIALI ESTERNI).

REALIZZAZIONE DI UN LAYOUT PRELIMINARE, BUSINESS PLAN, ANALISI DEI COSTI, DIMENSIONAMENTO ELETTRICO, STUDIO DELL'IRRAGGIAMENTO CON VARI SOFTWARE (pvgis, pvsol e pvsyst), CON L'OBIETTIVO DI DEFINIRE UN'OFFERTA ECONOMICA ADEGUATA. SUPPORTO PER RILIEVI FINALI AS BUILT, AGGIORNAMENTO TAVOLE PER MODIFICHE COSTRUTTIVE IN FASE DI REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO.

LO STUMENTO MAGGIORMENTE UTILIZZATO E' L'AUTOCAD.

Secondo inquadramento:

Planner

SUPPORTO TECNICO ALLA PROGETTAZIONI DI IMPIANTI INTERNAZIONALI REALIZZATI IN ROMANIA (23 MW REALIZZATI NEL 2013) E SUD AFRICA (PARTECIPAZIONI A BANDI PER UNA POTENZA TOTALE DI 80 MW REALIZZAZIONE NEL 2014).

AFFIANCAMENTO AI COLLEGHI NELLA SCELTA INIZIALE DELLA CONFIGURAZIONE OTTIMALE PER MASSIMIZZARE LA PRODUCIBILITA' DELL'IMPIANTO, E SUCCESSIVAMENTE NELLA REDAZIONE DI PROGETTI DEFINITIVI.

COORDINAMENTO CON I RESPONSABILI DI CANTIERE (IN LOCO) PER SUPPORTARLI E FORNIREGLI TUTTI GLI ELABORATI UTILI PER CONCLUDERE NEI TERMINI STABILITI LA COMMESSA. VERIFICHE IN LOCO AL TERMINE DELLA COSTRUZIONE PER ULTIMARE I PROGETTI AS-BUILT DEFINITIVI.

STESURA PIANI DI MANUTENZIONE PER GLI IMPIANTI PROGETTATI, RACCOLTA DOCUMENTAZIONE (es. Schemi definitivi quadri realizzati, collaudi, conformità, prove e collaudi effettuati in campo ecc) RILIEVI IN SITO PER ELABORARE UN DOCUMENTO DA CONSEGNARE AL COMMITTENTE PER GARANTIRE UN'ADEGUATA MANUTENZIONE E PRODUCIBILITA' ALL'IMPIANTO.

PARTICOLARE ATTENZIONE RIVOLTA AD INFORMARE E FORMARE I MANUTENTORI.

LO STUMENTO MAGGIORMENTE UTILIZZATO E' L'AUTOCAD ED IL PACCHETTO OFFICE.

Ultimo inquadramento (dal novembre 2013):

Service Engineering O&M Operation and Maintenance.

MANTENIMENTO DELLA FUNZIONALITA' DEGLI IMPIANTI IN TUTT'ITALIA ED ALL'ESTERO. ATTIVAZIONE DEGLI IMPIANTI, GESTIONE DELLE MANUTENZIONI ORDINARIE E STRAORDINARIE, REDAZIONE DI OFFERTE MANUTENTIVE, CONTRATTAZIONI COMMERCIALI GESTIONE E SUPPORTO TECNICO DEI SUBAPPALTATORI PER LE LAVORAZIONI.

SOPRALLUOGHI IN SITO PER VERIFICARE LO STATO D'AVANZAMENTO DELLE LAVORAZIONI. GESTIONE DEL CLIENTE, INVIO DOCUMENTAZIONE E REPORTISTICA PER INFORMARLO SU TUTTE LE ATTIVITA' SVOLTE IN SITO.

MONITORAGGIO & SERVIZIO DI REPERIBILITA' ANCHE NEI GIORNI FESTIVI.

LO STUMENTO MAGGIORMENTE UTILIZZATO E' IL PACCHETTO OFFICE, AUTOCAD

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

03 GIUGNO 2010 – 17 NOVEMBRE 2010

KA Solari Energie Rinnovabili sas – FERRARA, Via Caselli 13/F.

ENERGIE RINNOVABILI

CONTRATTO DI APPRENDISTATO DI 4 LIVELLO UFFICIO TECNICO;

ALTRE LINGUA

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

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE
Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE
Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

INGLESE
DISCRETO
BUONO
BUONO

LA COMUNICAZIONE È ALLA BASE DELLA MIA GIORNATA. INFATTI CREDO PROFONDAMENTE NELLO SPIRITO DI SQUADRA
CREARE LA MENTALITÀ DI GRUPPO, PENSO SIA FONDAMENTALE IN OGNI REALTÀ. MI PIACE LAVORARE IN GRUPPO DOVE TUTTE LE PERSONE SONO FELICI.

Le mie capacità organizzative sono riferite ad aver coordinato progetti, squadre di lavoro e team di progetto.

BUONA ABILITÀ NELL'UTILIZZO DEL P.C.; BUONA MANUALITÀ NEL SETTORE ELETTRONICO; DISCRETA AUTONOMIA NELL'UTILIZZO DI STRUMENTI ELETTRONICI/MECCANICI DA BANCO.

MI OCCUPO DI MOLTI LAVORI MANUALI E IN QUALSIASI SITUAZIONE MI PIACE TROVARE UNA SOLUZIONE PRATICA.
AMO LA MUSICA, È ALLA BASE DELLA MIA GIORNATA.

HO SVARIATI HOBBIES: PESCA SPORTIVA; SPORT, CON PARTICOLARE ATTITUDINE AL VOLLEY E BASKET.

Patente B

IN PASSATO DURANTE LE VACANZE ESTIVE/STUDI UNIVERSITARI HO SVOLTO SVARIATI LAVORI PER MANTENERMI: AIUTO PIZZAIOLO, RACCOGLITORE DI FRUTTA STAGIONALE, TINTEGGIATORE E GIARDINIERE.

La continua formazione credo sia la base essenziale per continuare a crescere.

Ho partecipato a vari corsi tecnici tenuti dai principali costruttori di inverter Power-One, SMA, Danfoss, Enphase, Refusol e SolarMax.

Corso per Collaudo di Impianti Fotovoltaici con strumentazione HT presso la sede di Faenza, corsi di formazione per la progettazione di impianti fotovoltaici presso la sede di Desio (MI) di ENERPOINT E DI VPSOLAR presso la sede di Treviso, corsi di formazione SONEPAR (ELETTRONGROSS) Padova: progettazione di impianti fotovoltaici.

Training Tecnico presso la sede di Terranova Bracciolini, Arezzo di Power One, corso specifico per inverter fotovoltaici (inverter centralizzati, di stringa e micro)

Corso di Progettazione Impianti Elettrici, Tuttonormel presso CESI Milano (2011).

Corso CABINE, Tuttonormel presso CESI Milano (2012)

Corso CEI, Progettazione impianti FV in MT (2012)

Corso CEI, Realizzazione Connessione e Gestione degli impianti FV (2012)

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum in osservanza del D.Lgs. 196/2003