

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DI CERTIFICAZIONI**  
(art. 46 D.P.R. n. 445/2000)

**DICHIARAZIONI SOSTITUTIVE DELL'ATTO DI NOTORIETÀ**  
(art. 47 D.P.R. n. 445/2000)

..Il sottoscritto

**COGNOME** BERGANTIN \_\_\_\_\_  
(per le donne indicare il cognome da nubile)

**NOME** FULVIO \_\_\_\_\_

**NATO A:** \_\_\_\_\_ **PROV.** \_\_\_\_\_

**IL** \_\_\_\_\_

**ATTUALMENTE RESIDENTE A:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ **PROV.** CZ \_\_\_\_\_

**INDIRIZZO** \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ **C.A.P.** \_\_\_\_\_

**TELEFONO** \_\_\_\_\_

**Visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 concernente "T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa" e successive modifiche ed integrazioni;**

**Vista la Legge 12 novembre 2011, n. 183 ed in particolare l'art. 15 concernente le nuove disposizioni in materia di certificati e dichiarazioni sostitutive (\*);**

**Consapevole che, ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali vigenti in materia, dichiara sotto la propria responsabilità:**

**che quanto dichiarato nel seguente curriculum vitae et studiorum**  
**comprensivo delle informazioni sulla produzione scientifica**  
**corrisponde a verità**

**Curriculum vitae et studiorum**

studi compiuti, i titoli conseguiti, le pubblicazioni e/o i rapporti tecnici e/o i brevetti, i servizi prestati, le funzioni svolte, gli incarichi ricoperti ed ogni altra attività scientifica, professionale e didattica eventualmente esercitata  
**(in ordine cronologico iniziando dal titolo più recente)**

*Es: descrizione del titolo .....*

*data ..... protocollo .....*

*rilasciato da .....*

*periodo di attività dal ..... al .....*

---

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

Ott. 2023 - Attuale Rho (MI), Italia	<b>ITIS S. Cannizzaro</b>   Insegnante di Informatica 11 mesi (supl. Annuale): prot. 5170 - 5273 Cattedra su classe di concorso A041 - Informatica
Ott. 2022 - Giug. 2023 Lamezia Terme (CZ), Italia	<b>POLO TECNOLOGICO IND. ED ART. AVANZATO</b>   Insegnante di Informatica 9 mesi (supl. Breve): prot. 13118 – 14561 – 15687 – 17614 - 151 – 00456 1049 – 1417 – 5824 – 6909 - 8937 Cattedra su classe di concorso A041 - Informatica <ul style="list-style-type: none"><li>• Insegnamento di Sistemi e Reti</li><li>• Insegnamento di TPSIT (Tecnologie e Progettazione di Sistemi Informatici e Tecnologici)</li><li>• Insegnamento di TIC (Tecnologie dell'informazione e della comunicazione)</li></ul>
Lug. 2021 - Giug. 2023 Mangone (CS), Italia	<b>NEXT ELETTRONICA SCPA</b>   Vicepresidente, Resp. acquisti e Tecnico di produzione 2 anni (tempo ind.) - Posizione INPS: 2509356110 Sviluppo e produzione schede Elettroniche <ul style="list-style-type: none"><li>• Responsabile acquisti</li><li>• Tecnologo di proceso e responsabile linee di produzione SMT</li><li>• Produzione e prototipazione di apparecchiature elettroniche.</li></ul>
Sett. 2019 - Mar. 2020 Cittanova (RC), Italia	<b>HTS ITALY</b>   Consulente Esterno - 7 mesi (prestazione occasionale) Consulenze per ottimizzazione produzione/prototipazione <ul style="list-style-type: none"><li>• Consulenza su ottimizzazione risorse di produzione</li><li>• Consulenza su ottimizzazione tempi di produzione e prototipazione</li><li>• Consulenza su acquisti nuovi macchinari di produzione</li></ul>
Apr. 2012 - Mag. 2019 Mangone (CS), Italia	<b>FREELINK ITALIA SRL</b>   Responsabile linee SMT 7 anni (tempo Indet.) – Pos. INPS 2507385303/00 Responsabile linee di produzione SMT (Tecnologia a Montaggio Superficiale) <ul style="list-style-type: none"><li>• Responsabile di processo</li><li>• Responsabile prototipazioni e produzione SMT</li><li>• Responsabile formazione personale interno</li><li>• Ottimizzazione risorse e tempi di produzione</li><li>• Ottimizzazione acquisti di produzione</li></ul>
Mar. 2007 - Ott. 2011 Mangone (CS), Italia	<b>MY WAVE ELECTRONICS SPA</b>   Tecnologo di proceso 4 anni e 7 mesi (tempo Indet.) – Pos. INPS 2506101142 Tecnico macchinari linee di produzione <ul style="list-style-type: none"><li>• Responsabile di processo</li><li>• Responsabile prototipazioni e produzione SMT</li><li>• Formazione personale interno</li></ul>
Giu. 2002 - Lug. 2002 Catanzaro, Italia	<b>ISTITUTO STATALE IPSIA</b>   Membro esterno esami di qualifica (5 giorni) Esperto esterno Elettronica <ul style="list-style-type: none"><li>• Supervisione alunni esami di qualifica 3° anno scolastico superiore</li></ul>
Giu. 2001 - Lug. 2001 Catanzaro, Italia	<b>ISTITUTO STATALE IPSIA</b>   Membro esterno esami di qualifica (5 giorni) Esperto esterno Elettronica <ul style="list-style-type: none"><li>• Supervisione alunni esami di qualifica 3° anno scolastico superiore</li></ul>

---

## FORMAZIONE

2018 - 2020 Napoli - Italia	<b>LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLA SICUREZZA (LM26)</b> <i>UNIPEGASO</i>
2001 - 2006 Cosenza - Italia	<b>LAUREA 1° LIVELLO IN INGEGNERIA ELETTRONICA (L08)</b> <i>UNICAL (Università della Calabria)</i>
1996 - 2001 Lamezia Terme (CZ) - Italia	<b>DIPLOMA PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO: SPECIALIZZAZIONE ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI</b> <i>ITIS (Istituto Tecnico Industriale Statale) – Lamezia Terme</i>
2022 Rosarno (RC) - Italia	<b>ESB LEVEL 3 CERTIFICATE IN EOSOL INTERNATIONAL ALL MODES (C2 CEFR)</b> <i>FORMAZIONE MILETO</i>
2022 Cosenza - Italia	<b>VARIE CERTIFICAZIONI INFORMATICHE: CODING; STRUMENTI INFORMATICI NELLA DIDATTICA; LIM NELLA DIDATTICA; TABLET NELLA DIDATTICA</b> <i>SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE SAN GIUSEPPE MOSCATI</i>
2021 Cosenza - Italia	<b>ADDESTRAMENTO PROFESSIONALE PER LA DATTILOGRAFIA DELLA DURATA DI 200 ORE</b> <i>SCUOLA DI ALTA FORMAZIONE SAN GIUSEPPE MOSCATI</i>
2019 Cosenza - Italia	<b>CONSEGUIMENTO 24 CFU (Crediti Formativi Universitari) – ATTI ALL’INSEGNAMENTO</b> <i>EIFORM – UNIVERSITA’ ECAMPUS</i>
2018-2019 Cosenza - Italia	<b>MASTER DI 1° LIVELLO IN “METODOLOGIE DELL’INSEGNAMENTO E DIDATTICA MULTIMEDIALE PER L’APPRENDIMENTO ATTIVO ” DI 1500 ORE E 60 CFU</b> <i>FORMAZIONE MILETO</i>

---

## LINGUE

ITALIANO	<b>MADRELINGUA</b>
INGLESE	<b>BUONO</b>

, 31/10/2023

---

## COMPETENZE

### COMPETENZE TECNICHE

- Buone conoscenze dei principali linguaggi di programmazione e markup: C, C++, Java, Python, PHP, JavaScript, CSS, HTML
- Buona conoscenza del simulatore di reti Cisco Packet Tracer
- Buone capacità di utilizzo di Autocad
- Ottime capacità di utilizzo del PC in ambiente Windows
- Sufficienti capacità di utilizzo del PC in ambiente Linux
- Ottime capacità di utilizzo del pacchetto Office
- Buone capacità di utilizzo del sistema operativo Android con possibilità di creare App
- Buona conoscenza della scheda programmabile Arduino
- Ottime conoscenze di macchine di produzione per schede elettroniche SMT e PTH (es. Juki)
- Ottime conoscenze di forni a rifusione per processi di saldatura SMT (es. Vitronics Soltec)
- Ottime conoscenze di macchine per stesura pasta saldante nei processi di produzione di schede elettroniche (DEK)
- Ottime conoscenze di macchine per ispezione automatica componenti – AOI (es. Orbotech)
- Stesura profili forno e programmi macchina nei processi di produzione

---

## ALTRE INFORMAZIONI UTILI

### PATENTE

- Possesso della patente B dal 2000

### COMPETENZE E CAPACITA' NON PRECEDENTEMENTE INDICATE

- Lavoro di Tirocinio e Stages presso studio Ingegneristico privato nel 2019 con argomentazione: "La sicurezza durante la realizzazione di un impianto elettrico"

---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR"

---

DATA  
, 31/10/2023

FIRMA

FIRMA(\*\*)

, 31/10/2023

.....

***(\*) ai sensi dell'art. 15, comma 1 della Legge 12/11/2011, n. 183 le certificazioni rilasciate dalla P.A. in ordine a stati, qualità personali e fatti sono valide e utilizzabili solo nei rapporti tra privati; nei rapporti con gli Organi della Pubblica Amministrazione e i gestori di pubblici servizi, i certificati sono sempre sostituiti dalle dichiarazioni sostitutive di certificazione o dall'atto di notorietà di cui agli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000***

**N.B:**

- 1)** Datare e sottoscrivere tutte le pagine che compongono la dichiarazione.
- 2)** Allegare alla dichiarazione la fotocopia di un documento di identità personale, in corso di validità.
- 3)** Le informazioni fornite con la dichiarazione sostitutiva devono essere identificate correttamente con i singoli elementi di riferimento (esempio: data, protocollo, titolo pubblicazione ecc...).
- 4)** Il CNR, ai sensi dell'art. 71 e per gli effetti degli artt. 75 e 76 del D.P.R. 445 del 28/12/2000 e successive modifiche ed integrazioni, effettua il controllo sulla veridicità delle dichiarazioni sostitutive.
- 5)** La normativa sulle dichiarazioni sostitutive si applica ai cittadini italiani e dell'Unione Europea.
- 6)** I cittadini di Stati non appartenenti all'Unione, regolarmente soggiornanti in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445 del 28.12.2000 limitatamente agli stati, alla qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le speciali disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero.  
Al di fuori dei casi sopradetti, i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione autorizzati a soggiornare nel territorio dello Stato possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive nei casi in cui la produzione delle stesse avvenga in applicazione di convenzioni internazionali fra l'Italia e il Paese di provenienza del dichiarante.