

FORMATO EUROPEO
PER IL
CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Enrico
Indirizzo	Picchiotti
Telefono	3395607066
Fax	
E-mail	enrico.picchiotti@virgilio.it
Nazionalità	italiana
Data di nascita	

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1987-1996 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Preside Prof. Antonio Fauci IPSIA Chino Chini Borgo San Lorenzo Corso Matteotti Borgo San Lorenzo |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Istituto Tecnico Professionale |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Docente scuola superiore |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e obiettivi raggiunti | Insegnamento per lo svolgimento del programma ministeriale nelle materie di Elettrotecnica ed Elettronica e l'apprendimento degli studenti |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1993 - 1998 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ingegnere Libero professionista |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Ditta individuale con P.iva per Libera Professione |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Ingegnere Progettista e collaudatore impianti tecnologici |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e obiettivi raggiunti | Progettazione, DL, collaudi per la realizzazione e la verifica di impianti tecnologici (elettrici, cdz, antincendio, etc.) |
| <ul style="list-style-type: none">• Date (da – a) | 1998 - 2015 |
| <ul style="list-style-type: none">• Nome e indirizzo del datore di lavoro | Azienda ASL 10 Firenze p.zza Santa Maria Nuova, 1 Firenze con Direttori Generali: Dr. Ritzu, Dr. Menichetti, Dr. Ing. Marroni, Dr. Morello Marchese |
| <ul style="list-style-type: none">• Tipo di azienda o settore | Azienda Sanitaria Dipartimento Prevenzione |
| <ul style="list-style-type: none"><ul style="list-style-type: none">• Tipo di impiego | Dirigente Ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none">• Principali mansioni e obiettivi raggiunti | incarico relativo alla vigilanza e controllo del rispetto delle normative di prevenzione sicurezza ed igiene del lavoro, nonché della normativa antincendio e caratteristiche impianti Atex (per gallerie grisutose), nella costruzione della tratta TAV Firenze - Bologna di lunghezza di circa 80 Km e dei lavori per la costruzione della Variante Autostradale di Valico.
(dal 01/03/02 al 31/12/08) coordinatore gruppo operativo TAV mugello;
(dal 01/01/05 al 31/12/08) Vice Responsabile UF TAV e Grandi Opere |

- Date (da – a) Dal 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda USL Toscana Centro p.zza Santa Maria Nuova, 1 Firenze con Direttore Generale Dr. Morello Marchese, Ing. Mari
- Tipo di azienda o settore Azienda Sanitaria Dipartimento Prevenzione
 - Tipo di impiego Dirigente Ingegnere
- Principali mansioni e obiettivi raggiunti (dal 01/01/03 al 31/12/2016) Verificatore impianti elettrici di messa a terra (verifiche periodiche ex DPR 462/01) zona Mugello (circa 150 impianti)
- (dal 01/10/08) incarico di Coordinatore referenti tecnici gruppo SUAP Mugello attualmente Coordinatore gruppo CIAAP BASE UFC PI SLL Firenze 2
- (dal 01/01/12) referente per la sicurezza degli impianti in uso negli ambienti confinati con particolare riferimento ad ambienti con pericolo asfissia ed in presenza di atmosfere esplosive
- (dal 26/02/18) delega uso esplosivi art.104 TULPS e (dal 01/01/19) Coordinatore gruppo operativo Cave Azienda USL Toscana Centro
- (dal 23/7/20) Responsabile di Presidio Dipartimento Prevezione zona Mugello
- (dal 01/01/22) membro supplente commissione pubblico spettacolo – esperto impianti elettrici
- (dal 15/11/18 al 07/04/21) Direttore UFS PI SLL Mugello
- (dal 15/6/23) Direttore UFC PI SLL Firenze 2

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1981 - 1991
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università Degli studi di Firenze Facoltà di Ingegneria laurea magistrale in Elettronica - indirizzo Tecnologico Industriale Tecnologico industriale, Civile, Informazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Date (da – a) 2001 - 2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Azienda ASL 10 Firenze
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio U.O. Risorse Umane, Relazioni sindacali e Formazione Corso di formazione manageriale per i dirigenti del ruolo Professionale, Tecnico e Amministrativo

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

MADRELINGUA italiana

ALTRE LINGUE

INGLESE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI BUONE

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE BUONE

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE buone

CAPACITÀ ARTISTICHE buone

ATTIVITÀ IN QUALITÀ DI DOCENTE E/O RELATORE - DL 81/08: corso formazione CS – Il rischio elettrico e la protezione dalle scariche atmosferiche – 27/10/21 – Ordine Ingegneri Provincia di Firenze

Descrivere brevemente la propria attività negli ultimi 5 anni in qualità di docente e/o relatore (in particolare nelle materie del corso): - DL 81/08: Sicurezza nelle fasi di movimentazione nel settore lapideo Aspetti tecnico operativi ed aspetti sanitari, produzione e revisione di procedure – 3-17/12/21 14/01/22 – Corso SAFE

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

Indicare per ogni pubblicazione (in particolare nelle materie del corso):

- 1) eventuali co-autori
- 2) titolo della pubblicazione
- 3) anno della pubblicazione
- 4) editore

Collaborazione documentazione ISPESL

-2006: Profili di rischio nei lavori di costruzione di grandi infrastrutture: gallerie naturali e strade

-2006: Profili di rischio comparti armi giocattolo (stampaggio e rifinitura)

-2008: Guida operativa "Rischi specifici nell'accesso a silos, vasche e fosse biologiche, collettori fognari, depuratori e serbatoi utilizzati per lo stoccaggio e il trasporto di sostanze pericolose - Art. 66 del D.Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 - Lavori in ambienti sospetti di inquinamento" (Supplemento di Prevenzione Oggi n. 2, anno 2008)

-2007: Studio della esposizione alle vibrazioni del sistema mano-braccio nel comparto della lavorazione della pietra serena di Firenzuola

-2009: La Medicina del Lavoro vol. 100 n.6 anno 2009 (co-autore: dr.ssa Martina Speziale) : "Sindrome da vibrazioni mano – braccio in un infermiere addetto all'attività di gipsotomia"

-2015: Newsletter Dipartimento Prevenzione (co-autore: ing. Massimo Rizzo): illuminazione e sicurezza sul lavoro durante lo scavo di gallerie stradali e ferroviarie

- 2016: Newsletter Dipartimento Prevenzione (co-autore: ing. Massimo Rizzo): Prevenzione e sicurezza di macchine dotate di motore endotermico in esecuzione antideflagrante impiegate nelle gallerie con presenza di grisù della tratta Alta Velocità

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro la veridicità delle informazioni riportate ai sensi dell'art.76 del DPR 445/2000.

15/06/2026

FIRMA

