

# FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>LUCA GRINGIANI</b>
Amministrazione	<b>ATS BRESCIA</b>
Telefono	<b>0303838517</b>
E-mail istituzionale	<a href="mailto:luca.gringiani@ats-brescia.it"><u>luca.gringiani@ats-brescia.it</u></a>

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 02/01/1965

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 19/07/2016 al 31/03/2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione Conte C.Busi onlus Casalmaggiore (CR)
- Tipo di azienda o settore RSA
- Tipo di impiego supporto tecnico al CdA per le problematiche legate al rischio elettrico
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Dal 30/04/2021 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS di Brescia - Brescia
- Tipo di azienda o settore Agenzia di Tutela della Salute
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile della UOSD Tecnologia della Prevenzione, Sicurezza del Lavoro e Impiantistica/SSD Impiantistica
  
- Date (da – a) Dal 01/01/16 al 29/04/2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ATS di Brescia - Brescia
- Tipo di azienda o settore Agenzia di Tutela della Salute
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità
  
- Date (da – a) Dal 20/10/04 al 31/12/2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASL di Brescia - Brescia
- Tipo di azienda o settore Azienda sanitaria locale
- Tipo di impiego Dirigente Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Incarico di natura professionale anche di alta specializzazione, di consulenza, studio e ricerca, ispettivo, di verifica e controllo

- Date (da – a) Dal 06/05/97 al 19/10/04
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USSL 18 – Brescia
- Tipo di azienda o settore Unità socio sanitaria locale
- Tipo di impiego Ingegnere collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Coordinatore sezione elettrica dell'U.O. Impiantistica - PMIP

- Date (da – a) Dal 26/10/92 al 06/05/97
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USSL 41 – Brescia
- Tipo di azienda o settore Unità socio sanitaria locale
- Tipo di impiego Ingegnere collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente professionale U.O. Impiantistica – P.M.I.P.

- Date (da – a) Da settembre 1992 a ottobre 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ICEL SISTEMI ELETTRICI
- Tipo di azienda o settore Progettazione e costruzione quadri elettrici
- Tipo di impiego Impiegato
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento, indirizzo, controllo prodotti

- Date (da – a) Da ottobre 1990 a agosto 1992
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuole medie superiori
- Tipo di azienda o settore Pubblica istruzione
- Tipo di impiego Insegnante
- Principali mansioni e responsabilità

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a) 11/2007-01/2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio “Corso efficienza energetica negli edifici” (72 ore)

- Qualifica conseguita Certificatore energetico Regione Lombardia

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia - Brescia
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Prevenzione incendi

- Qualifica conseguita Abilitazione al rilascio delle certificazioni in materia di prevenzione incendi di cui agli artt. 1 e 2 DM 08/03/85 legge n. 818/84

- Qualifica conseguita Abilitazione all'effettuazione delle ispezioni periodiche agli ascensori e montacarichi – iscrizione all'elenco nazionale degli ingegneri abilitati all'effettuazione delle ispezioni periodiche agli ascensori e montacarichi di cui all'art. 6 comma 2 legge n. 1415/42

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
- 1992  
 Ministero dell'Industria, Commercio e Artigianato - Roma  
 Ordine degli ingegneri della provincia di Brescia - Brescia  
 Progettazione e costruzione di Impianti tecnologici civili e industriali
- Riconoscimento dei requisiti tecnico – professionali per l'installazione, trasformazione e la manutenzione per tutte le categorie di impianti previsti dall'art. 1 comma 1 legge 46/90 (lettere a,b,c,d,e,f,g)
- 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)
- 1990  
 Politecnico di Milano facoltà di ingegneria - Milano
- Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere
- Iscrizione nell'Albo nazionale degli Ingegneri
- 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)
- 1984 - 1990  
 Politecnico di Milano
- Laurea in Ingegneria elettrotecnica
- 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)
- 1979 - 1984  
 Liceo Scientifico A.Calini - Brescia
- Maturità scientifica

## **PUBBLICAZIONI**

## **ALTRO**

Corsi, convegni, docenze

### DOCENZE IN CORSI E CONVEGNI

22/02/1996

“Corso di formazione per la sicurezza e la salute nel lavoro rischio elettrico”  
 corso USSL 16 - Lumezzane

06/03/1996	"Impianti elettrici" USSL 15 – Darfo Boario Terme
31/10/1996	"Corso di formazione per la sicurezza e la salute nel lavoro rischio elettrico" corso USSL 16 - Lumezzane
30/10/1998	"Seminario didattico corso di Sistemi elettrici" Politecnico di Milano - Milano
15/01/1999	"Seminario didattico corso di Sistemi elettrici" Politecnico di Milano - Milano
06/02/2002	"Il nuovo regime delle verifiche obbligatorie degli impianti elettrici" seminario Ordine degli Ingegneri di Brescia - Brescia
27/10/2003	"Elettrodubbi 6" incontro tecnico ALBIQUAL - Roncadelle
25/11/2004	"Incontro formativo sugli impianti di messa a terra" Confartigianato – Brescia
20/10/2011	"Corso per gestori di impianti - le verifiche e le manutenzioni degli impianti elettrici" Ass. Ital. Di Metallurgia - Lonato
18/09/2012	"La nuova Direttiva Macchine e le novità procedurali nel settore impiantistico DPR 462/01" ASL di Brescia - Brescia
11/03/2015	"Aggiornamento RSPP/ASPP:La valutazione del rischio elettrico in azienda" corso Ordine degli Ingegneri di Brescia - Brescia
15,28/10/2015	"Norma CEI 11-27" corso di 14 ore al personale dell'ufficio tecnico dell'ATS di Brescia - Brescia
06/07/2016	"Aggiornamento RSPP/ASPP:La nuova norma CEI 11-27:figure e compiti previsti" corso Ordine degli Ingegneri di Brescia - Brescia
29/09/2018	"La giornata dell'installatore" Associazione Bresciana Installatori - Brescia

PARTECIPAZIONE A CORSI E CONVEGNI

14/01/1993	"Incontro tecnico Tuttonormel Nuova norma CEI 64-8" ISPESL - Milano
22/06/1993	"Corso su Impianti di sollevamento per il personale ispettivo della III U.O. del PMIP" USSL 41 - Brescia
04/11/1993	"La sicurezza degli equipaggiamenti elettrici delle macchine" corso USSL 75– Milano (24 ore)
20/11/1993	"USSL diventa azienda" Seminario USSL 41 - Brescia

Giugno 1994	“Corso sulla sicurezza elettrica” USSL 18 - Brescia
18/01/1995	“Le attività di verifica per gli impianti elettrici” ISPESL – Roma
19/12/1995	“Corso per verificatori preposti alle attività di prevenzione e sicurezza nel settore della termotecnica” USSL 18 - Brescia
Maggio-Giugno 1995	“Corso di specializzazione di prevenzione incendi” ai fini del rilascio delle certificazioni di cui alla L. 818/84 e Decr. Min. Int. 25/3/85 art. 5 secondo le modalità previste dalla Circ. Min. Int. del 24/2/94 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia (120 ore)
05/03/1996	“Guida all'applicazione delle norme nel settore elettrico” ISPESL – Milano
03/04/1996	“La nuova norma CEI 81-1” ISPESL - Roma
28/11/1996	“Gestione delle emergenze ed antincendio” Corso – Finchimica- Manerbio
18/03/1997	“Incontro di aggiornamento sulle norme nel settore elettrico” ISPESL - Milano
10/04/1997	“Novità nella normativa degli impianti elettrici” ISPESL - Roma
22/09/1997	“Le modifiche al Codice di procedura penale e nello specifico l'invito per la presentazione di persone sottoposte ad indagine per l'interrogatorio” USSL 18 - Brescia
15/12/1997	“Salute e sicurezza nei luoghi di lavoro” USSL 18 - Brescia
28/05/1998	“La gestione in sicurezza delle strutture sanitarie” ISPESL - Roma
15/09/1998	“Sicurezza delle macchine - un esempio: la pressa meccanica” ASL di Brescia - Brescia
03/11/1998	“Sicurezza delle macchine - un'isola di lavoro: pressofusione” ASL di Brescia - Brescia
18/11/1998	“Sicurezza delle macchine - I dispositivi di sicurezza” ASL di Brescia - Brescia
04/03/1999	“Corso sui rischi connessi con la produzione e l'utilizzo di esplosivi” IREF - Milano
10/12/1999	“Scelte ed impiego delle apparecchiature di MT” ABB - Bergamo
28/06/2000	“Incontro di sensibilizzazione ATEX” CESI - Milano
25/10/2000	“Internet per la Pubblica Amministrazione”

11/06/2003	Biosistemi - Milano
02/12/2003	“Prevenzione e protezione delle esplosioni nell'industria” seminario Regione Lombardia - Milano
03/03/2004	“Seminario Tecnico sugli impianti elettrici” Bticino - Roncadelle
25/03/2004	“Impianti di terra e impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio” convegno CEI - Milano
23/04/2004	“Protezioni contro le sovratensioni” seminario Carpaneto - Brescia
11/10/2004	“La nuova legislazione di sicurezza sui luoghi di lavoro con pericolo di esplosione” seminario Ordine Ingegneri di Brescia - Brescia
24/05/2005	“Protezione nei confronti delle scariche atmosferiche mediante l'impiego di scaricatori di tensione” corso ASL di Lodi - Lodi
22/11/2005	“Corso sulla tutela dei dati personali in ambito sanitari per incaricati del trattamento” ASL di Brescia – Brescia
08/02/2006	“Corso di formazione Tuttonormel” Tuttonormel - Bergamo
Aprile 2006	“Seminario Tecnico sugli impianti elettrici” Bticino - Roncadelle
28/06/2006	“Master di illuminotecnica applicata per esterni” Ordine Ingegneri di Brescia - Brescia
23/01/2007	“Novità normative per gli impianti elettrici” convegno CEI - Brescia
11/12/2007	“Seminario Tecnico sugli impianti elettrici” Bticino - Roncadelle
11/2007-01/2008	“Seminario Tecnico sugli impianti elettrici” Bticino - Roncadelle
15/04/2008	“Corso efficienza energetica negli edifici” Ordine Ingegneri di Brescia (72 ore) - Brescia
27/10/2008	“Corso per termotecnici” ATAG ITALIA – Peschiera del Garda
02/12/2008	“Proposte di linee guida regionali per l'attività di controllo, vigilanza e ispezione da parte delle ASL” corso IREF - Milano
17/02/2009	“Seminario Tecnico sugli impianti elettrici” Bticino - Roncadelle
04/03/2009	“Domino domotica” corso Duemmegi - Milano
	“La certificazione energetica” seminario Logical Soft - Brescia

18/03/2009	"Protezione da sovratensioni di origine atmosferica" Ordine Ingegneri di Brescia - Brescia
28,29/10/2009	"Corso sulla efficienza, sicurezza e risparmio energetico" Neri - Cesena
30/11/2010	"Seminario Tecnico sugli impianti elettrici" Bticino - Roncadelle
27/10/2011	"Impiantistica elettrica: evoluzione tecnica e normativa" convegno Bocchiotti - Capriolo
13/03/2014	"Incontro tecnico Tuttonormel" Tuttonormel - Assago
18/06/2014	"Ricadute operative della legge anticorruzione 190/2012 nelle aziende sanitarie" corso FAD ASL di Brescia – Brescia
12/03/2015	"Incontro tecnico Tuttonormel" Tuttonormel - Milano
Giugno 2015	"Rispondenza alle norme di manutenzione degli impianti elettrici nelle zone con pericolo di esplosione" corso Asl Milano 1 - Parabiago
04/04/2017	"Sicurezza degli impianti elettrici" seminario Teknomedia- Brescia
04/05/2017	"Riqualificare in città con obiettivi nZeb" seminario Ordine Ingegneri di Brescia - Brescia
10/05/2017	"Fibra ottica" corso ALBIQUAL - Brescia
16/05/2017	"Strategie integrate per la riqualificazione energetica e impiantistica" seminario Mirtec - Brescia
24/05/2017	"Ambiente Bagno" workshop Actiongroup - Brescia
11/10/2017	"Classificazione progettazione verifica e manutenzione dei locali medici" NT24 - Brescia
21/02/2018	"Verifica, progettazione e realizzazione di un impianto esterno di protezione contro i fulmini" seminario CEI - Brescia
12/04/2018	"Corretto dimensionamento e continuità di servizio" seminario CEI - Brescia
23/05/2018	"Nuove Norme e dimensionamento impianti" incontro tecnico Riello - Cortefranca
05/06/2018	"Direttiva ATEX Impianti in atmosfera esplosiva" seminario CEI - Brescia
07/06/2018	"Rischio esplosione la nuova Norma ATEX GAS" convegno NECSI - Brescia

16/10/2018

“Fondamenti di Illuminotecnica”  
incontro tecnico ALBIQUAL -Brescia

Novembre 2019

“GDPR: il nuovo regolamento europeo per la Data Protection  
(Reg UE n.2016/679)”  
ATS di Brescia – Brescia

02/04/2020

“La dichiarazione di conformità ai sensi del DM 37/08”  
corso VOLTIMUM

03/04/2020

“PES-PAV. Sicurezza nei lavori elettrici”  
corso VOLTIMUM

10/11/2020

“Impianto elettrico e disabilità”  
webinar CEI

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

### INGLESE

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

Buona

Discreta

Discreta

## 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.*

Propensione alla creazione di un ambiente lavorativo ottimale per operare in squadra e alla mitigazione dei conflitti interpersonali con particolare riguardo per la correttezza dei rapporti in ambito istituzionale e verso gli utenti maturate all'interno delle funzioni svolte nelle esperienze avute.

## 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.*

Buona capacità di coordinamento e gestione del personale, propensione alla organizzazione di processi tecnico-amministrativi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	Buona conoscenza dell'hardware personal computer. Ottima conoscenza della strumentazione di verifica degli impianti elettrici
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	n.d.
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	n.d.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

- Componente gruppo lavoro Regione Lombardia "Impianti elettrici"
- Componente della Commissione Comunale di Vigilanza dei Locali di pubblico Spettacolo del comune di Brescia come esperto in elettrotecnica;
- Componente della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo della provincia di Brescia come esperto elettrotecnico presso la Prefettura di Brescia.

#### ALLEGATI //

*"Il sottoscritto Luca Gringiani dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28/12/2000 sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi".*

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione

DATA 28/04/2026

Fto Ing. Luca Gringiani