



Ministero della Giustizia

Sistema Informativo del Casellario Certificato Penale del Casellario Giudiziale (ART. 25 D.P.R. 14/11/2002 N.313)

CERTIFICATO NUMERO: 6241/2019/R

Al nome di:

Cognome **COSTANTINI**
Nome **LUCIO**
Data di nascita **26/05/1952**
Luogo di Nascita **GUBBIO (PG) - ITALIA**
Sesso **M**

sulla richiesta di: **INTERESSATO**
per uso: **AMMINISTRATIVO (ART. 25 D.P.R. 14/11/2002 N.313)**

Si attesta che nella Banca dati del Casellario giudiziale risulta:

NULLA



ESTRATTO DA: CASELLARIO GIUDIZIALE - PROCURA DELLA REPUBBLICA PRESSO IL TRIBUNALE DI PERUGIA

Si attesta l'avvenuto pagamento (art. 273 e 285 T.U. 30/5/2002 n. 115) del

diritto di certificato

diritto di urgenza

PERUGIA, 27/04/2019 09:01



IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO CERTIFICATIVO

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi della Repubblica Italiana (art. 40 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445), fatta salva l'ipotesi in cui sia prodotto nei procedimenti disciplinati dalle norme sull'immigrazione (d.lgs. 25 luglio 1998, n. 286). Il certificato è valido se presentato alle autorità amministrative straniere.

Costantini Lucio - curriculum

Dati personali

Data di nascita: 26/05/1952
Luogo di nascita: Perugia (PG), ITALIA
Stato civile: coniugato
Residenza: Via Machiavelli, 25 - 06024 Gubbio
Tel. 075.9220908 – Mob. 335.6423873
mail: costantinilucio@gmail.com

Istruzione

1971 – diploma Liceo Classico “G.Mazzatinti” – Gubbio
1977 – laurea in Ingegneria Elettronica Università di Bologna

Esperienze lavorative

Ottobre 1977 – Marzo 1978 : docente di matematica e fisica ITIS Gubbio ed Istituto Agrario Città di Castello (PG)
Aprile 1979 – Maggio 1984 : RSE stabilimento Colacem di Ghigiano (PG)
Giugno 1984 – Dicembre 2014: responsabile energia ed impianti elettrici e Project Manager per la realizzazione di nuovi impianti sia in Italia che all'estero Gruppo Financo – Gubbio (PG)

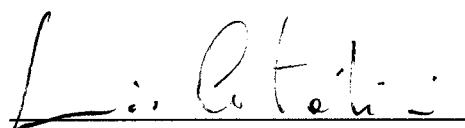
Da Gennaio 2015: pensionato

Dettaglio delle esperienze lavorative nel documento specifico

Altre competenze

Buona conoscenza ed uso sia scritto che orale delle lingue Inglese e Francese
Utilizzo dei più comuni programmi di lavoro tecnico e software applicativi specialistici sia con microsoft che con apple, dei sistemi operativi windows e mac.os-x.; ottima conoscenza ed utilizzo di pacchetti software per progettazione e dimensionamento di impianti elettrici, ottima conoscenza ed utilizzo di AUTOCAD; buona conoscenza ed utilizzo dei principali pacchetti software applicativi (Word, Excel, Access, ecc.).

Gubbio, 21 Aprile 2019



Costantini Lucio

Dettaglio principali esperienze lavorative

1978 ÷ 1979 : docente di fisica presso l'Istituto Tecnico Industriale di Gubbio

Dal 1979 alle dipendenze di Colacem SPA con mansioni di Capo Servizi Elettrici presso lo stabilimento di Ghigiano fino al 1984 e successivamente responsabile Ufficio Impianti Elettrici ed Energia del Gruppo.

Principali progetti portati a termine:

- progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali per la nuova linea di cottura 3 presso lo stabilimento di Ghigiano
- realizzazione degli impianti elettrici e strumentali per il nuovo molino macinazione cemento 5 presso lo stabilimento di Ghigiano
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Rassina (AR)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Galatina (LE)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Sesto Campano (IS)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Ragusa (RG)
- Progettazione e realizzazione della SSE 220 KV per lo stabilimento di Ragusa (RG)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Pozzallo (RG)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Caravate (VA)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali per la nuova linea di produzione cemento dello stabilimento di Caravate (VA)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali per la nuova linea di produzione farina dello stabilimento di Caravate (VA)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e di gestione del Park Hotel Ai Cappuccini a Gubbio
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici dell'Autodromo Santamonica a Misano Adriatico (RN)

- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici per le centrali di frantumazione inerti di Oleggio, Vicchio di Mugello, Jesi, Santarcangelo di Romagna, Acuto e Scheggia per BETONGRANULATI SPA ed aziende controllate
- progettazione e realizzazione degli impianti elettrici di circa 80 impianti per la produzione di conglomerati cementizi per COLABETON SPA ed aziende controllate, con alimentazione sia un media che bassa tensione
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento COLACEM ALBANIA di Baldren (Albania)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali per il completo rifacimento ed ampliamento dello stabilimento CAT-COLACEM di Tunisi (Tunisia)
- Progettazione e realizzazione della nuova SSE 138 KV per lo stabilimento DOMICEM di Santo Domingo (RD)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali del terminal di Mestre (VE)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali del terminal di Savona (VE)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali del terminal di Ravenna (VE)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici e strumentali del terminal di Alicante (ES)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Salone (RM)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali del centro di macinazione di Limatola (BV)
- ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Canino (VT)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici e strumentali dello stabilimento di Acquasparta (VA)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici dello stabilimento di EDILCEMENTO per la produzione di strutture prefabbricate a Gubbio (PG)
- completo rifacimento ed ammodernamento degli impianti elettrici dello stabilimento di SIRCI per la produzione di materiali in PVC per l'edilizia, a Gubbio (PG)
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici della sede Centrale di COLACEM SPA a Gubbio
- Progettazione e realizzazione degli impianti elettrici della sede Centrale di COLABETON SPA a Gubbio

Letti