

Ing. Giovanni Piero Paolo Hyeraci
via Baldinucci,14A-59100 Prato
Tel. e fax 0574 33159
e-mail:giovannipieropaolo.hyeraci@unifi.it
cell. 338 6775644

CURRICULUM PROFESSIONALE

Il sottoscritto Ing.Giovanni Piero Paolo Hyeraci,nato a Rossano il 24/06/1954 e residente a Prato in via L.Valla,56

dichiara di essere:

- Laureato** in Ingegneria delle Tecnologie Industriali e Abilitato all'esercizio della Libera Professione;
- Iscritto** all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri dall'anno 1984;
- Titolare** dello Studio di Ingegneria sito a Prato con sede fiscale in via L. Valla,56 e sede operativa in via Q. Baldinucci,14A;
- Membro** della Commissione Impianti del Consiglio Nazionale Ingegneri e della Federazione Regionale Toscana;
- Socio** accomandante della società di formazione PAIDEIA sas;
- Presidente C.S. I.N.B.A.R.**(ISTITUTO NAZIONALE BIOARCHITETTURA)di PO;
- Responsabile della Sicurezza** presso il Centro Pecci e Convitto Cicognini di Prato;
- Iscritto** all'Albo dei Giornalisti della Toscana;

dichiara di essere stato:

- Coordinatore** della Commissione Elettrica,membro della Commissione Impianti e della Commissione Liberi Professionisti,tutte istituite dal Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze e di Prato;
- Componente** della terna di Ingegneri a disposizione presso il Ministero di Grazia e Giustizia per la nomina del Commissario per la formazione del nuovo Albo,utile per la istituzione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato;
- Membro** della Commissione per la Tassazione delle Notule,istituita dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Prato;
- Membro** del CT64 del CEI.
- Coordinatore** della Commissione Impianti Elettrici dell'Ordine degli Ingegneri di Prato;
- Membro** del Consiglio UNAE-ALBO REGIONALE TOSCANO INSTALLATORI ELETTRICI di Prato;

in qualità di Docente,dichiara di essere stato:

- Ricercatore** presso la stessa Università di laurea e di aver effettuato una ricerca su "I bilanci energetici della Regione Calabria" anno 1978-1979;
- Docente** per il progetto CAMPUS ed alcuni Seminari relativi ai Diplomi Universitari **di Ingegneria a Prato** fino al 2001;
- Docente a contratto** fino ad oggi e a partire dal 2001 presso le Facoltà di Economia, Ingegneria, Agraria e Lettere dell'Università di Firenze per i seguenti insegnamenti:
 "DIRITTO COMMERCIALE E INDUSTRIALE III " per il Corso di Laurea in Economia ed Ingegneria della Qualità;
 "SICUREZZA SUL LAVORO " per il Corso di Laurea in Economia ed Ingegneria della Qualità;
 "SICUREZZA DEGLI IMPIANTI" per il Corso di Laurea in M.I.Q. di Prato;
 "SICUREZZA SUL CANTIERE per la Facoltà di Agraria;
 "LABORATORIO DI SICUREZZA DEGLI IMPIANTI" per i Corsi di Laurea in PROGEAS E PROSMART;
- Relatore di Tesi di Laurea** per Studenti Laureandi con argomenti relativi alla SICUREZZA IMPIANTI ed al RISPARMIO ENERGETICO;
- Membro** di varie Commissioni per Esami di Laurea;
- Docente** sulla Sicurezza Impianti dal 1990 ad oggi, in molti seminari, corsi e convegni organizzati in collaborazione con le UNIVERSITA', varie associazioni (CONFARTI-GIANATO, CNA, AEI, UNAE, CEI, ENEL, ecc.) ed in programmi radiofonici;
- Consulente** in qualità di Docente per ditte costruttrici di materiale elettrico appartenenti all'A.N.I.E. (ASSOCIAZIONE NAZIONALE INDUSTRIE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE) e distributrici appartenenti alla F.N.G.D.M.E. (FEDERAZIONE NAZIONALE GROSSISTI DISTRIBUTORI MATERIALE ELETTRICO);

dichiara di essere, per le seguenti Pubblicazioni:

- Autore** del Testo "ELETTRICITA' E SICUREZZA" Edizione HOEPLI (Maggio 1997 prima edizione, Maggio 2001 seconda edizione);
- Autore** del Testo "GLI IMPIANTI ELETTRICI IN AMBIENTI PARTICOLARI" Edizione HOEPLI (Maggio 1998);
- Autore** del Testo "GLI IMPIANTI ELETTRICI NEGLI EDIFICI PUBBLICI", Edizione HOEPLI (Marzo 2000).
- Direttore Responsabile** della Rivista "SICUREZZA ELETTRICA", da Gennaio 1997 ed **autore** di molteplici articoli sulla Sicurezza degli impianti elettrici, all'interno della stessa rivista;
- Autore** di varie pubblicazioni (dal 1991 ad oggi) relative alla Sicurezza degli Impianti, su riviste specializzate (Edizioni AEI, JACKSON, CONSTED, STAMMER, ecc.); si fa menzione di alcuni importanti articoli pubblicati:
 A) "SULLA NECESSITA' DI UN'ARMONIZZAZIONE NELLA NORMATIVA RIGUARDANTE LA SICUREZZA ELETTRICA": articolo pubblicato sulla rivista "IL BOLLETTINO DEGLI INGEGNERI DELLA TOSCANA" nel N.10/1990, relativo al mese di Ottobre;
 B) "ASPETTI INNOVATIVI DELLA NORMA CEI 64-2 (QUARTA EDIZIONE)":

articolo pubblicato sulla rivista "L'ELETTROTECNICA" nel N.9/1991, relativo al mese di Settembre;

C) "GLI IMPIANTI ELETTRICI NEI LUOGHI CON PERICOLO D'ESPLOSIONE: LA NORMA CEI 64-2 NELLA SUA SOSTANZIALE EVOLUZIONE": articolo pubblicato sulla rivista "IL BOLLETTINO DEGLI INGEGNERI DELLA TOSCANA" nel N.5/1991, relativo al mese di Maggio;

D) "LA LEGGE N.46 DEL 05/03/1990 "NORME PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI" E SUA ATTUAZIONE AI FINI DELLA SICUREZZA ELETTRICO-IMPIANTISTA": articolo pubblicato sulla rivista "IL BOLLETTINO DEGLI INGEGNERI DELLA TOSCANA" nel N.3/1992, relativo al mese di Marzo.

E) "LA NORMA CEI 64-2 (IV EDIZIONE): IMPIANTI ELETTRICI NEI LUOGHI CON PERICOLO DI ESPLOSIONE. MAGGIORE CHIAREZZA ED ESSENZIALITA' " sulla rivista WATT-JACKSON;

F) "IL PROGETTO COME STRUMENTO PRIMARIO PER LA REALIZZAZIONE DELL'IMPIANTO A REGOLA D'ARTE" memoria del Convegno "L'EVOLUZIONE NORMATIVA PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI" tenutosi a Montecatini il 28/10/1993, sulla rivista WATT-JACKSON;

G) "IL RUOLO TECNICO-PROFESSIONALE DELL'INGEGNERE ELETTRICO" memoria del convegno "LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI: LINEAMENTI DIRETTIVI DELL'ATTUALE NORMATIVA" organizzato a Prato in data 02/12/1993, sulla rivista PANORAMA ELETTRICO;

H) "PROGETTAZIONE ED INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI ELETTRICI", memoria del Convegno, tenutosi a Firenze presso il Centro Affari in data 22/01/1994, sul tema: "A FILO DIRETTO CON L'ESPERTO: ATTUAZIONE ED APPLICAZIONE DELLA NORMATIVA PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI", sulla rivista WATT-JACKSON;

I) "RUBRICA POSTA: NORME PER LA SICUREZZA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI. RISPONDE L'ESPERTO", sulla rivista WATT-JACKSON;

-Autore della Rubrica "NORMATIVA E TECNICA ELETTRICA", pubblicata all'interno del periodico mensile "Bollettino Ingegneri della Toscana", per la durata di un anno (10 numeri del 1993);

Prato 25/05/2010

Ing. Giovanni Piero Paolo Hyeraci

