

**** AVVERTENZA ****

Certificato del casellario giudiziale - (ART. 24 D.P.R. 14/11/2002 N.313) - al nome di:

Cognome	Nome	Luogo di Nascita	Data di nascita	Sesso	Paternità	Codice Fiscale
IEZZI	ELBA	NAPOLI	14/06/1968	F		

Si attesta che nella Banca dati del Casellario Europeo NULLA risulta.

INFORMAZIONI PERSONALI

Elba Iezzi

📍 Via E Bruno, 27_ Chieti
☎ +39 0871 890097 📠 3385617387
✉ iezzi.elba@luigidisavoia.it
elba.iezzi@ingpec.eu
Cod. Fisc. ZZILBE68H54F839C
P.IVA 01860470697

Sesso Femmina | Data di nascita 14/06/1968 | Nazionalità italiana

Ingegnere.

Docente di ruolo di scuola secondaria secondo grado di ELETTRATECNICA ED APPLICAZIONI (01/09/2011) presso l'IIS "Luigi di Savoia" di Chieti

Membro dello Studio Associato Iezzi – Società di ingegneria – Via E. Bruno, 27 66100 CHIETI.

Responsabile del Controllo della Qualità sin dal 2004 presso la Ditta "Orsatti & C. s.r.l." di Casacanditella (CH).

Segretario Associazione Ingegneri di Chieti .

POSIZIONE RICOPERTA

RSSP della Sicurezza presso Aziende private

Referente per il Liceo Scienze per ASL dell'IIS "Luigi di Savoia" di Chieti

Membro dello staff per la sicurezza dell'IIS "Luigi di Savoia" di Chieti

Vicepresidente Ordine Ingegneri Chieti quadriennio 2013_2017

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di Maturità Scientifica (56/60 - luglio 1987);

Laurea in Ingegneria Elettronica (106/110 – 9 Novembre 1995) Università degli Studi L'Aquila;

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (110/120 - giugno 1997) e iscrizione all'Albo degli ingegneri della Provincia di Chieti al numero 996 dal 1996;

Corso Universitario SSIS biennale e conseguimento dell'Abilitazione

all'insegnamento per la classe di concorso A035 (ora A040) (2001)

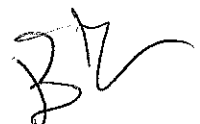
Corso Universitario SSIS annuale di Sostegno titolo conseguito nel 2005

Master (primo anno) in Scienza dell'Ingegneria presso l'Università di Ferrara su "Integrazione di tecniche di misura topografiche ed accelerometriche nel monitoraggio strutturale" (2007)
Corso di Formazione (120 ore) "Sicurezza nei cantieri Temporanei e mobili" D.L.vo 494/96 (21/10/1998).

Corso di Aggiornamento (12 ore) in Ingegneria Geotecnica (5/6/1998);

Corso di Formazione "La ristrutturazione di un edificio lesionato".

Corso di Aggiornamento sugli Impianti Elettrici (21/10/1998).



Corso di Prevenzione Incendi, Legge n° 818/84 e succ. Mod. ed Iscrizione all'albo del Ministero degli Interni col codice di individuazione: CH 01071 I 0236 (09/06/1999)

Corso di Aggiornamento sugli Impianti Elettrici (8/5/1999).

Partecipazione al Seminario Legge 415/98 (Merloni ter) e Regolamento d'Attuazione (02/07/1999).

Seminario di aggiornamento D.L.VO 494 /96 - 528/99 (2000);

Corso di Aggiornamento in Ingegneria Geotecnica: Fondazioni (27-28/09/2000);

Corso di Aggiornamento sugli Impianti Elettrici (23/05/2000).

Iscrizione all'Elenco dei tecnici abilitati alle verifiche di sicurezza negli impianti di cui all'art. 9 D.P.R. 447/1991 – Verificatori della L. 46/90 della CCIAA di Chieti sezioni a,b,c,d,e,f,g. (10/04/2002).

Partecipazione al Seminario "GUIDA AL PROGETTO DEL SISTEMA IN CONTINUITA'" (19/09/2000).

Partecipazione al Seminario "Aggiornamento D.Lgs.vi 494/96 – 528/99" (8/9/2000).

Corso di Formazione (36 ore) EUROPENGINEERING (2001).

Partecipazione al Seminario (8 ore) "Edilizia Scolastica : Realizzazione, Gestione e Sicurezza" (28-29/05/2001).

Partecipazione al Seminario "Analisi e Gestione della Sicurezza Antincendio - ATTIVITA' RICETTIVE (7/11/2001).

Partecipazione al Seminario "Analisi e Gestione della Sicurezza Antincendio - ATTIVITA' COMMERCIALI" (23/11/2001).

Partecipazione al Seminario "INSIEME PER LA SICUREZZA: la sicurezza sui cantieri edili" (29/05/2002).

Partecipazione al Convegno "Professione e Qualità" (5/12/2002).

Partecipazione al Convegno "La Sicurezza nella Scuola" (03/03/2003).

Corso di Aggiornamento CEI sulle "Novità normative per gli Impianti Elettrici" (15/04/2003).

Partecipazione al Convegno "Fonti Energetiche Rinnovabili e uso razionale dell'energia: opportunità di finanziamento" (22/02/2003).

Partecipazione al Seminario "STRUTTURE IN TERRA RINFORZATA: applicazioni e metodologie di calcolo" (27-28/11/2003).

Corso di aggiornamento Professionale (15 ore) "Legge 109/94 e s.m.i. – Regolamento LL.PP. D.P.R. 554/99 e s.m.i." (19/09-26/09-10/10/2003).

Partecipazione al Seminario "Linee guida per Locali adibiti ad esposizione e/o vendita all'ingrosso o al dettaglio con superficie lorda superiore a 400 mq comprensiva dei servizi e depositi" (21/05/2004).

Corso di Formazione e Aggiornamento (60 ore) NORME TECNICHE PER IL PROGETTO, LA VALUTAZIONE E L'ADEGUAMENTO SISMICO DEGLI EDIFICI, Ordinanza P.C.M. 30/03/2003 n.3274 (2005).

Corso regionale di formazione specialistica (30 Ore) indirizzato ai professionisti individuati dalla Regione Abruzzo per l'esecuzione delle verifiche dei livelli di sicurezza sismica di cui al "Primo programma regionale delle verifiche tecniche" del patrimonio edilizio e infrastrutturale strategico e rilevante, ai sensi della O.P.C.M. 3362/2004 e ss. mm. li (maggio 2007).

Corso di Formazione "Codice degli Appalti" (13-14-15/05/2007).

Partecipazione al Seminario sulla VALUTAZIONE AMBIENTALE STRATEGICA NEL GOVERNO DEL TERRITORIO (4/11/2008).

Corso di aggiornamento professionale (24 ore) in INGEGNERIA GEOTECNICA (23-24/04/2010 e 7-8/05/2010).

Corso di aggiornamento professionale (52 ore) "RICOSTRUZIONE PESANTE: NUOVA NORMATIVA TECNICA D.M. 14/01/2008 ED INTERVENTI PER STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO" (luglio 2010).

Corso di aggiornamento (4 ore) per Coordinatore in materia di sicurezza e salute nei cantieri temporanei e mobili (14/12/2010).

Giornata informativa (8 ore) "EFFICIENZA ENERGETICA NELL'ILLUMINAZIONE PUBBLICA. STRUMENTI E METODI DI AUDIT PER IL PROGRAMMA ELENA – CHIETI TOWARDS 2020". (8/5/2013).

CORSO AGGIORNAMENTO 81/08 (40 ORE) CHIETI 14.12.2010/14

Corso Controllo sui Materiali da costruzione edizione I



Seminario: Domotica e risparmio energetico - 10.07.2014
 Seminario: La Casa Oggi: Confort Abitativo e Risparmio Energetico 13 marzo 2015
 Seminario:Fatturazione elettronica-II Professionista e la pubblica amministrazione - 18/03/2015
 Corso: Giornata sulla Sicurezza Informatica - 20/05/2015
 Corso Aggiornamento RSPP (60 Ore) 2015
 ACMEI Soluzioni e funzioni di sicurezza delle Macchine e le Norme di riferimento (27.11.2015)
 Corso Formatori per la Salute e Sicurezza sul Lavoro (40 ore) (2016)
 Seminario: LA STAMPA IN 3D - NUOVI SCENARI ED APPLICAZIONI -LANCIANO 9 SETTEMBRE 2016
 Seminario: BIM : STRUMENTO DI CONDIVISIONE E SVILUPPO PER PROGETTARE, REALIZZARE E MANUTENERE 2016
 Seminario:INGEGNERIA E INNOVAZIONE - ECONOMIA - COME ACCEDERE AI FONDI COMUNITARI DIRETTI - CLASSIFICAZIONE DEL RISCHIO SISMICO DEGLI EDIFICI E INCENTIVI PER LA PREVENZIONE 2017
 CHIETI -CORSO AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE DI PREVENZIONE INCENDI (40 ore) 2017
 ENTE SCUOLA EDILE - 40 ORE AGGIORNAMENTO 81/08 – CHIETI 2017
Corso Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. (4/12/2017)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese

INSERIRE IL LIVELLO	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
B1	B1	B1	B1	B1	B1



Competenze raggiunte

- Conoscenza e utilizzo dei sistemi operativi Apple Macintosh, Windows, Unix
- Programmazione di Data Base con FileMaker Pro per MacOs;
- Modellazione solida con Cinema 4D, Blender e Rhinoceros;
- Utilizzo corrente di CAD bidimensionali e tridimensionali BIM, in particolare di Archicad; Grafica vettoriale, composizione di pagine Web; Editing video digitale;
- Esperienza nella configurazione di apparati di Routing e Networking;
- Realizzazione di una stampante 3D e suo utilizzo con Simplify3D per MacOs;
- Realizzazione di svariati progetti di Internet of Things con Arduino, Raspberry, iPhone e iPad: Alcool Test; Bike computer; Ciabatta WiFi; Persi-stance of Vision; Wearable device; Parole al vento; Suono di luci; Video-sorveglianza con Raspberry;
- Realizzazione di robot e partecipazione alle gare della rete Robocup Italia;
- Realizzazione di droni e applicazione nella agricoltura di precisione con il progetto "vigneti digitali";
- Sistema di automazione "Industrial Internet of Things" basato su un PLC Siemens S7 1200 connesso in rete Ethernet e gestibile tramite una rete WiFi da iPad o tramite un sistema di supervisione/controllo via Web, grazie al Web server integrato nella CPU S7-1200 che consente di sviluppare pagine HTML specifiche;
- Studio delle Fibre ottiche in impianti civili e industriali;
- Possesso della patente di operatore di stazioni di radioamatore;
- Realizzazione di reti di automatizzazione e controllo dei processi industriali con reti miste MacOs-Windows (OrangePC, Softwindows, Parallels);
- Realizzazione di un software per l'Ordine degli Ingegneri della Prov. di Chieti;
- Realizzazione e gestione di siti Web;
- Realizzazione di ebook per uso didattico, uso quotidiano di App per l'istruzione sia per le scuole primarie che secondarie;
- Docente di elettronica e informatica in alcuni corsi presso l'ENFAP-UIL Pescara;
- Docente di fibre ottiche in alcuni corsi tenuti per conto dell'ENFAP-UIL Pescara;
- Docente di elettrica ed elettronica presso la BIMO (Val di Sangro);
- Docente di "MATEMATICA e FISICA", "SISTEMI E AUTOMAZIONE INDUSTRIALE", "IMPIANTI ELETTRICI", "ELETTROTECNICA", "INFORMATICA", "DISEGNO", "TECNOLOGIA E TECNICA DI INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DEGLI APPARATI ELETTRICI ED ELETTRONICI" presso gli istituti tecnici superiori di Vasto, Chieti, Lanciano e Casoli;
- Membro del Consiglio Direttivo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Chieti dal 1997 al 2017 con la carica finale di Vice Presidente.
- Membro Commissario Provincia di Chieti per Procedura selettiva pubblica, per colloquio e titoli, per l'assunzione di n. 1 Funzionario Tecnico – (Dicembre 2012)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Conferenze
Seminari
Riconoscimenti e premi
Appartenenza a gruppi /
associazioni
Referenze

▪ Relatore e organizzatore di vari convegni per l'Ordine degli Ingegneri di Chieti

Dati personali

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

Il presente curriculum è reso ai sensi degli articoli 38 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 con piena consapevolezza delle sanzioni penali previste dall'articolo 76, del medesimo D.P.R., per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci eventualmente indicate

Chieti, 10/08/2020

Ing. Elbalezzi
