

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	GIUSEPPE BOLIGNARI
<b>Indirizzo</b>	VIA ELIA CRISAFULLI N°14 – 90128 – PALERMO
<b>Telefono</b>	0915077639
<b>Fax</b>	0915077639
<b>Mobile</b>	3392700569
<b>E-mail</b>	ingbolignari@studiosidi.it
<b>Web</b>	www.studiosidi.it
<b>Nazionalità</b>	ITALIANA
<b>Data di nascita</b>	22/04/1970

### ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da – a)** DAL NOVEMBRE 1993 AD OGGI
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE
- **Tipo di azienda o settore** ISTITUZIONI SCOLASTICHE
- **Tipo di impiego** INSEGNANTE DI LABORATORIO DI ELETTRONICA
- **Principali mansioni e responsabilità** DOCENTE
  
- **Date (da – a)** DAL 1996 AD OGGI
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ATTIVITA' LIBERA PROFESSIONALE
- **Tipo di azienda o settore** STUDIO DI PROGETTAZIONE
- **Tipo di impiego** DOTTORE IN INGEGNERIA
- **Principali mansioni e responsabilità** PROGETTAZIONI – DIREZIONE LAVORI – CONSULENZE TECNICHE – PERIZIE - ETC.
  
- **Date (da – a)** DAL DICEMBRE 1990 ALL'OTTOBRE 1993
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** AMPLIFON SPA
- **Tipo di azienda o settore** ELETTRONICALI
- **Tipo di impiego** TECNICO
- **Principali mansioni e responsabilità** GESTIONE DEL SERVIZIO TECNICO PER LA SICILIA OCCIDENTALE

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** 1984 - 1989
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** ITIS A. VOLTA DI PALERMO
- **Principali materie / abilità** ELETTRONICA

<p><b>professionali oggetto dello studio</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>PERITO ELETTRONICO CAPOTECNICO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>2004 - 2012 UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO MECCANICA DOTTORE IN INGEGNERIA MECCANICA (LAUREA SPECIALISTICA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul>	<p>DAL SETTEMBRE 1989 AL DICEMBRE 1989 FORSUD INFORMATICA TECNICO DEI SISTEMI ESPERTI</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
<p><b>PRIMA LINGUA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p>INGLESE INTERMEDIATE INTERMEDIATE INTERMEDIATE</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di coordinamento; organizzazione e gestione delle risorse umane nell'ambito dell'attività professionale e nell'ambito della formazione e istruzione.</li> </ul>	
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Componente del Consiglio Direttivo del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Palermo dall'aprile 1997 all'aprile 2001;</li> <li>• Ha ricoperto la carica di coordinatore della commissione revisione e liquidazione parcelle del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Palermo;</li> <li>• Componente della commissione impianti tecnologici e sicurezza sul lavoro del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Palermo dal 1997 al 2001;</li> <li>• Componente del gruppo operativo dei tecnici incaricati ad effettuare la valutazione dei rischi d'incendio e per la gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro presso le unità operative che ospitano gli uffici della Camera dei Deputati in Roma ;</li> </ul>	

- Componente della Commissione Edilizia del Comune di Monreale – PA, (secondo Comune in Europa per estensione territoriale);
- E' stato incaricato, con provvedimento del Presidente della Provincia Regionale di Palermo n°119/reg.A.P. del 10.03.97, quale rappresentante della Provincia Regionale di Palermo in seno al Consiglio Scolastico Distrettuale n. 9/47 e componente della commissione edilizia scolastica;
- Ha elaborato per conto del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Palermo un protocollo d'intesa tra il Collegio e il Comune di Palermo, con particolari tecnici ed economici, per le verifiche di cui alla legge 46/90 e alla legge 10/91 ;
- Ha organizzato per conto del Collegio dei Periti Industriali di Palermo con la collaborazione dell'Ispettorato Regionale dei Vigili del fuoco un corso di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 e del decreto ministeriale 25 marzo 1985;
- Ha curato per conto della società Pirelli Cavi e Sistemi convegni e seminari sulla sicurezza dei cavi elettrici;
- Ha coordinato il corso di formazione di 120 ore, previsto dal D.L.gs.494 del 14.08.1996 in tema di sicurezza sui cantieri temporanei o mobili, organizzato dal Collegio Provinciale dei Periti Industriali di Palermo;
- Collaboratore del Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. "E. MEDI" di Palermo dal 01/09/2001 al 31/08/2003;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare la progettazione e la docenza in un corso di formazione per elettricisti, in qualità di esperto, nell'ambito del progetto Medierete rivolto ad alunni in obbligo formativo, svolto presso l' I.P.S.I.A. "E. MEDI" di Palermo nell' a.s. 2001/2002;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare il monitoraggio e la valutazione nell'ambito del progetto relativo al " Progettazione e Amministrazione di una Rete Telematica" progetto del F.S.E. Misura 1 Azione 1.3;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare l'attività di tutor nell'ambito del progetto relativo al " PON Misura 5.1 I.F.T.S." Tecnico Superiore per le telecomunicazioni”;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo - nell'ambito del progetto POR - IFTS ” Tecnico di reti locali””; codice progetto 1999.IT.16.1.PO.011/3.07/9.2.14/0149, ad effettuare le seguenti funzioni: 1) progettazione 2) accertamento competenze in ingresso 3) tutor d'aula ; 4) verifica e valutazione allievi;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo " nell'ambito del progetto POR - ” La Qualità nelle scuole” ”; - Asse III misura 3.05 – risorse umane - dal settembre

2002 all'agosto 2003, ad effettuare le seguenti funzioni: Terza fase – validazione a cura degli esperti interni coadiuvati da esperti esterni delle procedure di qualità; verifiche ispettive interne; proposte piani di miglioramento; approvazione, attuazione e verifica; stesura definitiva delle procedure;

- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare la progettazione e la docenza in un corso di formazione di informatica in qualità di esperto , nell'ambito del progetto Medierete rivolto ad alunni in obbligo formativo, svolto presso l' I.P.S.I.A. "E. MEDI" di Palermo nell'a.s. 2002/2003;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo " nell'ambito del progetto Medierete rivolto ad alunni in obbligo formativo, svolto presso l' I.P.S.I.A. "E. MEDI" di Palermo nell'a.s. 2002/2003; ad effettuare le seguenti funzioni: verifica e valutazione;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo " nell'ambito del corso di formazione “Il software cigno” coordinatore dei lavori nell'a.s. 2002/2003;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare l'attività di tutor interno per il tirocino pratico settore “operatore elettronico e telecomunicazioni” a.s. 2003/04 ;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare l'attività di tutor per docenti neoassunti;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare l'attività di tutor e coordinatore di classe negli a.s. 2002/03 -2003/04 – 2004/05.
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare in qualità di esperto, l'attività di docenza nel progetto “Corso pratico di sicurezza scolastica” – a.s. 2004/05;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo " nell'ambito del progetto PON - la scuola per lo sviluppo –1999 IT051PO013 ” Formazione avanzata su PC e tecnologie didattiche ”; - codice progetto 1.1A-2004-1044 - – a.s. 2004/05;ad effettuare le seguenti funzioni: 1) progettazione 2)accertamento competenze in ingresso 3) tutor d'aula ; 4) verifica e valutazione allievi;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo " nell'ambito del progetto PON - la scuola per lo sviluppo –1999 IT051PO013 ” Formazione di base sul PC ”; - codice progetto 1.1A-2004-1045 - – a.s. 2004/05;ad effettuare le seguenti funzioni:1) progettazione ;
- E' stato incaricato dal Dirigente Scolastico dell' I.P.S.I.A. " E. MEDI" di Palermo ad effettuare in qualità di esperto, l'attività di docenza nell'ambito del corso di formazione sulla sicurezza ex dlgs. 626/94 per il personale ATA della scuola – a.s. 2004/05 e nell'a.s. 2005/06;

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

- Componente del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'I.P.S.I.A. "E. Medi" di Palermo dal 01/09/2003
- Ha conseguito l'abilitazione alla professione di ingegnere sez. A nel 2012;
- E' iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo sez. A al n° 8877 dal 17/12/2012;
- Ha conseguito l'abilitazione alla professione di Perito Industriale, nel 1995 con la votazione di 98/100;
- E' stato iscritto all'albo dei Periti Industriali Laureati della provincia di Palermo al n°552 dal 27.02.1996 al dicembre del 2012;
- E' iscritto negli appositi elenchi predisposti dal Ministero Industria e Commercio per l'attività di verifica e collaudi di **impianti tecnologici** di cui all'art.9 del D.P.R. 06/12/1991 n°447 in attuazione alla legge 05/03/1990 n°46, e tenuti dalla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Palermo;
- Ha frequentato un corso di 120 ore di specializzazione in prevenzione incendi ai sensi della legge 818/84 e del decreto ministeriale 25 marzo 1985, organizzato dal Collegio dei Periti Industriali di Palermo con la collaborazione dell'Ispettorato Regionale dei Vigili del fuoco ;
- E' iscritto negli appositi elenchi del Ministero degli Interni come tecnico abilitato alla prevenzione incendi come previsto dalla Legge 818/84, per perizie giurate e certificazioni di prevenzione incendi;
- Ha frequentato il corso di formazione di 120 ore, come previsto dal D.L.gs.494 del 14.08.1996 in tema di sicurezza sui cantieri temporanei o mobili, organizzato dal Collegio Provinciale dei Periti Industriali di Palermo, per assumere l'incarico di coordinatore per la progettazione e di coordinatore per l'esecuzione dei lavori, come dagli artt. 4 e 5 dello stesso D.L.gs.;
- E' iscritto negli elenchi dell'Assessorato Ambiente e Territorio della Regione Sicilia come previsto dalla legge 26 ottobre 1995 n.447, legge quadro sull'inquinamento acustico, per assumere l'incarico di tecnico competente nell'ambito dell' inquinamento acustico nei luoghi di vita e di lavoro;
- E' iscritto negli elenchi dell'Assessorato Ambiente – Dipartimento energia della Regione Siciliana per certificatori energetici degli edifici, numero d'iscrizione 4503;
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice del Tribunale di Palermo nella categoria dei Periti Industriali;
- Ha maturato una pluriennale esperienza tecnico professionale per la progettazione, consulenza e direzione lavori di impianti tecnologici, come dal D.P.R. 447/91 "Regolamento d'attuazione della legge 46/90, in materia di sicurezza degli **impianti tecnologici**" e sul ex

D.Lgs 626/94 in tema di **sicurezza sul lavoro, prevenzione incendi, rilievi fonometrici;**

- Ha frequentato un seminario di formazione sulla sicurezza elettrica nei cantieri edili, organizzato dal Collegio dei periti industriali in collaborazione con la direzione provinciale di Palermo dell' ISPEL;
- Ha frequentato un seminario di formazione sullo sviluppo di “Sistemi di Qualità” e “Controlli di Qualità sui prodotti dell'industria” conformi alle norme UNI EN ISO 9000, organizzato dall' I.T.I.S. “B. Castelli” di Brescia;
- Ha frequentato seminari di formazione per tutor d'aula organizzati dell'I.P.S.I.A. “E. Medi “ di Palermo.
- Ha frequentato un seminario di formazione sulla certificazione energetica degli edifici, organizzato dalla Energylinh.
- Consulente e Formatore per la sicurezza sul lavoro D.lgs.81/08 – Responsabile del centro territoriale E.Bi.N.Fo.S n°00220, convenzionato ANFOS Associazione Nazionale Formatori della Sicurezza sul Lavoro) – per la gestione ed erogazione corsi e rilascio degli attestati relativi ai corsi previsti dal D.lgs. 81.08.
- Certificazione energetica degli edifici - Iscrizione elenchi regionali n°4503.
- Ha frequentato il corso di aggiornamento di 40 ore per coordinatore della sicurezza nei cantieri;
- Ha frequentato il corso 24 ore per RSPP modulo C, per assumere l'incarico di RSPP per tutti i macrosettori ATECO.

**CONVEGNI E CONFERENZE**

- Energy link – Convegno “Energie rinnovabili ed alternative: dalla progettazione al controllo” 2<sup>a</sup> edizione -10 giugno 2009 – Patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Convegno KNX - “KNX: la scelta di qualità per l'efficienza energetica”; 02 dicembre 2010 – Patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Siemens – Convegno “Dal quadro MT al Sistema di Distribuzione; Progettare Impianti Elettrici in Media e Bassa Tensione ; Power Quality & Energy Seving” 09 giugno 2010 Patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Logical Soft – Convegno “ Certificazione e riqualificazione energetica – Esempio pratico di analisi energetica per un edificio esistente” – 09 maggio 2012 – Patrocinato dall'Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Global Form – “Formazione, Fondi Interprofessionali,

Certificazione delle competenze: come emergere” – 22 luglio 2012 -Seminario valido ai fini dell’ aggiornamento obbligatorio per Coordinatore della Sicurezza”;

- Ufficio Scolastico Regionale – “ Edilizia: Prevenzione e Sicurezza nelle Istituzioni scolastiche. Adempimenti Normativi, Riflessioni e Proposte.” – 27 aprile 2012.

**PATENTE O PATENTI**

**PATENTE B**

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Ha conseguito il diploma di Perito Industriale capotecnico, nel 1989 presso l’I.T.I.S. A. Volta di Palermo con la votazione di 50/60;
- Ha conseguito la Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica , nell’A.A. 2010/2011, presso l’Università degli Studi di Palermo con votazione di 110/110 e Lode;
- Ha conseguito l’abilitazione all’insegnamento di Laboratorio di Elettronica mediante concorso pubblico per titoli ed esami nel 1991;
- Di essere stato incaricato con delibera di Giunta Municipale n. 109 del 16.06.2011 del Comune di Gibellina come figura di supporto tecnico al RUP per il progetto relativo ai lavori di ampliamento della rete di distribuzione del metano del Comune di Gibellina.
- Di essere stato incaricato dal Comune di Milena (CL) nel luglio 2012 per la stesura delle relazioni inerenti la protezione contro i fulmini – norma CEI 81/10 – Analisi del rischi CEI EN 62305-2 – relative ai plessi scolastici comunali.
- N°2 Workstation informatiche;
- Software BM Sistemi Suite per la progettazione e certificazione in ambito ingegneristico (progettazione tecnica; impianti tecnologici; prevenzione incendi; sicurezza sul lavoro; ambiente; termotecnica; certificazione energetica; CAD; gestione studio tecnico);
- Software STS AcrWin 2010 per contabilità lavori, computometrici, analisi prezzi, capitolati d’appalto;
- Fonometro ASITA modello AS8000 matricola 0158413 conforme alle norme EN 55022 IEC 651 e IEC 801-1 e IEC 801-2 con relativo calibratore interno.

**STRUTTURA ORGANIZZATIVA**

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell’art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l’uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Palermo li 07/04/2017

Firma  
**Ing. Giuseppe Bolignari**



**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA EX ART. 76 DPR 445/2000  
CURRICULUM PROFESSIONALE**

Il sottoscritto Ing. Giuseppe Bolignari nato a Palermo il 22.04.1970 e residente in Palermo prov. PA, Stato Italia, Via A. Furitano n°7, codice fiscale BLG GPP 70D22 G273C, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo al n. 8877 dal 17.12.2012, in possesso della Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica, conseguita il 19.04.2012 con voto 110/110 e Lode, rilasciata da Università degli studi Palermo, libero professionista singolo e con sede legale in Palermo Via Elia Crisafulli n°14 - 90128 Palermo tel/fax 091/5077639, partita IVA 05911850823 indirizzo di posta elettronica ingbolignari@studiosidi.it, posta certificata studiosidi@pec.it, dichiara di avere svolto l'attività professionale, riepilogata nelle tabelle che seguono.

**ATTIVITÀ PROFESSIONALE  
COMMITTENTI PUBBLICI**

N.	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO (per la progettazione indicare il livello)	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	CLASSI E CATEGORIE PRESENTI (Indicare le tre classi prevalenti)			IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA
1	Lavori di ampliamento della rete di distribuzione del metano all'interno del centro urbano di Gibellina (TP)	Comune di Gibellina Prov. Di Trapani	Supporto tecnico al R.U.P.	Giugno 2011 – Novembre 2012	Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€ 40.909,40
2	STESURA DELLE RELAZIONI INERENTI LA PROTEZIONE CONTRO I FULMINI NORMA CEI 81/10 - ANALISI DEL RISCHIO CEI EN 62305-2, RELATIVE AI PLESSI	Comune di Milena Prov. Di Caltanissetta	Consulenza Tecnica	Luglio 2012 – Agosto 2012	Classe III €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€ 1.674,00
3					Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€

**ATTIVITÀ PROFESSIONALE  
COMMITTENTI PRIVATI**

N.	OGGETTO	COMMITTENTE	NATURA DEL SERVIZIO (per la progettazione indicare il livello)	PERIODO DI SVOLGIMENTO DEL SERVIZIO	CLASSI E CATEGORIE PRESENTI (Indicare le tre classi prevalenti)	IMPORTO DEI LAVORI A BASE D'ASTA



1	Adeguamento alle norme antincendio dell'edificio di Via A. Lo Bianco n° 23 in Palermo, edificio di tipo C come dalla tab. A del D.M. 16 maggio 1987 n°246	Amministratore Pro-tempore	Progetto esecutivo		Classe I €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€
2	Adeguamento alle norme antincendio dell'autorimessa di Via Aurelio Drago n° 32/34 in Palermo di proprietà della ditta Speciale - Lio	ditta Speciale - Lio	Progetto esecutivo		Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€
3	Rilascio della Certificazione antincendio della nuova Scuola materna Jpiaget - Sesto Fiorentino (FI);	Impresa appaltatrice	Perizia tecnica		Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€
4	Realizzazione dei nuovi impianti elettrici a servizio della cantina di microvinificazione vino biologico della società le Ginestre - contrada delle Ginestre - Monreale (PA);	Società le Ginestre - contrada delle Ginestre - Monreale (PA);	Progetto esecutivo		Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€
5	Realizzazione dei nuovi impianti elettrici a servizio dell'autorimessa di Via Aurelio Drago n° 32/34 in Palermo di proprietà della ditta Speciale - Lio	ditta Speciale - Lio	Progetto esecutivo		Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€
6	Verifiche e misure elettriche in conformità al disposto delle norme CEI presso lo stabilimento industriale ditta Lincastri di Villabate (PA);				Classe _____ €.	Classe _____ €.	Classe _____ €.	€

**ATTIVITÀ IN MATERIA DI SICUREZZA  
(D.LGS. 81/2008 E SS.MM.II.)**

N.	OGGETTO	COMMITTENTE	IMPORTO LAVORI	PERIODO PRESTAZIONE	FASE PROGETTAZIONE	FASE ESECUZIONE
					SI	SI
1	Valutazione dei rischi d'incendio e gestione dell'emergenza nei luoghi di lavoro (ex D.Leg. 626/94 e D.M. 10/03/1998) presso le unità operative che ospitano gli uffici della Camera dei Deputati in Roma ed in particolare gli edifici di MONTECITORIO - SEMINARIO - VICOLO	Consiglio Nazionale dei Periti Industriali		Anno 1999		

	VALDINA - BIBLIOTECA - ALTOLAZIO - THEODOLI BIANCHELLI;					
2	Coordinamento dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria e adeguamento alle norme dell'IPSIA E. Medi di Palermo	Dirigente Scolastico		Anno 2001		
3	Collaborazione con il RSPP dell'IPSIA E. MEDI di Palermo per l'attuazione del servizio di prevenzione e protezione come previsto dal D.lgs. 81/08	Dirigente Scolastico				
4	Rilievi fonometrici per la valutazione del rumore presso l'IPSIA E. Medi di Palermo;	Dirigente Scolastico		Anno 2006		
5	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'I.C. L. Sciascia di Palermo nell'ottobre del 2013 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				
6	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'I.C. Mons. Gagliano di Altavilla Milicia (PA) nel febbraio del 2014 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				
7	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico della Scuola Primaria Statale Orestano di Palermo nel settembre del 2014 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				
8	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'I.C. I. Florio di Palermo nel marzo del 2015 fino ad	Dirigente Scolastico				

	oggi					
9	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'I.C. Saveria Profeta di Ustica (PA) nel marzo del 2015 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				
10	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'Istituto Tecnico Nautico "Gioeni Trabia di Palermo nel dicembre del 2015 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				
11	di avere ricevuto l'incarico di RSPP dal Dirigente Scolastico dell'I.C. A. Ugo di Palermo nel gennaio del 2015 fino ad oggi	Dirigente Scolastico				

- Di avere svolto attività di docenza nei seguenti corsi :

Addetto al montaggio, smontaggio e trasformazione ponteggi	Palermo nelle date 2,3,4,5 Luglio 2012
RSPP datore di lavoro accordo Stato-Regioni modulo 1 - 2 - 3 - 4 rischio basso	Palermo nelle date 18,19,20,21 Settembre 2012
Corso RLS	PALERMO nelle date 19,26,27,28 Settembre e 01,02,04,05 Ottobre 2012
Preposto montaggio, smontaggio ponteggi	Palermo nelle date 8,9,10,12,15 Ottobre 2012
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (16 Ore) rischio alto	PALERMO nelle date 16,17,18,21 Gennaio 2013
RSPP datore di lavoro accordo Stato-Regioni modulo 1 - 2 - 3 - 4 rischio basso	Palermo nelle date 2,6,8 Maggio 2013
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (8 Ore) rischio basso	Palermo nelle date 2,6 Maggio 2013
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (16 Ore) rischio alto	Palermo nelle date 15,16,17,20 Maggio 2013

Aggiornamento coordinatore per la sicurezza (40 Ore)	Palermo nelle date 13,15,17,19,20,26,27 luglio 2013
Aggiornamento coordinatore per la sicurezza (40 Ore)	Palermo nelle date 10,11,12,16,18 Luglio 2013
Addetto al montaggio, smontaggio e trasformazione ponteggi	PALERMO nelle date 8,9,10,12,15 OTTOBRE 2012
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (16 Ore) rischio alto	Palermo nelle date 21,22,23,27 Luglio 2014
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (12 Ore) rischio medio	I.C. Altavilla Milicia Nelle date 15/04; 06/05; 20/05 del 2015
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (12 Ore) rischio medio	I.C. Altavilla Milicia Nelle date 23/24/25 giugno del 2015
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (12 Ore) rischio medio	Direzione Didattica F.sco Orestano Febbraio 2017
Formazione lavoratore Nuovo Acc. Stato - Regioni (12 Ore) rischio medio	I.C. Florio – San Lorenzo Palermo Marzo 2017

#### **SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITÀ SCIENTIFICA**

- Iscrizione negli appositi elenchi predisposti dal Ministero Industria e Commercio per l'attività di verifica e collaudi di impianti tecnologici di cui all'art.9 del D.P.R. 06/12/1991 n°447 in attuazione alla legge 05/03/1990 n°46, e tenuti dalla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Palermo;
- Iscrizione negli appositi elenchi del Ministero degli Interni come **tecnico abilitato alla prevenzione incendi come previsto dalla Legge 818/84**, per perizie giurate e certificazioni di prevenzione incendi;
- Formazione di 120 ore, come previsto dal ex D.L.gs.494 del 14.08.1996 in tema di sicurezza sui cantieri temporanei o mobili, per assumere l'incarico di **coordinatore per la progettazione e di coordinatore per l'esecuzione dei lavori**, come dagli artt. 4 e 5 dello stesso D.L.gs.;
- Iscrizione negli elenchi dell'Assessorato Ambiente e Territorio della Regione Sicilia come previsto dalla legge 26 ottobre 1995 n.447, legge quadro sull'inquinamento acustico, per assumere l'incarico di **tecnico competente nell'ambito dell' inquinamento acustico nei luoghi di vita e di lavoro**;
- Iscrizione negli elenchi dell'Assessorato Ambiente – Dipartimento energia della Regione Siciliana per **certificatori energetici degli edifici**, numero d'iscrizione 4503;
- Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Giudice del Tribunale di Palermo;
- Esperienza tecnico professionale per la progettazione, consulenza e direzione lavori di impianti tecnologici, come dal D.P.R. 447/91 "Regolamento d'attuazione della legge 46/90, in materia di sicurezza degli impianti tecnologici" e sul D.L 626/94 in tema di sicurezza sul lavoro, prevenzione incendi, rilievi fonometrici;
- Consulente e Formatore per la sicurezza sul lavoro D.lgs.81/08 – Responsabile del centro

convenzionato EBINFOS – ANFOS - Associazione Nazionale Formatori della Sicurezza sul Lavoro – per la gestione ed erogazione corsi e rilascio degli attestati relativi ai corsi previsti dal D.lgs. 81.08.

- Ha frequentato il corso per **RSPP modulo C**, per assumere l’incarico di RSPP per tutti i macrosettori ATECO.

#### **CONVEGNI E CONFERENZE**

- Energy link – Convegno “Energie rinnovabili ed alternative: dalla progettazione al controllo” 2<sup>a</sup> edizione -10 giugno 2009 – Patrocinato dall’Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Convegno KNX - “KNX: la scelta di qualità per l’efficienza energetica”; 02 dicembre 2010 – Patrocinato dall’Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Siemens – Convegno “Dal quadro MT al Sistema di Distribuzione; Progettare Impianti Elettrici in Media e Bassa Tensione ; Power Quality & Energy Seving” 09 giugno 2010 Patrocinato dall’Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Logical Soft – Convegno “ Certificazione e riqualificazione energetica – Esempio pratico di analisi energetica per un edificio esistente” – 09 maggio 2012 – Patrocinato dall’Ordine degli Ingegneri della Prov. Di Palermo;
- Global Form – “Formazione, Fondi Interprofessionali, Certificazione delle competenze: come emergere” – 22 luglio 2012 -Seminario valido ai fini dell’ aggiornamento obbligatorio per Coordinatore della Sicurezza”;
- Ufficio Scolastico Regionale – “ Edilizia: Prevenzione e Sicurezza nelle Istituzioni scolastiche. Adempimenti Normativi, Riflessioni e Proposte.” – 27 aprile 2012.

#### **ALTRE NOTIZIE :**

##### **STRUTTURA ORGANIZZATIVA**

- N°2 Workstation informatiche;
- Software BM Sistemi Suite per la progettazione e certificazione in ambito ingegneristico (progettazione tecnica; impianti tecnologici; prevenzione incendi; sicurezza sul lavoro; ambiente; termotecnica; certificazione energetica; CAD; gestione studio tecnico);
- Software STS AcrWin 2010 per contabilità lavori, computometrici, analisi prezzi, capitolati d’appalto;
- Fonometro ASITA modello AS8000 matricola 0158413 conforme alle norme EN 55022 IEC 651 e IEC 801-1 e IEC 801-2 con relativo calibratore interno.


##### **ALTRI INCARICHI**

- Componente del gruppo operativo dei tecnici incaricati ad effettuare la valutazione dei rischi d’incendio e per la gestione dell’emergenza nei luoghi di lavoro presso le unità operative che ospitano gli uffici della Camera dei Deputati in Roma ;
- Componente della Commissione Edilizia del Comune di Monreale – PA, (secondo Comune in Europa per estensione territoriale);
- E’ stato incaricato, con provvedimento del Presidente della Provincia Regionale di Palermo n°119/reg.A.P. del 10.03.97, quale rappresentante della Provincia Regionale di Palermo in seno al Consiglio Scolastico Distrettuale n. 9/47 e componente della commissione edilizia scolastica;

Il sottoscritto Ing. Giuseppe Bolignari dichiara, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che il presente curriculum è redatto nella forma di certificato sostitutivo di atto di notorietà e che quanto sopra riportato è autentico e corrisponde al vero e, ai sensi della normativa vigente, allega fotocopia del proprio documento d'identità.

Palermo li 07/04/2017

Firma



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to be 'G. Bolignari'. To the right of the signature is a circular blue stamp. The stamp contains the following text: 'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI PALERMO' around the perimeter, 'ING. GIUSEPPE BOLIGNARI' in the center, 'Settore Industriale' below the name, and 'n° 8877' at the bottom.