

CURRICULUM VITAE  
FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	INTERBARTOLO, SALVATORE
Indirizzo	VIA GUIDO PIOVENE, 4A I-92100 AGRIGENTO
Codice Fiscale	NTRSVT73S14I169P
Iscrizione Ordine	Ingegneri della provincia di Agrigento al n. A1473 Settori: civile ambientale, industriale e dell'informazione
Partita IVA	02445150846
Telefono	(39-333) 759 89 60
E-mail	<a href="mailto:ing.interbartolo@libero.it">ing.interbartolo@libero.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data e luogo di nascita	14.11.1973, S. CATERINA VILLARMOSA (CL)

ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	Dal 1 Settembre 2015 ad oggi Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca viale Trastevere 76/a, I-00153 ROMA Istruzione pubblica Lavoro a tempo indeterminato Insegnamento – classe di concorso A060 (Tecnologia)
---	---

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	Da Marzo 2006 ad oggi SKEMA iniziative sanitarie s.r.l. via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL) Azienda ospedaliera convenzionata Prestazione professionale Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m <sup>2</sup> cadauno. Realizzazione delle verifiche manutentive periodiche ( <u>non ispettive</u> ) previste dalla normativa vigente, relativamente agli impianti elettrici: <ol style="list-style-type: none"><li>1. Prova di funzionamento dei dispositivi di controllo dell'isolamento.</li><li>2. Controllo, mediante esame a vista, della taratura dei dispositivi di protezione regolabili.</li><li>3. Misura per verificare il collegamento equipotenziale supplementare (locali gruppo 1 e 2).</li><li>4. Verifica della continuità dei conduttori di protezione (PE) ed equipotenziali principali e supplementari (locali gruppo 0 e ambienti ordinari).</li><li>5. Prova di funzionamento dell'alimentazione dei servizi di sicurezza con motori a combustione.</li><li>6. Prova di funzionamento dell'alimentazione dei servizi di sicurezza a batteria.</li><li>7. Prova dell'intervento, con I<sub>ΔN</sub>, degli interruttori differenziali.</li><li>8. Misura della resistenza di terra dell'impianto.</li></ol>
---	---

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio 2014 ad oggi</p> <p>COOP. AGRICOLA MARCENÒ AGRUMI ARL Via Belmonte Chiavelli 31/I, I-90124 Palermo</p> <p>Società ARL</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente all'impianto fotovoltaico da 70,12 kWp sito a Palermo in via Belmonte Chiavelli n. 31/I:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposizione della "<u>dichiarazione annuale di consumo</u>" e trasmissione della stessa all'Agenzia delle Dogane attraverso il sistema telematico doganale EDI.</li> <li>• Invio al GSE della dichiarazione annuale di consumo, trasmessa telematicamente all'Agenzia delle Dogane.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio 2013 ad oggi</p> <p>Guarino Paolo Via Torre Normanna 13, I-90030 Castronovo Di Sicilia (PA)</p> <p>Ditta individuale</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente all'impianto fotovoltaico da 59,84 kWp sito a Castronovo Di Sicilia (PA) in contrada Pietre Cadute:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predisposizione della "<u>dichiarazione annuale di consumo</u>" e trasmissione della stessa all'Agenzia delle Dogane attraverso il sistema telematico doganale EDI.</li> <li>• Invio al GSE della dichiarazione annuale di consumo, trasmessa telematicamente all'Agenzia delle Dogane.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio a Settembre 2019</p> <p>INCOS srl via Ugo La Malfa 46/h, I-92100 – Agrigento</p> <p>Impresa di costruzioni</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ad un impianto fotovoltaico su edificio, della potenza nominale di 18,88 kWp, realizzato ad Agrigento in via Ugo La Malfa n. 46/h</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione elettrica,</li> <li>• gestione delle comunicazioni con il Comune (CIL),</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• direzione dei lavori.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Novembre 2018 a Giugno 2019</p> <p>QUARTANA IMPIANTI di Quartana Calogero via Botteghelle 32, I-92010 – Burgio (AG)</p> <p>Impresa individuale operante nel settore degli impianti elettrici</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ad un impianto fotovoltaico su edificio, della potenza nominale di 5,94 kWp, realizzato a Burgio (AG) in via L. Pirandello n. 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione elettrica,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• direzione dei lavori.</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Giugno 2019</b>  <b>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l.</b>  via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Azienda ospedaliera convenzionata</b>  Prestazione professionale  Redazione del documento di <b>Valutazione dei Rischi di Esplosione</b> per i locali sede della Casa di cura "Regina Pacis", sita in via P.pe Lanza di Scalea n. 3/5, S. Cataldo (CL).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Aprile 2019</b>  <b>SOCIETÀ CONSORTILE RICERCA ARL</b>  Piazza Calvario 16, I-93012 – Gela (CL)  Laboratorio di analisi cliniche, convenzionato  Prestazione professionale  Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza e predisposizione del relativo Registro relativamente agli apparecchi elettrici da laboratorio, di misura e controllo (norma CEI EN 61010-1) ed agli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare (norma CEI EN 60355-1) in uso.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Febbraio 2019</b>  <b>SKIM SRL</b>, casa di cura "Regina Pacis"  via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Azienda ospedaliera convenzionata</b>  Prestazione professionale  Verifica dei requisiti di funzionalità ed efficienza dei seguenti impianti di protezione antincendio: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ impianto di rivelazione incendi e diffusione sonora,</li> <li>○ rete di idranti a naspo (UNI 25),</li> <li>○ impianto d'illuminazione di sicurezza,</li> </ul> e relativa asseverazione (in qualità di tecnico iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 7 dicembre 1984) attestante la funzionalità e l'efficienza degli impianti di cui sopra, al fine del rilascio dell'<u>attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio</u>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2017 a Dicembre 2018  <b>SKIM SRL</b>, casa di cura "Regina Pacis"  via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Azienda ospedaliera convenzionata</b>  Prestazione professionale  Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.  <b>Progetto esecutivo di ampliamento e modifica delle seguenti parti dell'impianto elettrico:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Risonanza Magnetica.</li> <li>○ Quadro elettrico di commutazione UPS blocco operatorio.</li> <li>○ Quadro elettrico UPS per alimentazione SERVER.</li> <li>○ Quadri elettrici locale SERVER.</li> <li>○ Quadro elettrico del Laboratorio di Immunologia.</li> </ul> </p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Novembre 2018</b>  <b>Ambulatorio Odontoiatrico "A POSTEMA" srl</b>  via Tamigi 24, I-93012 Gela (CL)  <b>Ambulatorio Odontoiatrico convenzionato</b>  Prestazione professionale  Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza, secondo la norma CEI EN 62353, degli <b>Apparecchi ElettroMedicali</b> (metodi: alternativo, diretto e differenziale) e predisposizione del relativo <u>"Registro verifiche periodiche di sicurezza"</u>.</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Marzo a Novembre 2018</p> <p>Giovanni Oliveri Via Fontana 3, I-92010 Lucca Sicula (AG)</p> <p>Persona fisica Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ad un impianto fotovoltaico su edificio, della potenza nominale di 3 kWp, realizzato a Lucca Sicula (AG) in via Dante n. 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione elettrica,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• direzione dei lavori.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Novembre 2017 a Novembre 2018</p> <p>Gaetano Montana Via Vittorio Emanuele 133, I-92020 Villafranca Sicula (AG)</p> <p>Persona fisica Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ad un impianto fotovoltaico su edificio, della potenza nominale di 4,8 kWp, realizzato a Burgio (AG) in via Dragotto snc:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• progettazione elettrica,</li> <li>• gestione delle comunicazioni con il Comune (CIL),</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per l'attivazione della convenzione di Scambio Sul Posto (deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i.),</li> <li>• direzione dei lavori.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Agosto a Settembre 2018</p> <p>QUARTANA IMPIANTI di Quartana Calogero via Botteghele 32, I-92010 – Burgio (AG)</p> <p>Impresa individuale operante nel settore degli impianti elettrici Prestazione professionale</p> <p>Relativamente agli impianti di illuminazione dei comuni di Burgio (AG) e Contessa Entellina (PA), assistenza e consulenza tecnica per l'esecuzione delle seguenti verifiche periodiche e la compilazione delle relative tabelle di report (per l'anno 2018):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• continuità del collegamento al sistema di terra della linea di alimentazione,</li> <li>• misura dell'isolamento verso terra di ciascuna linea di alimentazione,</li> <li>• misura della corrente di dispersione omopolare.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Novembre 2017</p> <p>SKIM SRL, casa di cura "Regina Pacis" via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata Prestazione professionale</p> <p>Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.</p> <p>Presentazione, al competente comando provinciale dei Vigili del Fuoco, della Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) relativa ai lavori di modifica di alcune aree, strutture e dei relativi impianti, completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Relazione tecnica generale,</li> <li>○ Elaborati grafici: planimetria generale, prospetti e sezioni, illuminazione di sicurezza, vie di esodo, aerazioni, porte/infissi REI, impianto di rivelazione ed allarme incendio, quadri elettrici e comandi d'emergenza.</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Aprile 2016 a settembre 2017</p> <p>Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta via Cusmano 1 - I-93100 Caltanissetta</p> <p>Sanitario</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Responsabile tecnico, ad interim, della sicurezza antincendio del <u>Presidio Ospedaliero</u> "M. I. Longo" e del <u>Poliambulatorio</u> di Mussomeli (CL).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Giugno 2017</p> <p>SKIM SRL, casa di cura "Regina Pacis" via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Uffici distaccati della casa di cura "Regina Pacis", siti a S. Cataldo (CL) in viale della Rinascita n. 2.</p> <p>Presentazione, al competente comando provinciale dei Vigili del Fuoco, della Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) relativa ai lavori di trasformazione dei locali siti a piano terra di un edificio, sito a San Cataldo (CL), in viale della Rinascita n. 2, da adibire a Uffici distaccati della Casa di Cura "Regina Pacis".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio ad Aprile 2017</p> <p>Farina Alessandro Salvatore Francesco Contrada Leano, Piazza Armerina (EN)</p> <p>Imprenditore agricolo</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico relativamente ai lavori per la realizzazione di un capannone da destinare alla trasformazione di prodotti agricoli e deposito mezzi in agro di Piazza Armerina (EN) C.da Leano.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio ad Aprile 2017</p> <p>Farchica Marco Contrada Sofiana, Mazzarino (CL)</p> <p>Imprenditore agricolo</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico relativamente ai lavori per la ristrutturazione di fabbricato esistente da destinare a magazzino e deposito mezzi tecnici in agro di Mazzarino C.da Sofiana.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio ad Aprile 2017</p> <p>Bevilacqua Salvina Contrada Grottaforte, Piazza Armerina (EN)</p> <p>Imprenditrice agricola</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico relativamente ai lavori per la realizzazione di un capannone da destinare alla trasformazione di prodotti agricoli e deposito mezzi in agro di Piazza Armerina C.da Grottaforte.</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2016 a Novembre 2016</p> <p><b>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l.</b> via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p><b>Azienda ospedaliera convenzionata</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Uffici distaccati della casa di cura "Regina Pacis", siti a S. Cataldo (CL) in viale della Rinascita n. 2</p> <p><b>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico, completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ quadri elettrici e circuiti di distribuzione</li> <li>○ circuiti di sgancio di emergenza generale ed dei compartimenti antincendio</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice ordinaria e preferenziale</li> <li>○ impianti ausiliari (SOS WC H, citofono, rete dati, telefono, TV)</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ impianto di spegnimento automatico ad AEROSOL</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Settembre 2016</p> <p><b>Ambulatorio Odontoiatrico "A POSTEMA" srl</b> via Tamigi 24, I-93012 Gela (CL)</p> <p><b>Ambulatorio Odontoiatrico convenzionato</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza, secondo la norma CEI EN 62353, degli <b>Apparecchi ElettoMedicali</b> (metodi: alternativo, diretto e differenziale) e predisposizione del relativo "<b>Registro verifiche periodiche di sicurezza</b>".</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2015 ad Giugno 2016</p> <p><b>GEODATA Engineering S.p.A.</b> corso Duca degli Abruzzi 48/E, I-10129 Torino - Italia</p> <p><b>Società di geoingegneria</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Supporto ingegneristico alla redazione del <b>progetto (preliminare, definitivo e per appalto)</b> di impianti elettrici, segnale e telecomunicazione, antintrusione, controllo accessi e informativo, rilievo incendi, fotovoltaico, illuminazione e forza motrice, relativo al Progetto per restauro Ex Asilo Caritas sito a Trapani in via L. Bassi, da adibire a "centro ambulatoriale di riabilitazione"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Marzo 2016 ad Aprile 2016</p> <p><b>Azienda Sanitaria Provinciale di Caltanissetta</b> via Cusmano 1 - I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Sanitario</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente al <b>Poliambulatorio di Mussomeli</b>, presentazione, al competente comando provinciale dei Vigili del Fuoco, del progetto di adeguamento alle prescrizioni del D.M. 19/03/2015, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica generale, relazione di calcolo relativa al dimensionamento della rete di naspi, relazione di calcolo relativa al dimensionamento dell'impianto di rivelazione ed allarme incendio,</li> <li>○ Elaborati grafici: planimetria generale, prospetti e sezioni, illuminazione di sicurezza, vie di esodo, aerazioni, porte/infissi REI, impianto di rivelazione ed allarme incendio, quadri elettrici e comandi d'emergenza, attrezzature mobili di estinzione incendi (estintori), impianto di protezione antincendio (rete di naspi)</li> </ul> <p>Relativamente al <b>Presidio Ospedaliero M.I. Longo di Mussomeli</b> e al <b>Poliambulatorio di Mussomeli</b>, presentazione, al competente comando provinciale dei Vigili del Fuoco, della Segnalazione Certificata di Inizio Attività (SCIA) secondo quanto previsto dal D.M. 19/03/2015.</p>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li>   <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Ottobre a Dicembre 2015  <b>Ing. Russo Francesco</b>  via E. Notarbartolo 26, I-90141 Palermo  <b>Studio di progettazione di ingegneria</b>  Prestazione professionale  Relativamente agli <b>9 (nove) impianti fotovoltaici</b> di seguito elencati:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">N.</th> <th colspan="2">TIPOLOGIA E kW</th> <th rowspan="2">INDIRIZZO IMPIANTO</th> <th rowspan="2">COMUNE</th> <th rowspan="2">PROV.</th> </tr> <tr> <th>kW</th> <th>TIPO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FR_PV 01</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>PIAZZA S. NICOLÒ SN</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 02</td> <td>20,00</td> <td>TETTO</td> <td>VIA S. FRANCESCO SN</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 03</td> <td>13,00</td> <td>TETTO</td> <td>PIAZZA S. LUCA 8</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 04</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>VIA STRADALE SN</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 05</td> <td>18,00</td> <td>TETTO</td> <td>PIAZZA MUNICIPIO 35</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 06</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>DISCESA DUOMO N. 14</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 07</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA CREDENZA 37</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>FR_PV 08</td> <td>10,00</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA PORRACINA SN</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 35</td> <td>3,00</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA ALVANI SN</td> <td>PETTINEO</td> <td>ME</td> </tr> <tr> <td>kWp TOTALI</td> <td colspan="2">88,00</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Consulenza tecnica per la gestione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• delle pratiche di connessione con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dei diversi impianti,</li> <li>• delle richieste al GSE per il servizio di Scambio Sul Posto dell'energia elettrica (ai sensi della Deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i.), ovvero per il servizio di Ritiro Dedicato (ai sensi della Delibera AEEG n. 280/07) fino alla stipula delle relative convenzioni.</li> </ul>	N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV.	kW	TIPO	FR_PV 01	6,00	TETTO	PIAZZA S. NICOLÒ SN	PETTINEO	ME	FR_PV 02	20,00	TETTO	VIA S. FRANCESCO SN	PETTINEO	ME	FR_PV 03	13,00	TETTO	PIAZZA S. LUCA 8	PETTINEO	ME	FR_PV 04	6,00	TETTO	VIA STRADALE SN	PETTINEO	ME	FR_PV 05	18,00	TETTO	PIAZZA MUNICIPIO 35	PETTINEO	ME	FR_PV 06	6,00	TETTO	DISCESA DUOMO N. 14	PETTINEO	ME	FR_PV 07	6,00	TETTO	CONTRADA CREDENZA 37	PETTINEO	ME	FR_PV 08	10,00	TETTO	CONTRADA PORRACINA SN	PETTINEO	ME	ISI_PV 35	3,00	TETTO	CONTRADA ALVANI SN	PETTINEO	ME	kWp TOTALI	88,00				
N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE				PROV.																																																													
	kW	TIPO																																																																			
FR_PV 01	6,00	TETTO	PIAZZA S. NICOLÒ SN	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 02	20,00	TETTO	VIA S. FRANCESCO SN	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 03	13,00	TETTO	PIAZZA S. LUCA 8	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 04	6,00	TETTO	VIA STRADALE SN	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 05	18,00	TETTO	PIAZZA MUNICIPIO 35	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 06	6,00	TETTO	DISCESA DUOMO N. 14	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 07	6,00	TETTO	CONTRADA CREDENZA 37	PETTINEO	ME																																																																
FR_PV 08	10,00	TETTO	CONTRADA PORRACINA SN	PETTINEO	ME																																																																
ISI_PV 35	3,00	TETTO	CONTRADA ALVANI SN	PETTINEO	ME																																																																
kWp TOTALI	88,00																																																																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno a Dicembre 2015  <b>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l.</b>  via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Azienda ospedaliera convenzionata</b>  Prestazione professionale  Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.  <b>Progetto esecutivo di n. 1 impianto fotovoltaico della potenza nominale di 18,72 kW</b>, da realizzare sul tetto (piano ed a falda) della casa di cura:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i..</li> </ul>																																																																				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2012 ad Dicembre 2015  <b>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l.</b>  via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Azienda ospedaliera convenzionata</b>  Prestazione professionale  Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.  Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza, secondo la norma CEI EN 62353, degli <b>Apparecchi e dei Sistemi elettromedicali</b> (metodi: alternativo, diretto e differenziale)</p>																																																																				

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Aprile a Settembre 2015</p> <p>Società Italiana Laboratori e Prove SRL viale della Regione 216, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Organismo accreditato dal Ministero dello Sviluppo Economico che si occupa degli adempimenti obbligatori di legge per la "messa in sicurezza degli impianti elettrici" (DPR 462/01)</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza (norma CEI EN 62353) e predisposizione del "Registro verifiche periodiche di sicurezza" relativamente agli apparecchi elettromedicali in uso presso:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• lo studio dentistico del "dott. Lo Greco Salvatore", sito nel comune di Palma Di Montechiaro (AG) in via IV Novembre n. 176,</li> <li>• lo studio per fisioterapia della "fisioterapiasta Petrantoni Biagia Letizia", sito nel comune di S. Cataldo (CL) in c/da Babbaurra SN,</li> <li>• lo studio per fisioterapia del "fisioterapiasta Lo Monaco Salvatore", sito nel comune di S. Cataldo (CL) in c/da Babbaurra SN.</li> </ul> <p>Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza e predisposizione del relativo Registro relativamente agli apparecchi elettrici da laboratorio, di misura e controllo (norma CEI EN 61010-1) ed agli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare (norma CEI EN 60355-1) in uso presso il laboratorio di analisi della "Società consortile ricerca arl", sito nel comune di Gela (CL) in piazza calvario n. 16.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal Novembre 2014 a Giugno 2015</p> <p>Consorzio Stabile Virgilio, Società Consortile a Responsabilità Limitata via Aurelio Costanzo 41, I-95128 Catania</p> <p><b>Impresa di costruzioni</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente al "progetto esecutivo per la costruzione dell'ampliamento del Palazzo di Giustizia del Comune di Caltanissetta – 1° Lotto esecutivo (Corpo C)", <u>consulenza</u> nella redazione della perizia di variante dell'impianto elettrico</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 14 Ottobre 2014 al 30 Giugno 2015</p> <p>Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "L. Pirandello" Contrada Paratore, I-92010 Bivona (AG)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Lavoro a tempo determinato</p> <p>Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2014</p> <p>SIDERCCEM srl - Istituto di Ricerca e Sperimentazione c.da Calderario C. P. 287, I-93100 Caltanissetta (CL)</p> <p><b>Istituto di ricerca e sperimentazione</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Esecuzione delle <u>verifiche manutentive</u> periodiche (non ispettive) dell'impianto elettrico dei locali del laboratorio sito in c.da Calderario snc c. p. 287, 93100 Caltanissetta e redazione del relativo "Registro verifiche periodiche - impianto elettrico - 2014"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Luglio 2014</p> <p>DM Costruzioni srl Corso Vittorio Veneto 4, I-92026 - Favara (AG)</p> <p><b>Impresa di costruzioni</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente a n. 2 impianti eolici da 60 kW, da realizzare in provincia di Agrigento (DM_EOL 01 e DM_EOL 02), predisposizione ed invio richiesta di connessione al distributore dell'energia elettrica di zona</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Luglio 2014  Marturana Giovanni  via Berlinguer 60, I-92026 Favara (AG)  <b>Impresa artigiana</b>  Prestazione professionale  Relativamente a n. 2 impianti eolici da 60 kW, da realizzare in provincia di Agrigento (DM_EOL 03 e DM_EOL 04), predisposizione ed invio richiesta di connessione al distributore dell'energia elettrica di zona</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2011 ad Gugno 2014  Butera srl  viale della Rinascita, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Impresa di costruzioni</b>  Prestazione professionale  <b>Progetto esecutivo impianto elettrico delle utenze condominiali di n. 9 condomini facenti parte del complesso sito a S. Cataldo (CL) in viale della Rinascita, completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Relazione tecnica</li> <li>○ Quadri elettrici e circuiti di distribuzione</li> <li>○ impianti di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ forza motrice e ascensori</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono e TV)</li> <li>○ impianto di terra</li> <li>○ impianto di rilevazione incendi (autorimessa con 150 posti auto)</li> <li>○ comandi di emergenza e sganci compartimenti antincendio (autorimessa con 150 posti auto)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 5 Ottobre 2013 al 30 Giugno 2014  Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "L. Pirandello"  Contrada Paratore, I-92010 Bivona (AG)  <b>Istruzione pubblica</b>  Lavoro a tempo determinato  Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 11Marzo al 03 Giugno 2014      progetto F-3-FSE04_POR_SICILIA-2013-76  "Senza confini per migliorare"  Laboratorio di "ENERGIA ALTERNATIVA per le classi 3° della scuola secondaria di 1° grado «Galileo Galilei»</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via E. Amari 4, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 30 ore di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso, pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni, verifiche in itinere e finali</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio 2012 a Giugno 2014  CEI NISSENA COOP.  Viale dei Platani sn, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Societ� Cooperativa installazione impianti elettrici</b>  Prestazione professionale  Consulenza tecnica per la progettazione della cabina elettrica di trasformazione MT/bt e dei quadri elettrici generali di bassa tensione dell'Ospedale Santo Pietro di Caltagirone (CT)</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Maggio 2014</b>  Ing. Angelo Mangione  contrada Serra 7, I-92015 Raffadali (AG)  <b>Studio di progettazione di ingegneria</b>  Prestazione professionale  Consulenza impiantistica per la redazione dello schema elettrico unifilare del "progetto relativo ai lavori di ampliamento dell'impianto elettrico dei locali della ditta Le Cuspidi Snc di Nocera F. &amp; Vizzi G." siti a Raffadali (AG) in via F 16 n. 26</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 10 Marzo al 27 Maggio 2014</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via E. Amari 4, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 30 ore di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico e svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> </ul>	<p>progetto <i>F-3-FSE04_POR_SICILIA-2013-76</i>  <u>"Senza confini per migliorare"</u>  Laboratorio di "ENERGIA ALTERNATIVA per le classi 3° della scuola secondaria di 1° grado «S. Quasimodo»</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 27 Febbraio al 21 Maggio 2014</p> <p>I.C.S. "Villaggio Mosè – Peruzzo"  via De Sica, I-92100 Agrigento  Tel: (39-922) 65 16 70, fax: (39-922) 65 16 70, e-mail: <a href="mailto:agic855004@istruzione.it">agic855004@istruzione.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 30 ore di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> </ul>	<p>Piano Int. degli interventi ob. Az. C-1-FSE-2013-1672  <u>"PROsolareGettoelettrico"</u></p>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Marzo 2014</p> <p>"LAVASECCO JOLLY" di Giuseppe Gaziano via Papa Luciani 8 bis, I-92021Aragona (AG)</p> <p>Lavanderia</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei locali della lavanderia "LAVASECCO JOLLY" di Giuseppe Gaziano, sita in via Papa Luciani n. 8bis, 92021 Aragona (AG), completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio 2014 a Marzo 2014</p> <p>Arch. Domenico Gueli Corso Umberto 315, I-92020 Santa Elisabetta (AG)</p> <p>Studio di progettazione di architettura</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica relativamente ai "lavori di ristrutturazione e manutenzione straordinaria per il completamento e la messa a norma degli impianti finalizzati al miglioramento della sicurezza ed al superamento delle barriere architettoniche della scuola elementare "A. Manzoni" di Raffadali (AG).</p> <p>Progetto e computo metrico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ quadri elettrici, comandi d'emergenza e circuiti di distribuzione</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ Impianto di condizionamento, forza motrice ordinaria e privilegiata</li> <li>○ Impianti ausiliari: TV, telefono, dati, videocitofono, campana/allarme, chiamata bidello/SOS WC-H, segnalazioni</li> <li>○ impianto di terra e illuminazione esterna</li> </ul> </li> </ul> <p>Pratica VVF per richiesta parere preventivo sul progetto, completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ relazione di calcolo relativa al dimensionamento della rete di naspi</li> <li>○ planimetria generale</li> <li>○ prospetti e sezioni</li> <li>○ illuminazione di sicurezza</li> <li>○ vie di esodo, aerazioni ascensore e locale macchinario, porte/infissi REI, impianto d'allarme, quadri elettrici e comandi d'emergenza, attrezzature mobili di estinzione incendi (estintori)</li> <li>○ impianto di protezione antincendio - rete di naspi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Febbraio 2014</p> <p>SKIM SRL, casa di cura "Regina Pacis" via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Verifica dei requisiti di funzionalità ed efficienza dei seguenti impianti di protezione antincendio:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ impianto di rivelazione incendi e diffusione sonora,</li> <li>○ rete di idranti a naspo (UNI 25),</li> <li>○ impianto d'illuminazione di sicurezza,</li> </ul> <p>e relativa asseverazione (in qualità di tecnico iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno di cui alla legge 7 dicembre 1984) attestante la funzionalità e l'efficienza degli impianti di cui sopra, al fine del rilascio dell'<u>attestazione di rinnovo periodico di conformità antincendio</u>.</p>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Maggio 2012 a Gennaio 2014

Media Energia srl

Via Bernardi 1, I-35030 – Rubano (PD)

Società s.r.l.

Prestazione professionale

Relativamente ai 19 (diciannove) impianti fotovoltaici di seguito elencati:

N.	TIPOLOGIA E KW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV
	KW	TIPO			
ME_PV 01	2,970	PENSILINA	CDA SERRE - ZAGAGLIO SNC	SAN BIAGIO PLATANI	AG
ME_PV 04	10,200	PENSILINA	CONTRADA SCHETTINO SNC	CASTELDACCIA	PA
ME_PV 05	19,975	TETTO	CONTRADA S. PIETRO	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 06	18,600	TETTO	CONTRADA S. PIETRO	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 07	19,975	TETTO	CONTRADA S. PIETRO	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 10	70,120	TETTO (eternit)	VIA B. CHIAVELLI N. 31/I	PALERMO	PA
ME_PV 11	2,700	TETTO – BIPV	VIA ROMA MARCAT.CO N. 45	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 12	5,400	TETTO – BIPV	VIA AUGELLO SN	BISACQUINO	PA
ME_PV 13	3,000	TETTO – BIPV	CONTRADA MALAGUGINO N. 1/1	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 14	14,805	TETTO	CONTRADA MALAGUGINO N. 1/1	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 15	9,900	TETTO – BIPV	CONTRADA AUGELLO SNC	BISACQUINO	PA
ME_PV 17	4,440	TETTO – BIPV	LARGO CASTELLO N. 18	CHIUSA SCLAFANI	PA
ME_PV 18	9,000	TETTO – BIPV	CONTRADA PIANO PERSICO	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 20	5,880	TETTO	CONTRADA S. PIETRO 61	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
ME_PV 21	5,640	TETTO	VIA CAPITANO N. 8	S. STEFANO QUISQUINA	AG
ME_PV 22	5,880	TETTO	CONTRADA S. CALOGERO	S. STEFANO QUISQUINA	AG
ME_PV 23	5,880	TETTO	VIA FIORENZA N. 16	BISACQUINO	PA
ME_PV 24	9,800	TETTO	CONTRADA MACCHIA N. 1/1	LERCARA FRIDDI	PA
ME_PV 25	5,180	TETTO	LARGO CASTELLO N. 30	CHIUSA SCLAFANI	PA
ME_PV 26	5,880	TETTO	VIA ROMA N. 11	CHIUSA SCLAFANI	PA
kWp TOTALI	235,225				

- predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,
- gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,
- per gli impianti di potenza nominale maggiore di 20 kWp con parziale autoconsumo dell'energia elettrica prodotta, preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della denuncia di officina elettrica alla competente Agenzia delle Dogane,
- preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici,
- per impianti in esercizio prima del 26/08/2012, preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Maggio 2011 Gennaio 2014  
 DM Costruzioni srl  
 Corso Vittorio Veneto 4, I-92026 - Favara (AG)

Impresa di costruzioni  
 Prestazione professionale

Relativamente agli 11 (undici) impianti fotovoltaici di seguito elencati:

N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV.
	kW	TIPO			
DM_PV 02	13,80	TETTO	VIALE ALDO MORO N. 258	FAVARA	AG
DM_PV 03	19,78	TETTO	CORSO VITTORIO VENETO N. 4	FAVARA	AG
DM_PV 04	5,98	TETTO	VIA CAPITANO CALLEA N. 53	FAVARA	AG
DM_PV 05	13,92	TETTO	VIA CAPITANO CALLEA N. 53	FAVARA	AG
DM_PV 07	5,00	TETTO	CONTRADA CROCCA SNC	FAVARA	AG
DM_PV 08	19,80	PENSILINA	CONTRADA PIOPPITELLO SNC	FAVARA	AG
DM_PV 09	5,76	TETTO	CONTRADA PIOPPITELLO SNC	FAVARA	AG
DM_PV 11	10,50	TETTO - BIPV	VIA LUDOVICO ARIOSTO N. 21	FAVARA	AG
DM_PV 12	6,00	TETTO - BIPV	PIAZZA PROGRESSO N. 3	RAFFADALI	AG
DM_PV 13	10,29	TETTO - BIPV	CONTRADA S. ANNA PRIOLO	FAVARA	AG
DM_PV 16	5,90	TETTO	CONTRADA MANDRASCAVA 2	AGRIGENTO	AG
kWp TOTALI	116,73				

- Principali mansioni e responsabilità

- predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,
- predisposizione e presentazione "Comunicazione inizio lavori" al Comune competente,
- gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,
- preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici,
- per impianti in esercizio prima del 26/08/2012, preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i..

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Novembre 2013 ad Dicembre 2013

SEDTA s.r.l.  
 via L. Monaco 12, I-93100 Caltanissetta

Presidio ambulatoriale di recupero e riabilitazione funzionale

Prestazione professionale

Esecuzione delle verifiche periodiche di sicurezza, secondo la norma CEI EN 62353, degli **Apparecchi ElettroMedicali** (metodi: alternativo, diretto e differenziale) e predisposizione del relativo **"Registro verifiche periodiche di sicurezza"**.

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Settembre 2013 a Dicembre 2013</p> <p>Ing. Angelo Mangione contrada Serra 7, I-92015 Raffadali (AG)</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b> Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica per la redazione del "progetto relativo ai lavori di adeguamento alle vigenti normative e regole tecniche dell'impianto elettrico dei locali, adibiti prevalentemente a stazione di servizio, distribuzione carburanti e commercio al dettaglio di carburante per autotrazione, della ditta ANGELO CUFFARO SRL" siti a Raffadali (AG) in via F16 n. 60, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> <li>○ relazione "protezione contro i fulmini - valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione"</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Agosto 2012 a Dicembre 2013</p> <p>Ing. Vincenzo Montalbano via Matteini 28, I-90033 Chiusa Sclafani (PA)</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b> Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica per la redazione del <b>progetto esecutivo dell'impianto elettrico</b> dei locali del ristorante di Cascio Ingurgio Antonino e Gendusa Gisella S.N.C. sito a Chiusa Sclafani (PA) in Via Saponeria n. 17/19, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> <li>○ relazione "protezione contro i fulmini - valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione"</li> <li>○ relazione "scelta e installazione delle misure di protezione - SPD"</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Maggio 2013 ad Ottobre 2013</p> <p>SEDITA s.r.l. via L. Monaco 12, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Presidio ambulatoriale di recupero e riabilitazione funzionale</b> Prestazione professionale</p> <p><b>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico e di climatizzazione</b> dei locali del "Presidio ambulatoriale di recupero e riabilitazione funzionale" della SEDITA s.r.l., sito nel comune di Caltanissetta in via L. Monaco n. 12, completo di:</p> <p><b>progetto e computo metrico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ classificazione ambienti</li> <li>○ quadri elettrici e circuiti di distribuzione</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono, rete dati, telefono, TV, TVCC, diffusione sonora, SOS WC H)</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>impianto di climatizzazione</u> valutazione del rischio di fulminazione e scelta delle misure di protezione esecuzione verifiche iniziali dell'impianto elettrico redazione piano di manutenzione dell'impianto elettrico</li> </ul>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Maggio 2013 ad Ottobre 2013</p> <p><b>Impresa artigiana Amico Giuseppe</b> Via F. De Roberto 3, I-93010 - Montedoro (CL)</p> <p><b>Impresa individuale operante nel settore degli impianti elettrici</b> Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ai <b>7 impianti fotovoltaici</b> di seguito elencati:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">N.</th> <th colspan="2">TIPOLOGIA E kW</th> <th rowspan="2">INDIRIZZO IMPIANTO</th> <th rowspan="2">COMUNE</th> <th rowspan="2">PROV.</th> </tr> <tr> <th>kW</th> <th>TIPO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AG_PV 01</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA MANFRIA</td> <td>GELA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 02</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>CORSO SICILIA N. 40</td> <td>S. CATALDO</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 03</td> <td>11,52</td> <td>TETTO</td> <td>VIA CAPITOLO N. 15</td> <td>RAGALNA</td> <td>CT</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 04</td> <td>5,76</td> <td>PERGOLATO</td> <td>CONTRADA PIDOCCHIO SN</td> <td>CANICATTI</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 05</td> <td>11,52</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA ALTARELLO SN</td> <td>SERRADIFALCO</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 06</td> <td>11,52</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA ALTARELLO SN</td> <td>SERRADIFALCO</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>AG_PV 07</td> <td>11,52</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA ALTARELLO SN</td> <td>SERRADIFALCO</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>kWp TOTALI</td> <td colspan="2">63,84</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici.</li> </ul>	N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV.	kW	TIPO	AG_PV 01	6,00	TETTO	CONTRADA MANFRIA	GELA	CL	AG_PV 02	6,00	TETTO	CORSO SICILIA N. 40	S. CATALDO	CL	AG_PV 03	11,52	TETTO	VIA CAPITOLO N. 15	RAGALNA	CT	AG_PV 04	5,76	PERGOLATO	CONTRADA PIDOCCHIO SN	CANICATTI	AG	AG_PV 05	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL	AG_PV 06	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL	AG_PV 07	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL	kWp TOTALI	63,84				
N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE				PROV.																																																	
	kW	TIPO																																																							
AG_PV 01	6,00	TETTO	CONTRADA MANFRIA	GELA	CL																																																				
AG_PV 02	6,00	TETTO	CORSO SICILIA N. 40	S. CATALDO	CL																																																				
AG_PV 03	11,52	TETTO	VIA CAPITOLO N. 15	RAGALNA	CT																																																				
AG_PV 04	5,76	PERGOLATO	CONTRADA PIDOCCHIO SN	CANICATTI	AG																																																				
AG_PV 05	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL																																																				
AG_PV 06	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL																																																				
AG_PV 07	11,52	TETTO	CONTRADA ALTARELLO SN	SERRADIFALCO	CL																																																				
kWp TOTALI	63,84																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 8 Ottobre 2012 al 31 Agosto 2013</p> <p><b>Istituto d'Istruzione Superiore "E. Fermi"</b> Via F. Re Grillo, C.da Cannelle, I-92027 Licata (AG)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b> Lavoro a tempo determinato</p> <p>Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio 2013 ad Agosto 2013</p> <p><b>Venezia Caterina</b> via Papa Luciani 42, I-92100 Agrigento</p> <p><b>Privato</b> Prestazione professionale</p> <p>Relativamente a n. 1 impianto fotovoltaico di 3,84 kWp, realizzato sul tetto piano di un fabbricato esistente, sito ad Agrigento in via Zante n. 13:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici.</li> </ul>																																																								

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Maggio 2013 a Giugno 2013  <b>YOG FANTASY di Formica Giuseppe &amp; C. s.a.s.</b>  Via dell'Annunziata 2, I-92100 Agrigento (AG)  <b>Caffetteria/yogurteria</b>  Prestazione professionale</p> <p><b>Progetto esecutivo impianto elettrico del locale esistente, ubicato al piano terra dell'edificio sito ad Agrigento in piazza S. Calogero n. 13, da adibire a "caffetteria/yogurteria", completo di:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. relazione tecnica generale</li> <li>b. Elaborati grafici <ul style="list-style-type: none"> <li>• schema elettrico unifilare</li> <li>• schemi d'installazione</li> </ul> </li> </ol>																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Dicembre 2012 a Marzo 2013  <b>SIDERCEM srl - Istituto di Ricerca e Sperimentazione</b>  c.da Calderario C. P. 287, I-93100 Caltanissetta (CL)  <b>Istituto di ricerca e sperimentazione</b>  Prestazione professionale</p> <p><b>Rilievo dell'impianto elettrico dei locali del laboratorio sito in C.da Calderario snc, C. P. 287, 93100 Caltanissetta e restituzione dello stesso su supporto informatico (in formato .pdf), completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ schema elettrico unifilare completo del layout delle carpenterie dei quadri elettrici.</li> <li>○ schemi planimetrici d'installazione.</li> <li>○ relazione tecnica relativa: <ul style="list-style-type: none"> <li>• ai possibili interventi per il miglioramento della sicurezza e delle prestazioni dell'impianto,</li> <li>• alle eventuali incongruenze tra gli schemi d'impianto esistenti (unifilari e planimetrici) e lo stato di fatto.</li> </ul> </li> </ul>																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Febbraio 2011 a Marzo 2013  <b>Di Martino &amp; Lazzara &amp; C. snc</b>  Via N. Colajanni 13, I-93018 – S. Caterina Villarmosa (CL)  <b>Società snc</b>  Prestazione professionale</p> <p><b>Relativamente ai 7 (sette) impianti fotovoltaici di seguito elencati:</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">N.</th> <th colspan="2">TIPOLOGIA E kW</th> <th rowspan="2">INDIRIZZO IMPIANTO</th> <th rowspan="2">COMUNE</th> <th rowspan="2">PROV.</th> </tr> <tr> <th>kW</th> <th>TIPO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EM_PV 01</td> <td>2,94</td> <td>TETTO</td> <td>VIA TRIESTE SNC</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 03</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>VIA ADUA SNC</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 07</td> <td>2,99</td> <td>TETTO</td> <td>VIA COLOMBO N. 97</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 08</td> <td>2,99</td> <td>TETTO</td> <td>VIA STALINGRADO N. 4</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 09</td> <td>2,99</td> <td>TETTO</td> <td>VIA ALDISIO N. 103</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 10</td> <td>6,00</td> <td>TETTO</td> <td>VIA MULERI F.54 P.525</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>EM_PV 14</td> <td>5,88</td> <td>TETTO</td> <td>VIA CALTANISSETTA N. 60</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>kWp TOTALI</td> <td colspan="5">29,79</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• predisposizione e presentazione "Comunicazione inizio lavori" al Comune competente,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici,</li> <li>• per impianti in esercizio prima del 26/08/2012, preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i..</li> </ul>	N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV.	kW	TIPO	EM_PV 01	2,94	TETTO	VIA TRIESTE SNC	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 03	6,00	TETTO	VIA ADUA SNC	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 07	2,99	TETTO	VIA COLOMBO N. 97	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 08	2,99	TETTO	VIA STALINGRADO N. 4	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 09	2,99	TETTO	VIA ALDISIO N. 103	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 10	6,00	TETTO	VIA MULERI F.54 P.525	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	EM_PV 14	5,88	TETTO	VIA CALTANISSETTA N. 60	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	kWp TOTALI	29,79				
N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE				PROV.																																																	
	kW	TIPO																																																							
EM_PV 01	2,94	TETTO	VIA TRIESTE SNC	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 03	6,00	TETTO	VIA ADUA SNC	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 07	2,99	TETTO	VIA COLOMBO N. 97	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 08	2,99	TETTO	VIA STALINGRADO N. 4	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 09	2,99	TETTO	VIA ALDISIO N. 103	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 10	6,00	TETTO	VIA MULERI F.54 P.525	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
EM_PV 14	5,88	TETTO	VIA CALTANISSETTA N. 60	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
kWp TOTALI	29,79																																																								

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Settembre 2012 a Dicembre 2012</p> <p>"LA VECCHIA MASSERIA" via delle Madonie 2, Porto Empedocle (AG)</p> <p>Ristorante</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico per l'ampliamento dell'impianto elettrico dei locali del ristorante "LA VECCHIA MASSERIA" sito a Porto Empedocle (AG) in via delle Madonie n. 2, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2010 ad Ottobre 2012</p> <p>Impresa artigiana Calogero Alessi via donatori di sangue 3, I-93017 - S. Cataldo (CL)</p> <p>Impresa individuale operante nel settore degli impianti elettrici</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ai 7 (sette) impianti di seguito elencati:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">N.</th> <th colspan="2">TIPOLOGIA E kW</th> <th rowspan="2">INDIRIZZO IMPIANTO</th> <th rowspan="2">COMUNE</th> <th rowspan="2">PROV.</th> </tr> <tr> <th>kW</th> <th>TIPO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ISI_PV 01</td> <td>5,980</td> <td>TETTO</td> <td>SAN MARCO SNC</td> <td>RAFFADALI</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 02</td> <td>6,000</td> <td>TETTO</td> <td>VIA A. DA VERRAZZANO</td> <td>S. CATERINA VILLARMOSA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 03</td> <td>6,000</td> <td>TETTO</td> <td>CONTRADA SARTANIA N. 1</td> <td>CALTANISSETTA</td> <td>CL</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 04</td> <td>6,000</td> <td>TETTO</td> <td>VIA S. LORENZO N. 19</td> <td>AGRIGENTO</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 05</td> <td>5,945</td> <td>TETTO</td> <td>VIA S. ANTONIO N. 51</td> <td>RAFFADALI</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 14</td> <td>2,940</td> <td>TETTO PIANO</td> <td>VIA PINO MERCANTI 11A</td> <td>AGRIGENTO</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td>ISI_PV 17</td> <td>5,880</td> <td>TETTO</td> <td>VIA BRUCA N. 58</td> <td>RAFFADALI</td> <td>AG</td> </tr> <tr> <td><b>kWp TOTALI</b></td> <td><b>38,745</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• predisposizione e presentazione "Comunicazione inizio lavori" al Comune competente,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i..</li> </ul>	N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV.	kW	TIPO	ISI_PV 01	5,980	TETTO	SAN MARCO SNC	RAFFADALI	AG	ISI_PV 02	6,000	TETTO	VIA A. DA VERRAZZANO	S. CATERINA VILLARMOSA	CL	ISI_PV 03	6,000	TETTO	CONTRADA SARTANIA N. 1	CALTANISSETTA	CL	ISI_PV 04	6,000	TETTO	VIA S. LORENZO N. 19	AGRIGENTO	AG	ISI_PV 05	5,945	TETTO	VIA S. ANTONIO N. 51	RAFFADALI	AG	ISI_PV 14	2,940	TETTO PIANO	VIA PINO MERCANTI 11A	AGRIGENTO	AG	ISI_PV 17	5,880	TETTO	VIA BRUCA N. 58	RAFFADALI	AG	<b>kWp TOTALI</b>	<b>38,745</b>				
N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE				PROV.																																																	
	kW	TIPO																																																							
ISI_PV 01	5,980	TETTO	SAN MARCO SNC	RAFFADALI	AG																																																				
ISI_PV 02	6,000	TETTO	VIA A. DA VERRAZZANO	S. CATERINA VILLARMOSA	CL																																																				
ISI_PV 03	6,000	TETTO	CONTRADA SARTANIA N. 1	CALTANISSETTA	CL																																																				
ISI_PV 04	6,000	TETTO	VIA S. LORENZO N. 19	AGRIGENTO	AG																																																				
ISI_PV 05	5,945	TETTO	VIA S. ANTONIO N. 51	RAFFADALI	AG																																																				
ISI_PV 14	2,940	TETTO PIANO	VIA PINO MERCANTI 11A	AGRIGENTO	AG																																																				
ISI_PV 17	5,880	TETTO	VIA BRUCA N. 58	RAFFADALI	AG																																																				
<b>kWp TOTALI</b>	<b>38,745</b>																																																								
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Maggio 2012 a Settembre 2012</p> <p>Pitrone geometra Fabio Via Sorrento 12, I-92100 Agrigento (AG)</p> <p>Ditta individuale</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico dell'immobile comunale sito ad Agrigento, in via recinto Oblati, composto da:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>a. relazione tecnica generale</li> <li>b. elaborati grafici <ul style="list-style-type: none"> <li>• schema elettrico unifilare</li> <li>• schemi d'installazione</li> </ul> </li> </ol>																																																								

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Da Ottobre 2010 a Giugno 2012  
 EcolIndustrie ed Energie alternative  
 C/da Morticelli, I-92020 – S. Stefano Quisquina (AG)  
 Società s.r.l.

Prestazione professionale

Relativamente ai 54 (cinquantaquattro) impianti di seguito elencati:

N.	TIPOLOGIA E KW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV
	kw	TIPO			
EI_PV 01	2,925	PENSILINA	C.DA Margimuto snc	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 02	2,925	PENSILINA	C.DA Castagna SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 03	6	TETTO	C.DA San Pietro	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 04	5,925	PENSILINA + TETTO	C.DA Bosco	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 05	3	TETTO	C.DA Altavilla	VICARI	PA
EI_PV 06	2,925	PENSILINA	C.DA Altavilla	VICARI	PA
EI_PV 07	6	TETTO	Via Guido D'Arezzo n. 7	CIANCIANA	AG
EI_PV 08	3,85	TETTO PIANO	C.DA CANFUTO SNC	BIVONA	AG
EI_PV 09	3	TETTO	Via G. Ansalone n. 12	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 10	5,925	PENSILINA + TETTO	C.DA CASTAGNA SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 11	6	TETTOIA	VIA TRAMONTANA N. 33	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 12	4,28	TETTO	C/da Bosco	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 13	3	TETTO	Via Busacca n. 50	CHIUSA SCLAFANI	PA
EI_PV 14	10,2	TETTO	VIA NAZIONALE SUD N. 15	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 15	20	SERRA	C.DA BOSCO	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 16	6	TETTO	C.DA PRISA SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 17	3	TETTO	VIA MADRE CHIESA N. 10	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 18	3	TETTO	C.DA S. FILIPPO SNC	BIVONA	AG
EI_PV 19	3	PENSILINA	C.DA S. ANTONIO SNC	BIVONA	AG
EI_PV 20	6	TETTO	C.DA S. ANTONIO SNC	BIVONA	AG
EI_PV 21	6	TETTO	VIA ARIOSTO N. 1/A	CIANCIANA	AG
EI_PV 22	6	TETTO	C.DA MARULLO	CIANCIANA	AG
EI_PV 23	3	TETTO	C.DA MORTICELLI	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 24	6	TETTO	VIA B. CHIAVELLI N. 57	PALERMO	PA
EI_PV 25	4	TETTO	C.DA FONTANA ARGENTO	CAMPOFIORITO	PA
EI_PV 26	3	PENSILINA	C.DA MELIA SNC	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EI_PV 27	3	TETTO	C.DA MORTICELLI	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 28	4,08	TETTO	VIA MONTUORO N. 17	CIANCIANA	AG
EI_PV 29	8,88	TETTO	C.DA MONTAGNA	CANICATTI	AG
EI_PV 30	4	TETTO	VIA UGO LA MALFA	CASTELDACCIA	PA
EI_PV 31	5,94	PENSILINA	VIA VANELLA D. CONTE	CHIUSA SCLAFANI	PA
EI_PV 32	6	PENSILINA	C.DA SCALONELLI SNC	CHIUSA SCLAFANI	PA
EI_PV 33	3,84	TETTO	VIA S. CATERINA N.27	CHIUSA SCLAFANI	PA
EI_PV 34	49,92	TETTO + TETTOIA	C.DA CHIARI	CHIUSA SCLAFANI	PA
EI_PV 35	59,84	TETTO	C.DA RAISITIVO N. F33	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EI_PV 36	4,08	TETTO	VIA NAZIONALE SUD N. 2/A	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EI_PV 37	34,04	TETTO + PENSILINA	C.DA RIENA	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EI_PV 38	3	TETTO	VIA PLATANI N. 45	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EI_PV 39	4	TETTO	C.DA CERNIGLIO	CHIUSA SCLAFANI	PA

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### • Principali mansioni e responsabilità

N.	TIPOLOGIA E kW		INDIRIZZO IMPIANTO	COMUNE	PROV
	kW	TIPO			
EL_PV 40	5	TETTO	VIA ROMA N. 40	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EL_PV 41	11,16	TETTO + TETTOIA	C.DA REALTAVILLA SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 42	3	TETTO	VIA G. VERDI N. 8	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 43	10,8	TETTO + TETTOIA	CORSO C. ARCURI N. 204	CIANCIANA	AG
EL_PV 44	10,08	TETTO	C.DA MORTICELLI SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 45	6	TETTO	VIA PACE N. 33-35	CHIUSSA SCLAFANI	PA
EL_PV 46	4	TETTO	C.DA ALTAVILLA	VICARI	PA
EL_PV 47	2,88	TETTO	VIALE S. PERTINI	PRIZZI	PA
EL_PV 48	5	PENSILINA	PIAZZA EUROPA N. 15	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 50	14,88	TETTO	VIA LUIGI TIRRITO N. 6	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EL_PV 52	19,78	TETTO (eternit)	C.DA BALESTRINO	CASTRONOVO DI SICILIA	PA
EL_PV 53	5,04	TETTO	C.DA KADERA SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 54	9,84	TETTO + TETTOIA	C.DA ROSARIO SNC	S. STEFANO QUISQUINA	AG
EL_PV 55	3,84	TETTO	CORTILE OLIVETANI N. 16	CHIUSSA SCLAFANI	PA
EL_PV 56	7,2	TETTO + TETTOIA	C.DA SIINO N. 48	CINISI	PA
kWp TOTALI	444,075				

- predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,
- gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,
- per gli impianti di potenza nominale maggiore di 20 kWp con parziale autoconsumo dell'energia elettrica prodotta, preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della denuncia di officina elettrica alla competente Agenzia delle Dogane,
- preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici,
- preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i..

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Aprile 2012

"Ciak si mangia" di Dell'Utri Luigi & C. sas  
Via Carlo Pisacane 67, I-93100 - Caltanissetta (CL)

Pub

Prestazione professionale

Progetto dell'impianto elettrico del locale sito in via Carlo Pisacane 67, I-93100 - Caltanissetta (CL), completo di:

- relazione specialistica
- schemi d'installazione
- schema elettrico



ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2011 a Luglio 2011</p> <p>"IL CROCEVIA" di Maurizio Cacciatore piazza S. Calogero 13, I-92100 Agrigento</p> <p>Caffetteria</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico relativamente ai "lavori di ampliamento dell'impianto elettrico dei locali della caffetteria IL CROCEVIA di Maurizio Cacciatore", siti in piazza S. Calogero n. 13, Agrigento, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Aprile 2011 a Maggio 2011</p> <p>Macelleria carne doc e gastronomia snc di Russello Monia e Prinziwalli Francesco via Cicerone 11, I-92100 Agrigento (AG)</p> <p>Macelleria</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico dei locali della "macelleria carne doc e gastronomia snc di Russello Monia e Prinziwalli Francesco" siti in via Cicerone n. 11, 92100 Agrigento (AG), completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Febbraio 2010 – Aprile 2011</p> <p>Lazzara Salvatore, Giuseppe, Anna Maria Via Caltanissetta 34-36, I-93018 S. Caterina Villamosa (CL)</p> <p>Privato</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente a n. 3 (tre) impianti fotovoltaici di 2,76 kWp ciascuno, da integrarsi parzialmente sulla copertura di un fabbricato esistente, sito in via Caltanissetta 34-36, S. Caterina Villamosa (CL):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• predisposizione del progetto preliminare e del progetto esecutivo,</li> <li>• richiesta autorizzazione Soprintendenza BB.CC.AA.,</li> <li>• predisposizione e presentazione DIA (Denuncia Inizio Attività) al Comune competente,</li> <li>• gestione, in qualità di referente tecnico, delle comunicazioni (tecnico-amministrative) con il gestore della rete elettrica, fino all'entrata in esercizio dell'impianto fotovoltaico,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE per il servizio di scambio sul posto, fino alla stipula della convenzione per l'erogazione del servizio di scambio sul posto dell'energia elettrica ai sensi della deliberazione ARG/elt n. 74/08 e s.m.i.,</li> <li>• preparazione e gestione, in qualità di referente tecnico, della richiesta al GSE dell'incentivo in conto energia, fino alla stipula della convenzione per il riconoscimento delle tariffe incentivanti della produzione di energia elettrica da impianti fotovoltaici.</li> </ul>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Febbraio - Aprile 2011                      progetto POR 2007.IT.051PO.003/IV/I1/F/9.2.5/0064  DALLA LINGUA AL PC UNA FINESTRA SUL FUTURO  AZIONE D - <u>Corso d'informatica ECDL</u></p> <p>Formagiovani Istituto Tecnico Commerciale Paritario "Athena", via Molino 14, I-92026 Favara (AG)  Tel. (39-922) 22 88 2 - Cod. Mecc. AGTD96500X - e-mail: <a href="mailto:itcathena@libero.it">itcathena@libero.it</a></p> <p>Istruzione privata paritaria  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 80 ore di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Gennaio 2011 ad Aprile 2011</p> <p>C.A.P. srl  via Babaurra 42, I-93017 San Cataldo (CL)</p> <p>Sala giochi  Prestazione professionale</p> <p>Progetto dell'impianto elettrico e dei lavori di adeguamento alle vigenti regole e norme tecniche di sicurezza antincendio delle strutture e degli impianti della sala giochi "Bowling House Babaurra" sita a S. Cataldo (CL) in via Babaurra n. 42, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u>: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ quadri elettrici e circuiti di distribuzione</li> <li>○ circuiti di sgancio di emergenza</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>SCIA VVF</u>: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ relazione di calcolo relativa al dimensionamento della rete di nassi</li> <li>○ planimetria generale</li> <li>○ prospetti e sezioni</li> <li>○ compartimenti, porte REI</li> <li>○ vie di esodo, illuminazione di sicurezza, locale GE</li> <li>○ attrezzature mobili di estinzione incendi, impianti di protezione antincendio</li> <li>○ impianti a rischio specifico: intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di rivelazione incendi e diffusione sonora</li> </ul> </li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 19 Marzo 2010 al 23 Settembre 2010</p> <p>Università degli studi di Palermo            Facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Informatica            Presso il Polo Universitario della Provincia Regionale di Agrigento (PUPA)</p> <p>Istruzione pubblica</p> <p>Prestazione professionale in qualità di TUTOR</p> <p>Tutor di GEOMETRIA (30 ore) per il corso di laurea in INGEGNERIA INFORMATICA</p> <p>Approfondimenti di teoria, esercitazioni, assistenza al professore nello svolgimento degli esami</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Marzo 2010 ad Agosto 2010</p> <p>Arch. Stefano Alletto            viale Trieste 46, I-93100 Caltanissetta</p> <p>Studio di progettazione di architettura</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>“Lavori per il completamento della ristrutturazione dei locali siti in Delia da destinare a centro residenziale per le cure palliative HOSPICE”.</p> <p>Progetto e computo metrico:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> completo di:               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ classificazione ambienti</li> <li>○ quadri elettrici e circuiti di distribuzione</li> <li>○ circuiti di sgancio di emergenza generale ed dei compartimenti antincendio</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice ordinaria e preferenziale</li> <li>○ impianto chiamata infermieri ed SOS WC H</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono, rete dati, telefono, TV)</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>gas medicali</u></li> <li>• <u>impianto di climatizzazione</u></li> </ul> <p>Pratica VVF per richiesta parere preventivo sul progetto, completa di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ relazione di calcolo relativa al dimensionamento della rete di nappi</li> <li>○ planimetria generale</li> <li>○ prospetti e sezioni</li> <li>○ classificazione delle aree ai fini antincendio, compartimenti, porte REI, filtri a prova di fumo, Esodo Orizzontale Progressivo</li> <li>○ vie di esodo, illuminazione di sicurezza, comandi manuali apertura infissi vani scala, aerazioni depositi, locale GE ed ascensore (vano corsa e locale macchinario)</li> <li>○ attrezzature mobili di estinzione incendi, impianti di protezione antincendio</li> <li>○ impianti a rischio specifico: intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di rivelazione incendi e diffusione sonora</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><i>Dal 22 Maggio al 31 Agosto 2010</i>      <b>Master universitario:</b>  <b>"Esperto in bioedilizia e fonti di energia alternativa "</b></p> <p>Università degli studi di Palermo  Presso il Polo Universitario della Provincia Regionale di Agrigento (PUPA)  <b>Master alta formazione (catalogo 2008)</b>  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 30 ore di docenza nel modulo: <u>impianti fotovoltaici e conto energia</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2010 a Luglio 2010  "CENTRO STORICO" di Capizzi Salvatore  via Rosario 12, I-93017 S. Cataldo (CL)  Pizzeria e ristorazione  Prestazione professionale  <b>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di una nuova attività di pizzeria e ristorazione senza somministrazione (con cibi da asporto) da realizzare in un locale sito a San Cataldo (CL) in via rosario n.12, completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 23 Settembre 2009 al 18 Giugno 2010  Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "Archimede"  Via G. Bonfiglio 44, I-92022 Cammarata (AG)  <b>Istruzione pubblica</b>  Lavoro a tempo determinato  Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 26 Febbraio al 21 Aprile 2010      <b>progetto PON G-1-FSE-2009-628</b>  <b>"Informatica di base"</b></p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione professionale - Docenza  Esperto esterno per n. 60 ore di docenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2009  <b>INENERGIA S.R.L.</b>  Viale Leonardo Sciascia 162, I-92100 Agrigento (località Villaggio Mosè)  <b>Progettazione ed Installazione impianti - fonti rinnovabili</b>  Prestazione professionale  Predisposizione Relazione Illustrativa per richiesta STMG, relativamente a n. 1 (uno) impianto fotovoltaico da 60 kWp da realizzarsi sul copertura piana della Casa Edile Siracusana, viale Ermocrate 6, I-96100 Siracusa</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2009  <b>INENERGIA S.R.L.</b>  Viale Leonardo Sciascia 162, I-92100 Agrigento  <b>Progettazione ed Installazione impianti - fonti rinnovabili</b>  Prestazione professionale  Predisposizione richiesta STMG e relativi allegati di progetto, relativamente a n. 1 (uno) impianto fotovoltaico da 998 kWp da realizzarsi nel territorio di Campobello di Licata (AG)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Settembre 2009 a Dicembre 2009  <b>LUMI SAS di Nardillo Ludovico &amp; C. SAS</b>  via Belvedere 59, I-93017 S. Cataldo (CL)  <b>Bar</b>  Prestazione professionale  <b>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico di un'attività commerciale adibita a bar</b> sita in via Babbaurra a S. Cataldo (CL), completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul> </p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Da Giugno 2009 a Dicembre 2009  <b>I.S.F.A.R. (Istituto Sistemi Formativi Avanzati e Ricerca)</b>, via Enrico Mattei 12, I-94100 ENNA  Tel. Fax: (39-935) 2 04 40, e-mail: <a href="mailto:isfar@isfar.it">isfar@isfar.it</a>  <b>Formazione professionale</b>  Prestazione professionale - Docenza  Attività di <b>docenza</b> nel corso di formazione professionale progetto n° IF 2009 A 0129 - <u>Corso "Esperto Comunicazione Internet"</u> - Sede di Agrigento per <ul style="list-style-type: none"> <li>• n. 40 ore, relativamente al modulo <b>INFORMATICA DI BASE (EXCEL)</b>,</li> <li>• n. 10 ore, relativamente al modulo <b>IGIENE E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO</b>,</li> <li>• n. 50 ore, relativamente al modulo <b>WEB DESIGN E USABILITY (stage)</b></li> </ul> </p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 12 Ottobre 2009 al 30 Ottobre 2009  <b>E.F.A.L. Ente per la Formazione e l'Addestramento Lavoratori</b>  Via Lombardia 50, I-92100 Agrigento (località Villaggio Mosè)  <b>Formazione professionale</b>  Prestazione professionale - Docenza  Attività di <b>docenza</b> nel corso di formazione professionale progetto n° 1999/IT.16.1.PO.011/4.08/2.19/01029 - <u>Corso "CAPO AZIENDA"</u> per n. 20 ore, relativamente al modulo <b>Principi d'informatica</b></p>



ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Giugno 2007 – Giugno 2009</p> <p>Prof. Arch. Ing. Giuseppe Pellitteri Via F. Li Donni 7, I-90141 Palermo (PA)</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>“Progetto del complesso parrocchiale di S. Gregorio in c.da Cannatello ad Agrigento”.</p> <p><b>Progetto e computo metrico dell'impianto elettrico</b> completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ quadri elettrici, circuiti di distribuzione energia, sistema di comando BUS, impianto di terra</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (TV, VCT, TL, diffusione sonora)</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 3 Ottobre 2008 al 17 Giugno 2009</p> <p>Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "Archimede" Via G. Bonfiglio 44, I-92022 Cammarata (AG)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Lavoro a tempo determinato</p> <p>Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Febbraio-Marzo 2009</p> <p>Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "E. FERMI" Via P. Mattarella, I-92100 Agrigento</p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Attività di docenza per complessive n. 18 ore, relativamente al modulo <b>IMPIANTI DI TERRA</b> del corso della TERZA AREA PROFESSIONALIZZANTE, classe V A TIEL, AS 2008-2009</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 20 Gennaio al 10 Febbraio 2009</p> <p style="text-align: right;">progetto PON A-2-FESR-2007-925 "Laboratorio multimediale CTP"</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Attivit� di istallazione, collaudo e pubblicit� (per n. 15 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Gennaio 2009</p> <p>Di Carlo Salvatore via S. Antonio 51, I-92015 Raffadali (AG)</p> <p><b>Privato</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente ai "lavori di trasformazione dell'impianto elettrico di un fabbricato sito in via del Mediterraneo n. 16 a Lampedusa (AG): utenze comuni e montanti appartamenti", <b>progetto esecutivo impianto elettrico</b>, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione</li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Settembre 2008 - Dicembre 2008</p> <p>Ing. Salvatore Venti via Garibaldi 19, I- 93010 Serradifalco (CL)</p> <p>Studio di progettazione di ingegneria Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica relativamente al "progetto dell'impianto elettrico e di climatizzazione dei locali della Banca di Credito Cooperativo di Sommatino e Serradifalco, sede di Serradifalco (CL)".</p> <p>Progetto e computo metrico dell'<u>impianto elettrico</u> completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici (con sistema di commutazione automatica rete-gruppo elettrogeno, nel quadro generale)</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (rete dati, telefono, TVCC, antintrusione)</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> </ul> <p>Progetto e computo metrico dell'<u>impianto di climatizzazione</u></p> <p>Relazione "protezione contro i fulmini - valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 2008</p> <p>CEI NISSENA COOP. Viale dei Platani sn, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Società Cooperativa installazione impianti elettrici Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico per la trasformazione dell'impianto elettrico di un locale ad uso civile sito in via Napoleone Colajanni a Caltanissetta, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione <ul style="list-style-type: none"> <li>● quadri elettrici ed impianto di terra</li> <li>● illuminazione ordinaria, d'emergenza e di sicurezza</li> <li>● forza motrice</li> </ul> </li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Novembre 2008</p> <p>SISTEMI COMPONIBILI s.r.l. Zona industriale Calderaro, I-93100 Caltanissetta</p> <p>Fabbrica cucine Prestazione professionale</p> <p>Progetto esecutivo impianto elettrico relativo all'ampliamento dell'Opificio Industriale sito in località Calderaro in Caltanissetta, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ schemi d'installazione <ul style="list-style-type: none"> <li>● quadri elettrici ed impianto di terra</li> <li>● illuminazione ordinaria, d'emergenza e di sicurezza</li> <li>● forza motrice</li> </ul> </li> <li>○ schema elettrico</li> <li>○ protezione contro i fulmini: valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal Giugno 2008 al Agosto 2008</p> <p>I.S.F.A.R. (Istituto Sistemi Formativi Avanzati e Ricerca), via Enrico Mattei 12, I-94100 ENNA Tel. Fax: (39-935) 2 04 40, e-mail: <a href="mailto:isfar@isfar.it">isfar@isfar.it</a></p> <p>Formazione professionale</p> <p>Prestazione professionale - Docenza</p> <p>Attività di docenza per complessive n. 20 ore, relativamente al modulo SPENDIBILITÀ DELLA PROFESSIONE del corso di formazione professionale PROF 2008 IF 2008A0129 "IL FUTURO È IN RETE" - <u>Corso Tecnico Informatico Multimediale</u> - SEDE DI AGRIGENTO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal Giugno 2008 al Agosto 2008</p> <p>I.S.F.A.R. (Istituto Sistemi Formativi Avanzati e Ricerca), via Enrico Mattei 12, I-94100 ENNA Tel. Fax: (39-935) 2 04 40, e-mail: <a href="mailto:isfar@isfar.it">isfar@isfar.it</a></p> <p>Formazione professionale</p> <p>Prestazione professionale - Docenza</p> <p>Attività di docenza per complessive n. 20 ore, relativamente al modulo REALIZZAZIONE PRODOTTI MULTIMEDIALI del corso di formazione professionale PROF 2008 IF 2008A0129 "IL FUTURO È IN RETE" - <u>Corso Tecnico Informatico Multimediale</u> - SEDE DI AGRIGENTO</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 13 Marzo 2008 al 22 Luglio 2008</p> <p>Università degli studi di Palermo</p> <p>Facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Informatica</p> <p>Presso il Polo Universitario della Provincia Regionale di Agrigento (PUPA)</p> <p>Istruzione pubblica</p> <p>Prestazione professionale in qualità di TUTOR</p> <p>Tutor di GEOMETRIA (30 ore) per il corso di laurea in INGEGNERIA INFORMATICA</p> <p>Approfondimenti di teoria, esercitazioni, assistenza al professore nello svolgimento degli esami</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ottobre 2007 – Maggio 2008</p> <p>Energy Green Soc. Coop.</p> <p>P.za Diodoro Siculo 1, I-92100 Agrigento</p> <p>Progettazione ed Installazione impianti - fonti rinnovabili</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Progetto preliminare e progetto esecutivo per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di 3 kW da integrarsi sul pergolato di un fabbricato esistente, sito in C.da S. Marco ad Aragona (AG).</p> <p>Messa in funzione dell'impianto.</p> <p>Gestione della relativa pratica per gli incentivi in conto energia (DM 19/02/2007).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 19 Gennaio 2008 al 29 Aprile 2008: corso PON "<u>Saper usare il computer</u>" (60 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento</p> <p>Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta</p> <p>Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica</p> <p>Collaborazione professionale</p> <p>Esperto esterno per n. 30 ore di docenza, n. 5 ore di accoglienza e n. 4 ore di valutazione e certificazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Aprile 2008</b>  <b>ARMONY LINE S.R.L.</b>  Via Mimiani 148, I-93017 San Cataldo (CL)  <b>CENTRO ESTETICO</b>  Prestazione professionale  <b>Progetto esecutivo impianto elettrico per l'adeguamento alle vigenti norme in materia di impianti elettrici del Centro Estetico ARMONY LINE SRL, sito in via Mimiani n. 148, San Cataldo (CL), completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ schemi d'installazione <ul style="list-style-type: none"> <li>● quadri elettrici ed impianto di terra</li> <li>● illuminazione ordinaria, d'emergenza e di sicurezza</li> <li>● forza motrice</li> <li>● classificazione ambienti uso medico</li> </ul> </li> <li>○ schema elettrico</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Marzo 2008</b>  <b>F.M.R. SRL</b>  via del progresso 8, I-20125 MILANO  <b>Azienda di progettazione ed immobiliare</b>  Prestazione professionale  Relativamente all' "Intervento di ristrutturazione con cambiamento di destinazione d'uso dell'immobile ubicato in viale Corsica 79, Milano", <b>progetto esecutivo impianto elettrico delle utenze condominiali e dei circuiti di alimentazione degli appartamenti (colonne montanti), completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ rete di distribuzione (utenze condominiali e montanti appartamenti) e circuiti terminali in bassa tensione (utenze condominiali)</li> <li>○ impianti di illuminazione (ordinaria e di emergenza)</li> <li>○ impianti ausiliari</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dicembre 2007</b>  <b>Energy Green Soc. Coop.</b>  P.zza Diodoro Siculo 1, I-92100 Agrigento  <b>Progettazione ed Installazione impianti - fonti rinnovabili</b>  Prestazione professionale  <b>Progetto preliminare e relativa relazione illustrativa per la realizzazione di n. 1 (uno) impianto fotovoltaico di 5 kW da integrarsi sul tetto di un fabbricato esistente denominato "Le Fragole", sito a Porto Empedocle (AG) in via Fragole n. 5 (C.da Durruei)</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Dal 20 Settembre 2007 al 28 Ottobre 2007</b>  Istituto Professionale per l'Industria e l'Artigianato "Archimede"  Via G. Bonfiglio 44, I-92022 Cammarata (AG)  <b>Istruzione pubblica</b>  Lavoro a tempo determinato  <b>Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</b></p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Maggio 2005 - Agosto 2007</p> <p>Ing. Salvatore Cali via G. Bruno 11, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b> Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica nei "Lavori di completamento opere edili e adeguamento impianti tecnologici del Presidio Ospedaliero di Niscemi".</p> <p><b>Progetto e computo metrico dell'impianto elettrico</b> completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ cabina di trasformazione MT/bt</li> <li>○ quadri elettrici (con sistema di commutazione automatica rete-gruppo elettrogeno, nel quadro elettrico generale)</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (rete dati, telefono, TV)</li> <li>○ impianto chiamata infermieri</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> <p><b>Relazione "protezione contro i fulmini - valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione"</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 15 Marzo 2007 all'11 Luglio 2007</p> <p><b>Università degli studi di Palermo</b> Facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Informatica Presso il Polo Universitario della Provincia Regionale di Agrigento (PUPA)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b> Prestazione professionale in qualità di TUTOR</p> <p>Tutor di GEOMETRIA (30 ore) per il corso di laurea in INGEGNERIA INFORMATICA Approfondimenti di teoria, esercitazioni, assistenza al professore nello svolgimento degli esami</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Giugno 2007</p> <p>SIEM di Michele Carletta c.da Sartania Gaddira, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Ditta individuale</b> Prestazione professionale</p> <p><u>Protezione contro i fulmini</u>: valutazione del rischio e scelta delle misure di protezione per il corpo A dell'opificio della "Anzalone Gessi S.r.l." sito in c. da Scarlata, San Cataldo</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 7 Maggio 2007 al 15 Giugno 2007</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Madre Teresa di Calcutta" Viale Kennedy 29, I-92025 Casteltermini (AG) Sede di Cammarata (AG)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b> Lavoro a tempo determinato</p> <p>Insegnamento – classe di concorso A049 (Matematica e fisica)</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 23 Aprile 2007 al 20 Giugno 2007: corso di <u>Alfabetizzazione informatica</u> (30 ore)  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Collaborazione professionale  Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 13 Febbraio 2007 al 24 Aprile 2007: corso PON "<u>L'architettura dell'elaboratore</u>" (60 ore)  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Collaborazione professionale  Esperto esterno per n. 20 ore di docenza e n. 4 ore di accoglienza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Gennaio 2007  Pirrello Aldo  C. da Raffondo Serra - 93017 San Cataldo (CL)  <b>LABORATORIO ARTIGIANALE</b>  Prestazione professionale  Relativamente al "Progetto dei lavori di manutenzione straordinaria e di adeguamento funzionale di un laboratorio artigianale sito in c. da Raffondo serra del comune di San Cataldo (CL)", progetto dell'impianto elettrico, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza), interno ed esterno</li> <li>○ impianto forza motrice, interno ed esterno</li> <li>○ impianti ausiliari: telefono</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Settembre 2006 - Dicembre 2006</p> <p>Ing. Michele Palermo v. le della Regione 172, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica nei "Lavori di restauro conservativo e manutenzione straordinaria del convento di San Michele dei frati cappuccini a Caltanissetta".</p> <p>Relazione tecnica relativa alla realizzabilità del progetto dell'impianto elettrico approvato dalla Soprintendenza ai beni Culturali.</p> <p><b>Progetto e computo metrico dell'impianto elettrico</b> completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici e circuiti di distribuzione energia</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono, telefono, TV, SOS WC H)</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ottobre 2006 - Dicembre 2006</p> <p>F.M.R. SRL via del progresso 8, I-20125 MILANO</p> <p><b>Azienda di progettazione ed immobiliare</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente all'intervento di recupero sottotetto di un condominio di n. 5 piani fuori terra sito in via De Notaris n° 24, Milano</p> <p><b>Progetto esecutivo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> delle utenze condominiali dell'ultimo piano e dei circuiti di alimentazione dei relativi appartamenti (colonne montanti), completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ rete di distribuzione (utenze condominiali e montanti appartamenti) e circuiti terminali in bassa tensione (utenze condominiali)</li> <li>○ impianti di illuminazione (ordinaria e di emergenza)</li> <li>○ impianti ausiliari</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>protezione contro i fulmini</u></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 23 Ottobre 2006 al 11 Novembre 2006</p> <p>Istituto d'Istruzione Secondaria Superiore "C. Amato Vetrano" Corso Miraglia 13, I-93019 Sciacca (AG)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Lavoro a tempo determinato</p> <p>Insegnamento – classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 13 Marzo 2006 ad 22 Settembre 2006</p> <p>Università degli studi di Palermo Facoltà di Ingegneria, corso di laurea in Ingegneria Informatica Presso il Polo Universitario della Provincia Regionale di Agrigento (PUPA)</p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione professionale in qualità di TUTOR</p> <p>Tutor di GEOMETRIA (40 ore) per il corso di laurea in INGEGNERIA INFORMATICA</p> <p>Approfondimenti di teoria, esercitazioni, assistenza al professore nello svolgimento degli esami</p>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Giugno 2005 – Settembre 2006</p> <p>Ing. Michele Palermo viale della Regione 172, I-93100 Caltanissetta</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b> Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica nei "Lavori di adeguamento alle norme vigenti in materia di accreditamento, sicurezza, igiene ed agibilità" dei locali destinati a CTA siti in via Chiarandà, Caltanissetta.</p> <p><b>Progetto e computo metrico:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici (con sistema di commutazione automatica rete-gruppo elettrogeno, nel quadro generale)</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza) aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono, rete dati, telefono)</li> <li>○ impianto chiamata infermieri</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>rete idrica antincendio (a nspi)</u></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Agosto 2006</p> <p>Di Carlo Salvatore via S. Antonio 51, I-92015 Raffadali (AG)</p> <p><b>Privato</b> Prestazione professionale</p> <p>Fabbricato sito in via del Mediterraneo n. 16 a Lampedusa (AG), composto da n. 8 appartamenti.</p> <p>Realizzazione delle verifiche manutentive periodiche (<u>non ispettive</u>) previste dalla normativa vigente, relativamente agli impianti elettrici:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verifica della continuità dei conduttori di protezione (PE).</li> <li>2. Misura della resistenza d'isolamento dell'impianto elettrico.</li> <li>3. Prova dell'intervento, con <math>I_{\Delta N}</math>, degli interruttori differenziali.</li> </ol>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 5 al 15 Aprile 2006</p> <p><b>TIEMME S.R.L.</b> c.da Decano, I-93100 Caltanissetta (CL)</p> <p><b>Agriturismo</b> Prestazione professionale</p> <p>Fabbricato rurale destinato ad attività di ristorazione sito in c.da Decano, Caltanissetta.</p> <p><b>Progetto dell'impianto elettrico, completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza), interno ed esterno</li> <li>○ impianto forza motrice, interno ed esterno</li> <li>○ impianti ausiliari (TV, telefono, diffusione sonora)</li> <li>○ intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Settembre 2005 - Aprile 2006</p> <p>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l. via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.</p> <p>Progetto esecutivo dell'impianto elettrico, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione specialistica</li> <li>○ classificazione ambienti</li> <li>○ quadri elettrici (con sistema di commutazione automatica rete-gruppo elettrogeno, nel quadro generale) e circuiti di distribuzione</li> <li>○ circuiti di sgancio di emergenza generale ed dei compartimenti antincendio</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice ordinaria e preferenziale</li> <li>○ impianti ausiliari (chiamata infermieri, SOS WC H, citofono, rete dati, telefono, TV)</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Settembre 2005 - Aprile 2006</p> <p>SKIM SRL, casa di cura "Regina Pacis" via XXIV Maggio 12, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.</p> <p><u>Adeguamento degli impianti e delle costruzioni alle vigenti norme di prevenzione incendi, ai fini del rilascio del CPI (Certificato di Prevenzione Incendi)</u></p> <p>Progetto, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ individuazione attività presenti, soggette a controllo da parte dei comandi provinciali dei VVFF</li> <li>○ classificazione aree</li> <li>○ compartimentazione, mediante strutture e porte di opportune caratteristiche REI</li> <li>○ sistemi di aerazione filtri a prova di fumo</li> <li>○ individuazione e segnalazione vie di esodo</li> <li>○ impianto rivelazione incendi</li> <li>○ mezzi di estinzione incendi fissi e mobili (rete di idranti ed estintori)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 8 Febbraio 2006 al 21 Febbraio 2006</p> <p>SKEMA iniziative sanitarie s.r.l. via Principe Lanza di Scalea 3/5, I-93017 S. Cataldo (CL)</p> <p>Azienda ospedaliera convenzionata</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Casa di cura composta da n. 6 piani (5 fuori terra), di circa 800 m<sup>2</sup> cadauno.</p> <p>Redazione:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● piano di emergenza</li> <li>● istruzioni da esporre a ciascun piano</li> <li>● istruzioni da esporre nei locali cui hanno accesso degeni, utenti e visitatori</li> </ul>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 13 Giugno 2005 al 3 Febbraio 2006: corso di WEBMASTER (900 ore)          I.S.F.A.R. (Istituto Sistemi Formativi Avanzati e Ricerca), via Enrico Mattei 12, I-94100 ENNA          Tel. Fax: (39-935) 2 04 40, e-mail: <a href="mailto:isfar@isfar.it">isfar@isfar.it</a>          Formazione professionale          Collaborazione a progetto          Tutor</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 20 Maggio 2005 al 31 Dicembre 2005          Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento          Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta          Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>          Istruzione pubblica          Prestazione d'opera intellettuale occasionale          Predisposizione registri didattici, accoglienza, preparazione e somministrazione schede conoscitive ed attitudinali, pianificazione e somministrazione verifiche, preparazione e stampa attestati, in qualit� di esperto esterno per le attivit� di <u>analisi delle competenze ed orientamento (98 ore)</u> e <u>valutazione e certificazione (141 ore)</u>, nell'ambito del progetto POR sulla <i>dispersione scolastica</i>:</p> <p style="text-align: center;"><b>PROCESSI FORMATIVI PER LA PEER EDUCATION</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Tipologia corsi</th> <th style="text-align: center;">N. corsi</th> <th style="text-align: center;">Sedi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corsi di formazione per genitori</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Caltabellotta (AG) Menfi (AG) S. Margherita Belice (AG)</td> </tr> <tr> <td>Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Giardina Gallotti Caltabellotta (AG)</td> </tr> <tr> <td>Attività di animazione socio-culturale ed espressive</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Giardina Gallotti S. Margherita Belice (AG)</td> </tr> <tr> <td>Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Villasetta Menfi (AG)</td> </tr> </tbody> </table>	Tipologia corsi	N. corsi	Sedi	Corsi di formazione per genitori	3	Caltabellotta (AG) Menfi (AG) S. Margherita Belice (AG)	Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti	2	Agrigento, Giardina Gallotti Caltabellotta (AG)	Attivit� di animazione socio-culturale ed espressive	2	Agrigento, Giardina Gallotti S. Margherita Belice (AG)	Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze	2	Agrigento, Villasetta Menfi (AG)
Tipologia corsi	N. corsi	Sedi														
Corsi di formazione per genitori	3	Caltabellotta (AG) Menfi (AG) S. Margherita Belice (AG)														
Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti	2	Agrigento, Giardina Gallotti Caltabellotta (AG)														
Attivit� di animazione socio-culturale ed espressive	2	Agrigento, Giardina Gallotti S. Margherita Belice (AG)														
Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze	2	Agrigento, Villasetta Menfi (AG)														

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 20 Maggio 2005 al 31 Dicembre 2005          Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento          Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta          Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>          Istruzione pubblica          Prestazione d'opera intellettuale occasionale          Predisposizione registri didattici, accoglienza, preparazione e somministrazione schede conoscitive ed attitudinali, pianificazione e somministrazione verifiche, preparazione e stampa attestati, in qualit� di esperto esterno per le attivit� di <u>analisi delle competenze ed orientamento (95 ore)</u> e <u>valutazione e certificazione (138 ore)</u>, nell'ambito del progetto POR sulla <i>dispersione scolastica</i>:</p> <p style="text-align: center;"><b>SENZA CONFINI PER MIGLIORARCI</b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Tipologia corsi</th> <th style="text-align: center;">N. corsi</th> <th style="text-align: center;">Sedi</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corsi di formazione per genitori</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Giardina Gallotti Lampedusa (AG)</td> </tr> <tr> <td>Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Villasetta Lampedusa (AG)</td> </tr> <tr> <td>Attività di animazione socio-culturale ed espressive</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Villasetta Linosa (AG)</td> </tr> <tr> <td>Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Agrigento, Montaperto Linosa (AG)</td> </tr> </tbody> </table>	Tipologia corsi	N. corsi	Sedi	Corsi di formazione per genitori	2	Agrigento, Giardina Gallotti Lampedusa (AG)	Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti	2	Agrigento, Villasetta Lampedusa (AG)	Attivit� di animazione socio-culturale ed espressive	2	Agrigento, Villasetta Linosa (AG)	Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze	2	Agrigento, Montaperto Linosa (AG)
Tipologia corsi	N. corsi	Sedi														
Corsi di formazione per genitori	2	Agrigento, Giardina Gallotti Lampedusa (AG)														
Laboratori educativo-didattici pomeridiani per gli studenti	2	Agrigento, Villasetta Lampedusa (AG)														
Attivit� di animazione socio-culturale ed espressive	2	Agrigento, Villasetta Linosa (AG)														
Percorsi di rafforzamento di identit� rivolti alle ragazze	2	Agrigento, Montaperto Linosa (AG)														

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ottobre 2005 - Novembre 2005</p> <p>Ing. Giorgio Ottaviano via Matteotti 35, I-97100 Ragusa</p> <p>Studio termotecnico</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica relativamente ai "lavori di completamento, manutenzione e adeguamento delle strutture e degli impianti alle norme vigenti, e ampliamento e sistemazione delle aree esterne" del presidio ospedaliero "M. Raimondi", San Cataldo (CL), composto da n. 3 padiglioni.</p> <p>Progetto e computo metrico dell'<u>impianto elettrico</u>, completo di:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici (comprensivi, nel quadro generale di ciascun padiglione, del sistema di commutazione automatica rete-gruppo elettrogeno)</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianti ausiliari (citofono, rete dati, telefono)</li> <li>○ intercettazioni e segnalazioni</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Aprile 2005 - Ottobre 2005: corsi MIUR (12 moduli di 30 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica</p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno (per n. 92 ore complessive) per pubblicit�, tutor e certificazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Luglio 2005: Progetto FESR - cod. 2.1g-2004-1011 <u>"Sistema di videoconferenza e laboratorio d'informatica"</u></p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica</p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Attivit� di pubblicit� (per n. 5 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Maggio 2005 - Giugno 2005</p> <p>Ing. Salvatore Cali via G. Bruno 11, I-93100 Caltanissetta</p> <p>Studio di progettazione di ingegneria</p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Consulenza impiantistica relativamente al progetto ed al computo metrico dei locali e delle aree esterne dell'Istituto Eucaristico Mercedari - Santa Petronilla, sito in largo E. Romagnoli, Caltanissetta (CL):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici, circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto di illuminazione campo di calcio</li> <li>○ impianto forza motrice aree interne ed esterne</li> <li>○ impianto rivelazione incendi e diffusione sonora</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>protezione contro i fulmini</u></li> </ul>

## ESPERIENZA LAVORATIVA

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Aprile 2005 - Maggio 2005</p> <p>F.M.R. SRL via del progresso 8, I-20125 MILANO</p> <p><b>Azienda di progettazione ed immobiliare</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Relativamente all'intervento di recupero sottotetto di un condominio di n. 8 piani fuori terra sito in via Murat n° 8, Milano</p> <p><b>Progetto esecutivo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> delle utenze condominiali dell'ultimo piano e dei circuiti di alimentazione dei relativi appartamenti (colonne montanti), completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ relazione tecnica</li> <li>○ rete di distribuzione (utenze condominiali e montanti appartamenti) e circuiti terminali in bassa tensione (utenze condominiali)</li> <li>○ impianti di illuminazione (ordinaria e di emergenza)</li> <li>○ impianti ausiliari</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>protezione contro i fulmini</u></li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Febbraio 2005 - Marzo 2005</p> <p>Ing. Puleo Pasquale I-93018 S. Caterina Villamosa (CL)</p> <p><b>Studio di progettazione di ingegneria</b></p> <p>Prestazione professionale</p> <p>Oratorio S.S. Maria del Suffragio, sito in via A. Diaz, S. Caterina Villamosa (CL)</p> <p><b>Progetto dell'impianto elettrico completo di:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ quadri elettrici</li> <li>○ circuiti di distribuzione e terminali</li> <li>○ impianto di illuminazione (ordinaria, di emergenza e di sicurezza)</li> <li>○ impianto forza motrice</li> <li>○ impianto diffusione sonora</li> <li>○ impianto di terra</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 7 Giugno 2004 al 24 Febbraio 2005: corso di <b>WEBMASTER</b> (900 ore)</p> <p>I.S.F.A.R. (Istituto Sistemi Formativi Avanzati e Ricerca), via Enrico Mattei 12, I-94100 ENNA Tel. Fax: (39-935) 2 04 40, e-mail: <a href="mailto:isfar@isfar.it">isfar@isfar.it</a></p> <p><b>Formazione professionale</b></p> <p>Collaborazione a progetto</p> <p><b>Tutor</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 3 Novembre 2004 al 17 Febbraio 2005: corso PON "<u>Creazione d'impresa ed artigianato</u>" (60 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno (n. 6 ore) per il monitoraggio e la valutazione</p>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 16 Novembre 2004 al 11 Febbraio 2005: corso PON <u>"Informatica: corso avanzato"</u> (60 ore)  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 60 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 17 Novembre 2004 al 3 Febbraio 2005: corso PON <u>"Multimedialit� ed internet"</u> (60 ore)  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 54 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico e svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche (in itinere e finali) e redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal Settembre 2004 al Novembre 2004: progetto PON 2.1G <u>"Sistema di videoconferenza e laboratorio d'informatica"</u>  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Attivit� di progettazione (n. 9 ore)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Settembre 2004 - Ottobre 2004  F.M.R. SRL  via del progresso 8, I-20125 MILANO</p> <p><b>Azienda di progettazione ed immobiliare</b>  Prestazione professionale  Relativamente all'intervento di ristrutturazione ed ampliamento di un condominio di n. 5 piani sito in via Chioggia n� 7, Milano</p> <p><b>Progetto esecutivo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>impianto elettrico</u> delle utenze condominiali e dei circuiti di alimentazione dei diversi appartamenti (colonne montanti), completo di: <ul style="list-style-type: none"> <li>o relazione tecnica</li> <li>o rete di distribuzione (utenze condominiali e montanti appartamenti) e circuiti terminali in bassa tensione (utenze condominiali)</li> <li>o quadri elettrici</li> <li>o impianti di illuminazione interna (ordinaria e di emergenza) ed esterna</li> <li>o impianti di forza motrice, ausiliari, di terra</li> </ul> </li> <li>• <u>protezione contro i fulmini</u></li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 29 Luglio 2004 al 30 Luglio 2004: corso PON <u>"Creare un'impresa"</u> (60 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno per 10 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 8 Giugno 2004 al 30 Giugno 2004: corso di <u>Informatica di base</u> (Windows, Word, 30 ore)  rivolto a docenti della scuola</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 5 Maggio 2004 al 6 Giugno 2004: corso di <u>Informatica di base</u> (Windows, Word, 30 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 24 Aprile 2004 al 29 Giugno 2004:</p> <p>corso PON <u>"Le informazioni attraverso giornali, TV, INTERNET"</u> (60 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p><b>Istruzione pubblica</b></p> <p>Prestazione d'opera intellettuale occasionale</p> <p>Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 3 Febbraio 2004 al 14 Maggio 2004:  <b>corso PON "Informatica di base e multimedialità" (60 ore)</b>  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno (per 6 ore) per il monitoraggio e la valutazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 16 Febbraio 2004 al 2 Aprile 2004: <b>corso FSE "Informatica di base" (60 ore)</b>  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 60 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 31 Agosto 2001 al 20 Ottobre 2001: <b>corso PON "L'Impianto Elettrico Civile" (60 ore)</b>  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 60 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifiche in itinere e finali</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 5 Luglio 2001 al 27 Luglio 2001: <b>corso di Informatica di base (Windows, 30 ore)</b>  Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a>  <b>Istruzione pubblica</b>  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> </ul>

ESPERIENZA LAVORATIVA	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dal 9 Aprile 2001 al 28 Aprile 2001: corso PON <u>"Lavorare con il PC"</u> (Windows, 60 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 30 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• test d'ingresso</li> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica in itinere</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 3 Luglio 2000 al 30 Settembre 2000: corso di <u>Informatica di base</u> (Windows &amp; Word)  2 corsi di 50 ore rivolti a docenti della scuola</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 100 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 16 Febbraio 2000 al 20 Maggio 2000:  corso di <u>Informatica di base</u> (Windows &amp; Word, 2 corsi di 50 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 100 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilit�</li> </ul>	<p>Dal 3 Dicembre 1999 al 15 Febbraio 2000:  corso di <u>Informatica di base</u> (Windows &amp; Word, 2 corsi di 50 ore)</p> <p>Istituto Comprensivo "S. Quasimodo", via Dell'Autonomia 1, I-92100 Agrigento  Centro Territoriale Permanente per l'Educazione e la Formazione in Et� Adulta  Tel: (39-922) 59 71 33, fax: (39-922) 51 13 49, e-mail: <a href="mailto:salvatorequasimodo@libero.it">salvatorequasimodo@libero.it</a></p> <p>Istruzione pubblica  Prestazione d'opera intellettuale occasionale  Esperto esterno per 100 ore di docenza:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pianificazione del programma didattico</li> <li>• svolgimento delle lezioni</li> <li>• verifica finale</li> <li>• redazione dei giudizi</li> </ul>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Febbraio 2015  <b>Regione Siciliana</b></p> <p>Iscrizione Albo unico regionale dei professionisti (Art. 12, legge regionale 12 luglio 2011, n. 12) – n. 3614 dell'<i>Albo professionisti delle istanze pervenute al 26 febbraio 2018</i>.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Aprile - Luglio 2014  <b>Università degli Studi di Palermo</b></p> <p><b>Abilitazione all'insegnamento nella Scuola Secondaria di Secondo Grado nella classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni), in seguito alla frequenza ed al superamento dell'esame finale del Percorso Abilitante Speciale di cui al Decreto Dipartimentale n. 45/2013</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Dicembre 2012 - luglio 2013  <b>Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca</b></p> <p>Superamento concorso di cui al "Decreto del direttore generale per il personale scolastico n. 82 del 24 settembre 2012: indizione dei concorsi a posti e cattedre, per titoli ed esami, finalizzati al reclutamento del personale docente nelle scuole dell'infanzia, primaria, secondaria di I e II grado", per la classe di concorso A033 (Tecnologia) della Scuola Secondaria di Primo Grado</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>19 Febbraio 2013  <b>CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano</b>  <b>Via Saccardo, 9 - 20134 MILANO</b></p> <p>Attestato di partecipazione al corso:  "Apparecchi elettromedicali: prescrizioni generali per la sicurezza fondamentale e le prescrizioni essenziali. Norma CEI 62-5 – 3° ed."  svoltosi presso i locali della sede di Milano del CEI</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Giugno - Novembre 2012  <b>Università degli Studi di Catania</b></p> <p>Superamento pre-esame, scritto ed orale per l'ammissione al corso abilitante TFA (Tirocinio Formativo Attivo) per la classe di concorso A035 (Elettrotecnica ed applicazioni)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>16-17 Ottobre 2012  <b>S.L.T. s.r.l.</b>  <b>Via Torino, 30 - 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)</b></p> <p>Attestato di partecipazione ai corsi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• "Come cambia la verifica di sicurezza elettrica su apparecchiature e sistemi elettromedicali dalla II alla III edizione della norma CEI EN 60601-1 ed alla norma CEI EN 62353",</li> <li>• "La verifica pratica della sicurezza di base delle apparecchiature/sistemi elettromedicali e da laboratorio",</li> </ul> svoltisi presso i locali della SLT srl di Cernusco sul Naviglio (MI)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Marzo - Maggio 2008  <b>Ordine degli Ingegneri della provincia di Agrigento</b></p> <p>Corso Abilitante ai fini dell'Iscrizione negli Elenchi dei professionisti abilitati ai sensi della L. 818/84 – codice: AG01473100269</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>18 Ottobre 2007            Consiglio Nazionale degli Ingegneri            UNEA (Istituto Nazionale di Qualificazione delle Imprese d'Installazione di Impianti)            Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati            Attestato di partecipazione al 5° FORUM ENERGIA E SICUREZZA            (Qualità, Efficienza e Risparmio dei sistemi per l'energia e per le fonti rinnovabili)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>3-4-5 Ottobre 2007            ISOFOTÒN Italia              Attestato di partecipazione al seminario di formazione Tecnico / Amministrativa:            "Impianti fotovoltaici e solari termici"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>3-4-5 Ottobre 2007            SMA pep              Attestato di partecipazione al seminario di formazione Tecnico / Amministrativa "Impianti fotovoltaici e solari termici":</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Funzioni e tecnologia degli inverter SMA Sunny Boy</li> <li>• Dimensionamento di un impianto fotovoltaico, collegamento alla rete</li> <li>• Cenni sull'installazione,</li> <li>• Introduzione alla comunicazione e alla visualizzazione di dati d'impianto</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ordine Professionale / Collegio / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>26 Maggio 2006            Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo            Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Palermo            Attestato di partecipazione all'incontro di aggiornamento tecnico "Criteri di allacciamento alle reti MT di cabine elettriche MT/Bt – Normative, Delibere e loro applicazioni industriali"</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>10 Maggio 2006            Patente Europea per l'utilizzo del Computer (primo livello)            European Computer Driving License (ECDL)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Azienda / Ente organizzatore</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Marzo 2005            Bticino            Attestato di partecipazione al corso di formazione: MY HOME</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Seconda sessione 2003            Abilitazione alla professione di Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Da Settembre 1992 a Novembre 2003            Università degli studi di Palermo            Facoltà di Ingegneria            Corso di laurea in Ingegneria Elettrica, Indirizzo: Energia            Laurea quinquennale (vecchio ordinamento), voto: 110 / 110 con lode,            menzione alla <u>tesi</u> e menzione alla <u>carriera scolastica</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>Da Settembre 1987 a Luglio 1992            Liceo Scientifico Statale "Leonardo" di Agrigento              Maturità Scientifica, voto: 60 / 60</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	
<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</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p> <p>Buono</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Spirito di gruppo;</li> <li>○ adattamento agli ambienti pluriculturali;</li> <li>○ capacità di redigere chiaramente e trasmettere efficacemente un'informazione</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Leadership;</li> <li>○ senso dell'organizzazione</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<p>Competenze informatiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ sistemi operativi: da WINDOWS 95 A WINDOWS 10</li> <li>○ applicativi "general purpose": WORD, EXCEL, POWER POINT, ACCESS, AUTOCAD, CORAL PHOTO PAINT, MATHCAD, DIALUX</li> <li>○ internet: HTML, WWW, POSTA ELETTRONICA</li> </ul>
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	<p>Sport:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ pallavolo,</li> <li>○ beach volley,</li> <li>○ calcio,</li> <li>○ tennis,</li> <li>○ tennis tavolo,</li> <li>○ biliardo,</li> <li>○ sci</li> </ul>
PATENTE O PATENTI	Automobile (categoria B), automunito
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Servizio militare svolto senza note di demerito</p> <p>Ai sensi del D. Lgs. 196/2003, si autorizza al trattamento dei dati personali di cui all'art. 26 del citato D. Lgs.</p>
Agrigento, 20/10/2019	<p>Firma</p> <p><u>Salvatore Interbartolo</u></p>