

**FORMATO  
EUROPEO DEL  
CURRICULUM VITAE**



**INFORMAZIONI  
PERSONALI**

Nome	<b>GIULIO MELONI</b>
Indirizzo	VIA F.LLI CECI, 2 – LOC. TAVERNELLE - 06068 PANICALE (PG)
Telefono	075 83 52 115
Fax	075 78 27 164
E-mail	<a href="mailto:giulio.meloni@studio-sgm.it">giulio.meloni@studio-sgm.it</a>
PEC	<a href="mailto:giulio.meloni@pec.eppi.it">giulio.meloni@pec.eppi.it</a>
Nazionalità	italiana
Luogo e Data di nascita	PIEGARO (PG) IL 22/02/1973
Codice fiscale	MLN GLI 73 B22 G601L

**ISCRIZIONE ALBO  
PROFESSIONALE**

• Data	29 Gennaio 1997
• Nome e tipo di Ordine o Collegio Professionale	<b>Iscrizione all'Albo Professionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Perugia della Sez. Elettrotecnica.</b> Numero di iscrizione: 739

**ALTRI TITOLI ABILITATIVI**

• Data	20 marzo 2013
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Seminario di aggiornamento ai sensi del D.M. 5 agosto 2011 (L. 818/84)</b> <b>Rilasciato da: Comando Provinciale VV.F. Perugia – RFI – Comitato interprofessionale degli ordini e collegi dell'area tecnica della Regione Umbria</b>
• Qualifica conseguita	Aggiornamento di 3 ore per L. 818/84.
• Argomento del corso	Nuovi metodi di pianificazione dell'emergenza e prevenzione nei luoghi chiusi. Le gallerie ferroviarie in Provincia di Perugia

• Data	16 febbraio 2012
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Corso di aggiornamento per coordinatore alla sicurezza (D.Lgs. 81/08)</b> <b>Rilasciato da: Adifer Associazione delle imprese per la formazione e ricerca</b>
• Qualifica conseguita	Aggiornamento di 40 ore Coordinatore per la sicurezza nei cantieri
• Argomento del corso	Acquisizione dei requisiti tecnico-professionali per specialista in coordinamento per la sicurezza dei cantieri edili

• Data	07 marzo 2005 – Perugia
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<b>Corso coordinatori per la sicurezza (D.Lgs. 494/96)</b> <b>Rilasciato da: Scuola edile di Perugia</b>
• Qualifica conseguita	Coordinatore per la sicurezza nei cantieri
• Argomento del corso	Acquisizione dei requisiti tecnico-professionali per specialista in coordinamento per la

	sicurezza dei cantieri edili
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>22 Dicembre 1999 – Perugia</p> <p><b>Corso di Specializzazione Antincendio</b> (L. 818/84 e D.M. 25/03/1985) n° <b>Iscrizione PG739/P053</b></p> <p>Iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno.</p> <p>Acquisizione dei requisiti tecnico-professionali per specialista in prevenzione incendi per la messa a norma degli edifici esistenti e di nuova costruzione, con la possibilità di poter firmare e certificare le strutture resistenti al fuoco degli edifici.</p>

## ESPERIENZE LAVORATIVE

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>19/11/2009 - ad oggi.</p> <p><b>SGM ASSOCIATI di Giulio Meloni e Marta Antognelli</b></p> <p>Titolari: Per. Ind. Giulio Meloni – Dott. Ing. Marta Antognelli</p> <p>Via della Resistenza, n° 17 – 06068 Tavernelle di Panicale (PG)</p> <p>P.I./C.F. 03111940544 – tel. 075 8352115 fax. 075 7827164</p> <p>e-mail: <a href="mailto:studiosgm@studio-sgm.it">studiosgm@studio-sgm.it</a></p> <p>Studio tecnico avente ad oggetto l'esercizio in forma associata dell'attività di progettazione di impianti in genere ed in particolare elettrici, tecnici a fluido ed energie rinnovabili, nonché prevenzione incendi, certificazione energetica, ed in genere quanto di competenza di ingegneri e periti industriali.</p> <p>Titolare e socio dello studio.</p> <p><b>Responsabile Operativo del settore IMPIANTI ELETTRICI.</b></p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Gennaio 1997 - ad oggi.</p> <p><b>SGM Studio Tecnico Per. Ind. Giulio Meloni</b></p> <p>Titolare: Per. Ind. Giulio Meloni</p> <p>Via F.lli Ceci, n° 2 – 06068 Tavernelle di Panicale (PG)</p> <p>P.I./C.F. 02218710545/MLNGLI73B22G601L – tel. 075 8352115 fax. 075 7827164</p> <p>e-mail: <a href="mailto:studiosgm@studio-sgm.it">studiosgm@studio-sgm.it</a></p> <p>Studio tecnico avente ad oggetto l'esercizio in forma associata dell'attività di progettazione di impianti in genere ed in particolare elettrici, tecnici a fluido ed energie rinnovabili, nonché prevenzione incendi, certificazione energetica, ed in genere quanto di competenza di ingegneri e periti industriali.</p> <p>Titolare dello studio.</p> <p><b>Progettazione impianti elettrici.</b></p>
--	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Dicembre 1993 - Gennaio 1997</p> <p><b>S.T.I.G. Studio Tecnico Associato di Ilario Gallinella</b></p> <p>Legale rappresentante: Ing. Ilario Gallinella</p> <p>Associati: Arch. Gianluca Gallinella, Ing. Luca Ferrara</p> <p>Via Silvio Pellico, n° 6 – Chiusi Scalo, 53044 – Siena (SI)</p> <p>Studio tecnico che opera nel settore della progettazione termotecnica, strutturale, architettonica ed impiantistica elettrica, con particolare attenzione alle problematiche di progettazione e di adeguamenti normativi nell'ambito del settore della prevenzione incendi e direzione lavori.</p> <p>Sistema qualità – UNI EN ISO 9001:2000 – Ente certificatore DNV.</p> <p>Svolgimento praticantato e successivo contratto di collaborazione esterna.</p> <p><b>Disegnatore Cad e progettazione impianti elettrici.</b></p>
--	---

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	Ottobre 1996 I.T.I.S. Istituto Tecnico Industriale Superiore “A. Volta” – Loc. Piscille, Perugia (PG). <b>Abilitazione alla professione di Perito Industriale.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Livello nella classificazione nazionale</li></ul>	Settembre 1988 – Luglio 1993 <b>I.T.I.S. Istituto Tecnico Industriale Superiore “A. Volta”</b> – Loc. Piscille, Perugia (PG). Diploma di perito industriale capotecnico specializzazione “eletrotecnica” 42/60

## CORSI E SEMINARI

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Argomento del corso</li></ul>	16 aprile 2015 <b>CEI</b> Attestato di Frequenza - Aggiornamento normativa elettrica
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Argomento del corso</li></ul>	24 marzo 2015 <b>TUTTONORMEL 2015</b> Attestato di Frequenza - Aggiornamento normativa elettrica
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Argomento del corso</li></ul>	26 novembre 2014 <b>Bticino</b> Aggiornamento di n. 3 CFP aggiornamento professionale continuo <b>Corso di efficientamento e Norma Quadri CEI EN 61439-1-2</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Argomento del corso</li></ul>	12 aprile 2014 <b>Collegio Periti Industriali e Periti Industriali della Provincia di Perugia – Comando Provinciale VVF Perugia</b> Aggiornamento di 4 ore per L. 818/84. n. 4 CFP aggiornamento professionale continuo <b>La sicurezza antincendio nelle strutture sanitarie</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li><li>• Argomento del corso</li></ul>	13 marzo 2014 <b>Collegio Periti Industriali e Periti Industriali della Provincia di Perugia – Comando Provinciale VVF Perugia</b> Aggiornamento di 6 ore per L. 818/84. n. 4 CFP aggiornamento professionale continuo <b>Vulnerabilità mentale: gestione del soccorso e misure di prevenzione incendi</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da - a)</li><li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li><li>• Qualifica conseguita</li></ul>	18 marzo 2014 <b>TUTTONORMEL 2014</b> Attestato di Frequenza

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	- Aggiornamento normativa elettrica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>18 febbraio 2014</p> <p><b>Seminario di aggiornamento ai sensi del D.M. 5 agosto 2011 (L. 818/84)</b>  <b>Rilasciato da: Sicurtech – eventi Agorà Activities.</b>          Aggiornamento di 6 ore per L. 818/84.          n. 4 CFP aggiornamento professionale continuo  <i>Cultura della sicurezza antincendio, le soluzioni e gli aspetti tecnico.normativi-impianti fissi antincendio</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>17 gennaio 2014</p> <p><b>Tpps tavolo permanente dei professionisti per la sicurezza della Provincia di Perugia e Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia</b>          4 CFP validi ai fini dell'aggiornamento ex art. 7 del DPR 137/12 in "Apprendimento non formale".  <i>Il Testo Unico sulla sicurezza: la parola alle sentenze</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>29 marzo 2012</p> <p><b>TUTTONORMEL 2012</b>          Attestato di Frequenza          - Aggiornamento normativa elettrica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>23 marzo 2012</p> <p><b>CEI</b>          Attestato di Frequenza          - Aggiornamento normativa elettrica</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>17 gennaio al 16 febbraio 2012</p> <p><b>Adifer - AGGIORNAMENTO PER COORDINATORE ALLA SICUREZZA – D.LGS. 81/08</b>          Attestato di Frequenza          - Aggiornamento di 40 ore sul D.Lgs 81/08</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>15 novembre 2011</p> <p><b>BTICINO</b>          Attestato di Frequenza          - Criteri di scelta degli UPS;          - il sistema lighting management;</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>10 maggio 2011</p> <p><b>Opificium</b>          Attestato di Frequenza          Energia elettrica, sicurezza e risparmio energetico e smart grid</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>29 aprile 2011</p> <p><b>HAGER</b>          Attestato di Frequenza          La nuova norma dei quadri elettrici</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul> <p><i>Curriculum vitae di          MELONI, Giulio</i></p>	<p>31 marzo 2011</p> <p><b>Tutto Normel</b>          Titolare dello studio tecnico SGM ASSOCIATI di Giulio Meloni e Marta Antognelli.          Responsabile Operativo Impianti elettrici.</p>

<p>istruzione o formazione</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>Attestato di Frequenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- La nuova norma per le connessioni attive e passive alla rete BT;</li> <li>- Le prestazioni dell'impianto elettrico nelle abitazioni;</li> <li>- Qualità della tensione e continuità del servizio della rete BT e MT;</li> <li>- Aspetti critici nella scelta ed installazione dei cavi elettrici.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>16 dicembre 2010</p> <p><b>REGIONE UMBRIA</b></p> <p>Attestato di partecipazione al seminario Nuovi obblighi in materia di trasmissione dei dati e tracciabilità dei contratti pubblici. Adempimenti in relazione alla Legge regionale n.3/2010</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>11 marzo 2010</p> <p><b>NOTIFIER by Honeywell</b></p> <p>Attestato di partecipazione al seminario "Nuovi scenari nella rivelazione automatica d'incendio. La Norma UNI 9795:2010" presso: Sala Fondente Etruscan Chocotel – Via Campo di Marte, 134 Perugia (PG).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>9 marzo 2010 – Roma</p> <p><b>Tutto Normel</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aggiornamenti normativi impianti;</li> <li>- Impianti di sorveglianza e privacy;</li> <li>- L'evoluzione del sistema incentivante per il fotovoltaico e le altre fonti rinnovabili;</li> <li>- Eolico e minieolico.</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>26 gennaio 2010</p> <p><b>ARPA UMBRIA Agenzia Regionale per la protezione ambientale</b></p> <p>Attestato di partecipazione al corso di formazione "Le procedure per il rilascio della certificazione di sostenibilità ambientale degli edifici residenziali" Sede del corso: c/o Scuola di Amministrazione Pubblica Villa Umbra – Sala Europa – Perugia Loc. Pila</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>28 Ottobre 2009 – Jesi (AN)</p> <p><b>Vimar S.p.A. in collaborazione con CEI – Marostica, Vicenza</b></p> <p>Attestato di Frequenza Soluzioni per la sicurezza nelle strutture alberghiere.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>8 Ottobre 2009 – Firenze</p> <p><b>bTicino S.p.A. Form. Tecnica Via Messina, 38 – 20154 Milano</b></p> <p>Attestato di Frequenza Seminario Tecnico per operatori del settore elettrico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	<p>11 Novembre 2008 – Ancona (AN)</p> <p><b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Ancona Congressi</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p>
<p><i>Curriculum vitae di MELONI, Giulio</i></p>	<p>Titolare dello studio tecnico SGM ASSOCIATI di Giulio Meloni e Marta Antognelli. Responsabile Operativo Impianti elettrici.</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>Normativa impiantistica negli edifici e impianti di emergenza</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>30 Luglio 2008 – Perugia</p> <p><b>Iter S.c.a.r.l., soggetto capofila dell’A.T.I. tra Iter S.c.a.r.l., Ecipa Umbria, Confartigianato Formazione Cnipa Umbria c/o Scuola “F. Rasetti” di Castiglione del Lago (PG)</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>ASTRA 4 Area Trasimeno corso “Inglese di base”.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>22 Aprile 2008 – Firenze</p> <p><b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Sheraton Hotel</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>Nuovo decreto 37/08 (ex L. 46/90) Novità normativa impiantistica negli edifici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>10 Aprile 2008 – Perugia</p> <p><b>Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati</b></p> <p>Attestato di Partecipazione</p> <p>EPPINCONTRO.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>29 Marzo 2007 – Roma</p> <p><b>TNE srl Tutto NormeL Strada dei Ronchi, 29 – 10133 Torino</b></p> <p>Attestato di Partecipazione</p> <p>Incontro Tecnico Tutto Normel – Auditorium del Massimo, Via M. Massimo, 1 (Zona EUR)</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>8 Marzo 2007 – Firenze</p> <p><b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Università degli Studi</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>L’evoluzione normativa dell’impiantistica elettrica con particolare riferimento alla nuova Norma CEI 64-8.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>29 Giugno 2006 – Ellera (PG)</p> <p><b>bTicino S.p.A. Form. Tecnica Via Messina, 38 – 20154 Milano</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>Seminario Tecnico per operatori del settore elettrico.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>4 Maggio 2006 – Firenze</p> <p><b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Sheraton Hotel</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>La protezione contro i fulmini e le novità normative CEI sull’impiantistica elettrica.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>9 Marzo 2006 – Ponte San Giovanni (PG)</p> <p><b>OVA Illuminazioni di Emergenza – Energia di Emergenza – Materiale elettrico</b></p> <p>Attestato di Partecipazione</p> <p>Norme e applicazioni di illuminazione d’emergenza e segnalazione di sicurezza.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di</li> </ul>	<p>24 Febbraio 2006 – Firenze</p> <p><b>Collegio Nazionale dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati</b></p>

istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	Attestato di Partecipazione Manutenzione elettrica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	3 Novembre 2005 – Ponte San Giovanni (PG) <b>ABB SACE S.p.A. Via dell'Industria, 18 – 20010 Vittuone (MILANO)</b> Attestato di Partecipazione Esecuzione degli impianti elettrici nell'edilizia terziaria: Analisi delle Guide CEI 64-50, 51, 52, 53 e 55.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	7 Aprile 2005 – Firenze <b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Centro Congressi</b> Attestato di Frequenza Luoghi con pericolo di esplosione: Direttive ATEX e Norme CEI. Impianti tecnologici negli edifici ad uso residenziale e terziario
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	7 Marzo 2005 – Perugia <b>Scuola Edile di Perugia Via Pietro Tuzi, 11 – 06128 Perugia</b> Attestato di Partecipazione Corso Coordinatore per la sicurezza (D. Lgs. 494)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	1 Febbraio 2005 – Perugia <b>Dott.ssa Angela Gambelunghe specialista Medicina del Lavoro</b> Attestato di Frequenza Addetto al pronto soccorso
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	4 Novembre 2004 – Bari <b>Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati della Provincia di Bari</b> Attestato di Partecipazione L'impianto elettrico integrato. Sistemi di protezione negli impianti elettrici di BT nel civile e nel terziario.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	29 Ottobre 2004 – Ponte San Giovanni (PG) <b>ABB SACE S.p.A. Via dell'Industria, 18 – 20010 Vittuone (MILANO)</b> Attestato di Partecipazione Corso di aggiornamento professionale: Progettazione e realizzazione delle cabine elettriche MT/BT.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul> </li> </ul>	22 Settembre 2004 – Perugia <b>Società MILLENNIUM SISTEMA AMBIENTE srl di Deruta (PG)– ELLISSE srl di Torino.</b> Attestato di Partecipazione. La direttiva ATEX (D.Lgs. 233/2003). Le verifiche periodiche sugli impianti elettrici (D.P.R. 462/2001). I rischi chimici in ambiente di lavoro e le metodologie di campionamento.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione           <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Curriculum vitae di MELONI, Giulio</i></p>	24 Giugno 2004 – Perugia <b>Schneider Electric S.p.A. Area Toscana Umbria Via Pratese, 167 – 50145 Firenze</b> Attestato di Frequenza Titolare dello studio tecnico SGM ASSOCIATI di Giulio Meloni e Marta Antognelli. Responsabile Operativo Impianti elettrici.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	Software di progettazione e calcolo reti in B.T. "I-Project".
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>23 Giugno 2004 – Pisa</p> <p><b>Convegno CEI Comitato Elettrotecnico Italiano – Palazzo dei Congressi, Via Matteotti, 1 - Pisa</b></p> <p>Attestato di Frequenza</p> <p>Impianti di terra. Sistemi bus negli edifici. Gli impianti per le nuove tecnologie.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>18 Maggio 2004 – Perugia</p> <p><b>SIEMENS S.p.A. – Filiale di Roma c/o Perugia Park Hotel</b></p> <p>Attestato di Partecipazione.</p> <p>Sinergy Integra: Software per la progettazione e la preventivazione di impianti e quadri elettrici di bassa tensione. Nuova DK 5600 criteri di allacciamento alla Rete MT.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>16 Aprile 2004 – Perugia</p> <p><b>Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di Perugia</b></p> <p>Attestato di Partecipazione</p> <p>Causatività nella comunicazione.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Data</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Argomento del corso</li> </ul>	<p>3-4 Marzo 2004 – Roma</p> <p><b>INFORMA Istituto Nazionale per la Formazione Aziendale</b></p> <p>Attestato di Partecipazione</p> <p>Appalti pubblici e sicurezza nei cantieri alla luce del nuovo regolamento sui piani di sicurezza.</p>

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	<b>ITALIANO</b>
--------------	-----------------

### 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><b>INGLESE</b></p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>SUFFICIENTE</p>
---	--

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>FRANCESE</b></p> <p>BUONO</p> <p>BUONO</p> <p>SUFFICIENTE</p>
---	---

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>	<p><b>CONOSCENZE INFORMATICHE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ambiente Microsoft Windows;</li> <li>• Microsoft Word;</li> <li>• Microsoft Excel;</li> <li>• Autocad;</li> <li>• CPI Win;</li> <li>• Ampère (dimensionamento impianti elettrici);</li> <li>• Zeus (calcolo probabilità di fulminazione);</li> </ul>
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dialux (calcoli illuminotecnici);</li> <li>• MOSAICO (stesura computi metrici, metrici estimativi e contabilità lavori).</li> </ul> <p><b>COMPETENZE TECNICHE:</b> Progettazione nel settore dell'impiantistica elettrica. Eccellenti capacità di sviluppo del disegno tecnico su supporto CAD.</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinatrice e responsabile di incarichi progettuali, direzione lavori e gestione dei collaboratori. Tali competenze sono state acquisite nell'attività di libero professionista.</li> </ul>
<b>PATENTE</b>	B
<b>NOTA</b>	Acconsento, ai sensi del D.Lgs. 196/03, al trattamento dei miei dati personali per ricerca e selezione personale.

Data 04/05/2015

(Firma)

\_\_\_\_\_

**Autorizzo l'Ente al trattamento dei dati personali, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/03.**

Data 25/05/2015

(Firma)

\_\_\_\_\_