



# CITTÀ DI CARLENTINI

Provincia di Siracusa  
AREA II  
SERVIZI FINANZIARI- ENTRATE TRIBUTARIE

## DETERMINA DEL RESPONSABILE

n. 605 del 16-12-2020

Oggetto:

**Affidamento incarico di consulenza ai sensi dell'art. 7, comma 6, del D .Lgs. 165/2001 per la redazione di una relazione esplicativa sui differenti regimi contrattuali in tema di somministrazione di energia elettrica.**

L'anno **duemilaventi**, il giorno **sedici** del mese di **Dicembre** in Carlentini, presso la sede Municipale, la sottoscritta **D.ssa Giuseppa Ferrauto**, nella qualità di Responsabile di P.O. della Area II adotta il presente provvedimento:

### Si Premette :

- che con Delibera di GM n. 49 del 04/05/2020 è stato incaricato alla difesa dell'Ente l'Avv. Rosario Lo Faro nel procedimento pendente innanzi al Tribunale di Siracusa – R.G. n. 1213/2020, Comune di Carlentini c/ Banca Farmafactoring ;

-che il predetto difensore, con nota del 16/12/2020 ns. prot. n. 18245, al fine di poter supportare le necessarie richieste istruttorie da formulare nell'interesse dell'Ente, ha manifestato l'opportunità di avere un supporto tecnico per la redazione di una relazione esplicativa sui differenti regimi contrattuali in tema di somministrazione di energia elettrica e sulle conseguenti differenze tariffarie anche in tema di costi aggiuntivi ;

**Richiamato** l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 165/2001, il quale prevede che *“Fermo restando quanto previsto dal comma 5-bis, per specifiche esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, le amministrazioni pubbliche possono conferire esclusivamente incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, ad esperti di particolare e comprovata specializzazione anche universitaria, in presenza dei seguenti presupposti di legittimità:*

a) *l'oggetto della prestazione deve corrispondere alle competenze attribuite dall'ordinamento all'amministrazione conferente, ad obiettivi e progetti specifici e determinati e deve risultare coerente con le esigenze di funzionalità dell'amministrazione conferente;*

b) *l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno;*

c) *la prestazione deve essere di natura temporanea e altamente qualificata; non è ammesso il rinnovo; l'eventuale proroga dell'incarico originario e' consentita, in via eccezionale, al solo fine di completare il progetto e per ritardi non imputabili al collaboratore, ferma restando la misura del compenso pattuito in sede di affidamento dell'incarico;*

d) *devono essere preventivamente determinati durata, oggetto e compenso della collaborazione.*

*Si prescinde dal requisito della comprovata specializzazione universitaria in caso di stipulazione di contratti di collaborazione per attività che debbano essere svolte da professionisti iscritti in ordini o*

*albi o con soggetti che operino nel campo dell'arte, dello spettacolo , dei mestieri artigianali o dell'attività informatica nonché' a supporto dell'attività didattica e di ricerca, per i servizi di orientamento, compreso il collocamento, e di certificazione dei contratti di lavoro di cui al decreto legislativo 10 settembre 2003, n. 276, purché' senza nuovi o maggiori oneri a carico della finanza pubblica , ferma restando la necessità di accertare la maturata esperienza nel settore.*

*Il ricorso ai contratti di cui al presente comma per lo svolgimento di funzioni ordinarie o l'utilizzo dei soggetti incaricati ai sensi del medesimo comma come lavoratori subordinati e' causa di responsabilità amministrativa per il dirigente che ha stipulato i contratti. Il secondo periodo dell'articolo 1, comma 9, del decreto-legge 12 luglio 2004, n. 168, convertito, con modificazioni, dalla legge 30 luglio 2004, n. 191, e' soppresso. Si applicano le disposizioni previste dall'articolo 36, comma 3, del presente decreto e, in caso di violazione delle disposizioni di cui al presente comma, fermo restando il divieto di costituzione di rapporti di lavoro a tempo indeterminato, si applica quanto previsto dal citato articolo 36, comma 5-quater”;*

**Atteso** che la consulenza tecnica in questione ha l'obiettivo di analizzare e verificare la correttezza dei costi sostenuti per l'approvvigionamento di energia elettrica, così come fatturati dalle società fornitrici Enel Energia ed Hera Comm, poiché dalle azioni giudiziarie promosse dalle società di factoring, alle quali, nel frattempo, sono state cedute le fatture, sono emersi elementi di criticità sulla pretesa creditoria ed hanno rilevato la carenza documentale sul tipo di tariffazione applicata o sui presupposti di trasmigrazione da una categoria tariffaria ad un'altra;

**Verificato che:**

- all'interno dell'Ente non sussistono adeguate professionalità per l'analisi e la verifica dei costi sostenuti per l'approvvigionamento di energia elettrica;
- l'esigenza di ricorrere all'incarico in parola deriva dalla possibilità di accedere all'anticipazione di liquidità ex art.115, comma 1 del D L. N.34/2020;
- l'oggetto dell'incarico sopra descritto è pertinente ai fini perseguiti e perseguibili dall'Ente;
- l'incarico non implica lo svolgimento di un'attività continuativa, ma consiste nella disamina di specifiche problematiche mediante prestazione di lavoro autonomo;
- l'incarico deve essere espletato entro giorni cinque dall'affidamento dell'incarico;

**Atteso** che, in considerazione della tempistica assai ridotta a disposizione , stante che è imminente l'udienza davanti al Tribunale di Siracusa , è stata effettuata un'informale indagine di mercato, individuando nell'Ingegnere Melita Pennisi, nata a Catania il 17/04/1980, iscritta all'Albo Ingegneri di Catania con il n.4781, con studio in Via Angelo Musco,13 Acicastello, la professionista qualificata per la formulazione della consulenza tecnica richiesta ai fini dell'obiettivo che si intende realizzare;

**Vista** la proposta economica, che qui si allega, trasmessa dall'Ingegnere Melita Pennisi che quantifica in € 314,00 il costo dell'onorario comprensivo di cassa previdenziale ed imposta di bollo ;

**Ritenuto** che il compenso richiesto è commisurato al tipo di incarico e proporzionato all'attività da svolgere;

**Visto** il curriculum vitae, qui allegato, che evidenzia l'alta professionalità acquisita nello studio del campo energetico;

**Dato atto** che non è necessario provvedere alla trasmissione alla competente sezione della Corte dei Conti di copia della presente determinazione, in quanto l'importo di spesa è inferiore ad euro 5.000,00 al netto dell'IVA;

### ***IL RESPONSABILE DELL'AREA II***

**Visti:**

- l'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 165/2001;
- l'art. 107 del d.lgs. n. 267/2000, il quale fissa le competenze dei dirigenti;
- lo statuto comunale;
- il regolamento comunale sull'ordinamento generale degli uffici e dei servizi;
- il regolamento comunale di contabilità;
- il regolamento comunale sui controlli interni;

### **DETERMINA**

- 1) di affidare ai sensi dell'art. 7, comma 6, del D. Lgs. 165/2001, all'Ingegnere Melita Pennisi nata a Catania il 17/04/1980 C.F. PNNMLT80D57C351D, la consulenza tecnica per l'analisi e la verifica della correttezza dei costi sostenuti per l'approvvigionamento di energia elettrica, prevedendo un compenso pari ad € 314,00;
- 2) di dare atto che:
  - all'interno dell'Ente non sussistono professionalità per l'analisi e la verifica dei costi sostenuti per l'approvvigionamento di energia elettrica;
  - l'oggetto dell'incarico sopra descritto è pertinente ai fini perseguiti e perseguibili dall'Ente;
  - l'incarico non implica lo svolgimento di un'attività continuativa, ma consiste nella disamina di specifiche problematiche mediante prestazione di lavoro autonomo;
  - l'incarico deve essere espletato entro giorni cinque dall'affidamento dell'incarico;
  - non è necessario provvedere alla trasmissione alla competente sezione della Corte dei Conti di copia della presente determinazione, in quanto l'importo di spesa è inferiore ad euro 5.000,00 al netto dell'IVA;
- 3) di impegnare, ai sensi dell'art. 163 T.U.E.L., la somma complessiva di € 314,00 al capitolo 540 denominato "spese per la formazione, qualificazione e perfezionamento del personale gestione economica – finanziaria.", previo storno dal capitolo 548 stessa missione e programma;
- 4) di impegnare per la realizzazione del progetto, nel rispetto delle modalità previste dal principio applicato della contabilità finanziaria di cui all'allegato n. 4.2 del D.Lgs. 23/06/2011, n. 118 e successive modificazioni, la somma complessiva di € 314,00 in considerazione dell'esigibilità

della medesima, imputandola agli esercizi in cui l'obbligazione viene a scadenza secondo quanto riportato nella tabella che segue:

Capitolo/articolo	Codice Bilancio	ESERCIZIO DI ESIGIBILITA'			
		2020 Euro	2021 Euro	2022 Euro	
540	01.03.1030101002	314,00			

Di precisare che si procede all'assunzione dell'impegno di spesa ai sensi dell'art. 163 comma 2 del TUEL stante l'urgenza di provvedere alla quantificazione dei costi sostenuti per la fornitura di energia elettrica ai fini di poter supportare le necessarie richieste istruttorie da formulare nell'interesse dell'Ente;

Di dare atto, ai sensi e per gli effetti di quanto disposto dall'art. 147 bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e dal relativo regolamento comunale sui controlli interni, che il presente provvedimento, non comporta ulteriori riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico finanziaria o sul patrimonio dell'ente e pertanto diventa esecutivo con la copertura finanziaria.

Di dare atto che la presente determinazione, trasmessa al Servizio Finanziario per gli adempimenti di cui al 5° comma dell'art.153 del D. Lgs. 267/2000, ha efficacia immediata dal momento dell'acquisizione dell'attestazione di copertura finanziaria e viene pubblicata sull'Albo Pretorio ai fini della generale conoscenza;

Carlentini, li 16/12/2020

*Il RESPONSABILE DELL'AREA*  
*D.ssa ~~Giuseppa~~ Ferraro*

Servizio Finanziario

Visto il precedente provvedimento se ne attesta la copertura finanziaria con impegno a valere sul capitolo menzionato del redigendo bilancio 2020 nell'ambito della disponibilità finanziaria sullo stesso accertata in conformità all'art. 163 del D. Lgs. 18/08/2000 n. 267.

Carlentini, li 16-12-2020

Il Responsabile del Servizio Finanziario

*[Firma]*

Pubblicata all'Albo Pretorio on-line

Dal \_\_\_\_\_

Al \_\_\_\_\_

IL MESSO COMUNALE

---

Il Segretario Comunale

**CERTIFICA**

Su conforme relazione del messo incaricato per la pubblicazione degli atti, che la presente determinazione è stata pubblicata all'Albo Pretorio del Comune per quindici giorni consecutivi a decorrere dal giorno \_\_\_\_\_ senza opposizioni o reclami.

Carlentini, li \_\_\_\_\_

Il Segretario Comunale

---



Comune di Carlentini Carlentini &lt;carlentini.tributi@gmail.com&gt;

**Comune di Carlentini c/ Banca FARMAFACTORING - Giudizio pendente innanzi al Tribunale di Siracusa - R.G. n^1213/2020**

1 messaggio

**Rosario Lo Faro** <avvocatorosariolofaro@gmail.com>  
A: carlentini.tributi@gmail.com

14 dicembre 2020 18:55

Alla cortese attenzione della Dott.ssa Ferrauto

Con riferimento al procedimento in oggetto, al fine di poter supportare le necessarie richieste istruttorie da formulare nell'interesse dell'Ente, Vi rappresento l'opportunità di nominare un tecnico al fine di redigere una relazione esplicativa sui differenti regimi contrattuali in tema di somministrazione di energia elettrica e sulle conseguenti differenze tariffarie anche in tema di costi aggiuntivi.

Distinti saluti.

Avv. Rosario Lo Faro

**Città di Carlentini (SR)****Prot. N. 0018245 - Arrivo  
del 16-12-2020  
Categoria 5 Classe 1**

**DOTT. ING. MELITA PENNISI, PH. D.**

VIA ANGELO MUSCO, 13 – 95021 ACICASTELLO

TEL.: 349 5734507 - EMAIL: MELITA.PENNISI@INGPEC.EU – MELITAPENNISI@GMAIL.COM

C.F.: PNNMLT80D57C351D – P. IVA: 04911730879

**Spett.le**

**Comune di Carlentini**

**Via Morelli, sn**

**96013 Carlentini (SR)**

**C.F.: 00192920890**

**P.IVA: IT00192920890**

Preventivo del 15.12.2020\*

**Oggetto: consulenza tecnica di parte Proc. N. 1213/2020 R.G. Tribunale di Siracusa –  
Giudice dott. Cefalo – Comune di Carlentini vs Banca Farmafactoring Spa.**

	Descrizione	Importo
A	Onorario	€ 300,00
B	Cassa previdenziale (4% di A)	€ 12,00
C=A+B	Totale	€ 312,00
D	Imposta di bollo	€ 2,00
<b>E=C+D</b>	<b>Totale corrisposto</b>	<b>€ 314,00</b>

*\* Operazione effettuata ai sensi dell'art. 1 commi da 54 a 89, della Legge n.190/2014 così come modificato dalla Legge n.208/2015. Imposta di bollo da 2 € assolta sull'originale per importi maggiori di 77,47 euro. Si richiede la non applicazione della ritenuta alla fonte a titolo di acconto ai sensi dell'art. 1 comma 67 della legge n.190/2014.*

**Catania, 15 Dicembre 2020**

*(dott. ing. Melita Pennisi)*



Da corrispondere tramite bonifico su conto IT 20 H 03062 34210 000001242989 intestato a  
"Melita Pennisi"

## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i) / Nome(i) **Pennisi Melita**  
Indirizzo(i) Via Angelo Musco 13, 95021 Acicastello - CT (Italia)  
Telefono(i) 349 5734507  
E-mail melitapennisi@gmail.com  
Pec Melita.pennisi@ingpec.eu  
Cittadinanza Italiana  
Data di nascita 17 aprile 1980  
Sesso Femminile

### Esperienza professionale

Date	Anno Accademico 2018-2019 e 2019-2020
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di docenza "Dispositivi Elettronici"
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 60 ore) da svolgere in aula con sessioni teoriche e prove pratiche nell'ambito della tematiche dei dispositivi elettronici per studenti del secondo anno della facoltà di Elettronica dell'Università di Catania.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Catania Piazza Università, 16 - 95131 Catania (Italia)
Date	Febbraio 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico di docenza svolta nell'ambito del Piano Formativo "AVT/117/13 E.T.N.A. Education e Training per Nuove competenze Aziendali", periodo docenza febbraio 2015 id 991754 Az. Asec Trade, finanziato ed autorizzato dal Fondo FONDIMPRESA nell'ambito dell'avviso pubblico n. 5/2013 - 1° Scadenza.
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 12 ore) svolta in aula con sessioni teoriche e prove pratiche nell'ambito della tematiche "Tecnologie innovative per la produzione di energia".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Civita Srl Corso Martiri della Libertà, 38/d - 95131 Catania (Italia)
Date	Marzo 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per la docenza dei moduli "Tecniche e blocchi digitali low-power. " e "Progettazione di macchine di stato" svolto nell'ambito del progetto "Tecnologie per l'ENERGIA e l'Efficienza energETICA – ENERGETIC"
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 32 ore) svolta in aula con sessioni teoriche e prove pratiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Catania presso Dipartimento di Fisica e Astronomia Piazza Università, 16 - 95131 Catania (Italia)
Date	Dal 19/02/2014

Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per la docenza dei moduli "La produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili" e "L'energia elettrica nel mercato libero" svolto nell'ambito del progetto "LEADER – Ambito FOR.GIO" (CIP 0199 – CUP G66G13002620003 – ID 1962)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 150 ore) svolta in aula con sessioni teoriche, prove pratiche e prove di valutazione in itinere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Euroform Progettazione e Servizi Formativi di Emanuele Maria Mercede & C Sas Via Nazionale, Guardia - 95024 Acireale (Italia)
Date	03/10/2012 - 21/03/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per la docenza dei moduli "Il contesto socio-economico e la normativa attuale", "Il processo di utilizzazione dell'energia elettrica", "La produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili", "Il monitoraggio dei consumi", "L'energia elettrica nel mercato libero" e "Riflessione esperienza visite didattiche" del corso "Tecnico del risparmio energetico e delle energie rinnovabili" svolto nell'ambito del progetto "LEADER – Ambito FOR.GIO" (CIP 2007.IT.051.PO.003/II/D/F/9.2.1/0199 – CUP G45C12000040009 – ID 201)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 374 ore) svolta in aula con sessioni teoriche, prove pratiche e prove di valutazione in itinere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Euroform Progettazione e Servizi Formativi di Presti Alberto & C Sas Via Nazionale, Guardia - 95024 Acireale (Italia)
Date	10/09/2012 - 11/02/2013
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per la docenza dei moduli "La tecnologia del fotovoltaico", "Il funzionamento degli impianti", "Manutenzione degli impianti fotovoltaici", "Normativa e finanziamento del fotovoltaico", "Rielaborazione esperienze visite didattiche", "Progettazione degli impianti" e "Simulazione esame finale per l'individuazione delle competenze" del corso "Installatore e manutentore di impianti fotovoltaici" svolto nell'ambito del progetto "LONG LIFE – Ambito FP" (CIP 2007.IT.051.PO.003/II/D/F/9.2.1/0228 – CUP G45C12000060009 – ID 203)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 256 ore) svolta in aula con sessioni teoriche, prove pratiche e prove di valutazione in itinere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Euroform Progettazione e Servizi Formativi di Presti Alberto & C Sas Via Nazionale, Guardia - 95024 Acireale (Italia)
Date	18/07/2011 - 12/08/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per la docenza dei moduli "Principi di funzionamento tecnico degli impianti", "Normativa e finanziamento" e "Procedure per la progettazione" dei corsi "Operatore Impiantista Fotovoltaico 1" e "Operatore Impiantista Fotovoltaico 2" svolti nell'ambito del progetto "Network per l'inclusione sociale" (N° 2007.IT.051.PO.003/III/G/F/6.2.1./0003 – CUP C42B10000180008)
Principali attività e responsabilità	Attività di docenza (n. 168 ore) svolta in aula con sessioni teoriche, prove pratiche e prove di valutazione in itinere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Euroform Progettazione e Servizi Formativi di Presti Alberto & C Sas Via Nazionale, Guardia - 95024 Acireale (Italia)
Date	01/09/2008 - 28/02/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Titolare di un assegno di ricerca presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Catania
Principali attività e responsabilità	Ricerca nel settore dell'energetica e dell'elettronica analogica e digitale. Responsabile di moduli didattici nel settore dell'elettronica digitale. Assistenza agli studenti nell'ambito dell'attività didattica.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania Viale Andrea Doria 6, 95125 Catania (Italia)
Date	15/10/2009 - 31/12/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a progetto

Principali attività e responsabilità	Responsabile del settore Energia dello spin off universitario Microsensor Srl. Ha coordinato le attività di monitoraggio energetico e di progettazione degli interventi di riqualificazione energetica per PMI della Sicilia orientale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Microsensor Srl Via S. Nullo 5/i, 95123 Catania (Italia)
Date	Dal 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Libero professionista
Principali attività e responsabilità	Svolge attività di progettazione di impianti elettrici e di consulenza energetica specializzandosi nell'analisi delle prestazioni energetiche degli edifici e nella diagnosi energetica delle strutture aziendali realizzando piani per il contenimento dei consumi.
Date	Dal 16/07/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Iscritta all'albo dei CTU del Tribunale di Catania
Date	27/01/2008 - 24/06/2009
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente dell'associazione Energiambiente
Principali attività e responsabilità	Ha coordinato diversi progetti di sensibilizzazione sulle fonti di energia rinnovabile. Tra questi si segnala il progetto "Conoscenza e salvaguardia del patrimonio ambientale siciliano" dedicato alla valorizzazione dei più grandi impianti fotovoltaici isolani e interamente finanziato dall'Assessorato Regionale Territorio e Ambiente. Ha svolto altresì seminari nelle scuole superiori sui principi di funzionamento e la progettazione di impianti fotovoltaici, con visite ai maggiori impianti della provincia di Catania.
Date	15/05/2005 - 15/05/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Titolare con borsa di un posto al XX ciclo del Dottorato di ricerca in Ingegneria elettronica e automatica della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Catania
Principali attività e responsabilità	Ricerca nel settore dell'elettronica analogica e digitale. Responsabile di moduli didattici nel settore dell'elettronica digitale. Assistenza agli studenti nell'ambito dell'attività didattica.
Date	01/12/2007 - 31/01/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Docente progetto IN.FO.A
Principali attività e responsabilità	Docente per il progetto IN.FO.A codice POR n. 1999.it.16.1.po.011/7.4.5/0010 azione FOP - Matematica - 20 ore
Date	01/04/2004 - 15/01/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Designer di circuiti integrati
Principali attività e responsabilità	Designer di circuiti di driver in tecnologia TFT per display AMOLED all'interno del gruppo di ricerca e sviluppo SST.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	STMicroelectronics Stradale primosole, 95121 Catania (Italia)
Date	Dal 2004
Lavoro o posizione ricoperti	E' regolarmente iscritta all'albo dell'ordine degli ingegneri della provincia di Catania
Date	01/03/2003 - 30/09/2003
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto a progetto con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania
Principali attività e responsabilità	Tutor per gli studenti frequentanti il laboratorio di elettronica.

### Istruzione e formazione

Date	Agosto 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Esperto in Gestione dell'energia: approfondimento impianti (corso di 8 ore)

Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla gestione degli impianti per la razionalizzazione del consumo energetico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	Agosto 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Diagnosi energetiche: parte II (corso di 8 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla redazione di diagnosi energetiche parte II.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	Agosto 2018
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Diagnosi energetiche: parte III (corso di 8 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla redazione di diagnosi energetiche parte III.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	Maggio 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Project Management – Tecniche e Strumenti (corso di 8 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla project management, al lavoro in team, alla valutazione del perseguimento dei risultati prefissati.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	Maggio 2017
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Progettazione di strutture e edifici in legno (corso di 8 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla progettazione di strutture in legno, alla loro resistenza al fuoco e al comportamento sismico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	Dall'01/12/2016 al 23/12/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Riqualificazione energetica degli edifici storici e vincolati (corso di 16 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla legislazione vigente in materia di edifici storici e vincolati, diagnosi energetiche, progettazione sostenibile da un punto di vista ambientale, potenzialità energetiche degli edifici storici, diagnosi energetiche, materiali e tecnologie.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl

Date	Dall'01/01/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Esperto in Gestione dell'Energia Certificato SECEM secondo la norma UNI 11339 – Settore civile (matricola 0022-SC-EGE-2016)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	La qualifica acquisita consente di svolgere le attività di energy management in maniera certificata ai sensi della norma UNI CEI 11339:2009.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	SECEM
Date	Dall'01/10/2015 al 10/12/2015
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato in Esperto in Gestione dell'Energia (corso di 60 ore)
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Acquisizione di nozioni teoriche e pratiche relative alla gestione e progettazione di impianti energivori, impianti da fonti rinnovabili, aspetti normativi, fiscali e contrattuali del mercato dell'energia, redazione di bilanci energetici.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	P-learning Srl
Date	25/10/2010 - 29/10/2010
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al corso di formazione e aggiornamento professionale per energy manager
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Organizzato da ENEA, il corso ha riguardato le tematiche dell'uso responsabile dell'energia: valutazione delle prestazioni energetiche, studi di fattibilità degli impianti da fonti rinnovabili, gli interventi di riqualificazione energetica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ENEA (Agenzia nazionale per le nuove tecnologia, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile)
Date	16/07/2008
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di ricerca
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Ha conseguito il titolo di Dottore di ricerca in Ingegneria elettronica e automatica discutendo una tesi dal titolo "Harmonic distortion in weakly nonlinear circuits: the phasor approach"
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Catania
Date	Marzo 2007
Titolo della qualifica rilasciata	Rotaract Youth Leadership Award (RYLA)
Principali tematiche/competenza professionali possedute	Capacità di analisi dei contesti socio-economico-culturali ed esercizio della leadership in contesti di gruppo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Palermo e Distretto Rotary 2110 Sicilia e Malta
Date	Febbraio 2008-Marzo 2008
Titolo della qualifica rilasciata	Visiting researcher presso la Escuela Superior de Ingenieros – Sevilla - Spagna
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	Ha fatto parte del gruppo di ricerca coordinato dal Prof. Ramon Gonzalez Carvajal, acquisendo nozioni specifiche sull'analisi e la progettazione di circuiti non lineari.
Date	27/06/2005 - 29/06/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione alla scuola di dottorato 2005 del Gruppo di Elettronica
Principali tematiche/competenza professionali acquisite	E' stato affrontato il tema delle micro e nano tecnologie e della loro naturale evoluzione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Gruppo di Elettronica

Date Ottobre 1998-Gennaio 2004  
 Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Elettronica  
 Principali tematiche/competenza professionali acquisite Ha conseguito il titolo di Dottore in Ingegneria Elettronica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania con voti 110/110 e lode discutendo la tesi dal titolo " Modellazione e progettazione di circuiti a TFT per display AMOLED "

Date Settembre 1993-Luglio 1998  
 Titolo della qualifica rilasciata Maturità classica  
 Principali tematiche/competenza professionali acquisite Ha conseguito il diploma presso il Liceo Classico Statale "Mario Cutelli" di Catania con votazione 60/60

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua Italiana

Altra lingua Inglese  
 Autovalutazione Livello europeo (\*)  
 Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione Orale	
B2	C1	C1	C2	C1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

**Capacità e competenze sociali**

All'interno della società sono stati ricoperti vari ruoli e mansioni sia in ambito di volontariato sia in ambito associazionistico. Nell'ambito del volontariato, è stata per vari anni organizzatrice delle attività di oratorio presso la parrocchia S. Maria della Mercede di via Caronda (Catania).

In ambito associazionistico, nell'anno 2001 è diventata socia del Rotaract Club Catania Est, per il quale ha ricoperto il ruolo di segretario del club (nel 2002-2003 e nel 2006-2007) e di presidente (nel 2007-2008). Ha coordinato i Rotaract club della zona del catanese nel 2008-2009. Per l'anno 2009-2010 è segretario del distretto Rotaract 2110 Sicilia e Malta. E' stata ideatrice e ha realizzato nel settembre 2008-maggio 2009 il progetto Jambo per l'integrazione dei bambini attraverso lo sport, per il quale ha ricevuto il premio "Paul Harris Fellow" dal distretto Rotary 2110 Sicilia e Malta. Dal 2010 è socia onoraria del Rotaract Catania Est.

Nel gennaio 2008 ha fondato l'associazione culturale Energiambiente della quale è attualmente presidente. Per conto di Energiambiente ha portato avanti progetti di collaborazione con l'assessorato regionale siciliano Ambiente e Territorio, con l'Ufficio Scolastico Provinciale di Catania e Messina, e con l'azienda di imbottigliamento dell'acqua Mangiatorella.

Nel settembre 1998 ha partecipato come componente della giuria "Leoncino d'oro" al Festival del Cinema di Venezia essendo risultata prima classificata per la provincia di Catania del concorso organizzato da Agis scuola.

**Capacità e competenze organizzative**

Grazie all'attività maturata in ambito professionale e sociale, Melita Pennisi ha sviluppato eccellenti doti di comunicazione caratterizzate da una vasta trasversalità di temi e notevoli capacità nell'organizzazione di eventi di carattere culturale (meeting, conferenze tecniche), pubblicitario (organizzazioni di feste o eventi pubblicitari o di raccolta fondi) e nella leadership di gruppi accomunati dal raggiungimento di obiettivi predefiniti.

**Capacità e competenze tecniche**

Grazie all'attività professionale condotta, ha piena conoscenza delle problematiche tecniche legate alla progettazione elettronica ed elettrica. E' in grado di coordinare l'attività progettuale dall'ideazione del progetto tecnico alla sua realizzazione e posizionamento sul mercato.

Capacità e competenze informatiche	Conosce i sistemi operativi Windows e Mac. Sfrutta a piena potenzialità i tool della suite Microsoft Office, i software di simulazione circuitale (Cadence, Spice) e i diversi CAD di progettazione.
Patente	Possiede le patenti A e B.
Ulteriori informazioni	Dal 2006 è coniugata con Pasquale Cutore, con il quale ha tre figli, Maria, Francesco e Anna.

*Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati, nel rispetto della legge 196/2003, per gli adempimenti connessi con la presente selezione e per le finalità di gestione della selezione e del rapporto di lavoro instaurato.*

Catania, 27 Maggio 2020

Dott. Ing. Melita Pennisi

