

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Codice fiscale
Telefono
Fax
E-mail
PEC
Nazionalità
Data di nascita

ANTONINO LONGO MINNOLO

antonin.longo@gmail.com
antonino.longominnolo@pec.it
Italiana

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 02/05/2022 AL 02/05/2023

I.R.C.C.S. Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" - Messina

Sanità

Incarico di Dirigente Ingegnere Informatico a tempo determinato, conferito con deliberazione n.336 del 14/04/2022

Dirigente Responsabile dei Sistemi Informatici Aziendali

Incarichi:

- Nomina a **referente tecnico** finanziamento regionale ammodernamento SovraCUP - nota prot. 6041 del 18/05/2022 – *importo finanziato* € 997.960,00 iva inclusa
- Nomina **RUP** per la procedura di affidamento del servizio di noleggio e assistenza full risk di apparecchiature e software per la gestione di un sistema RIS PACS – importo € 1.075.000,00 oltre iva - delibera del DG n.440 del 30/05/2022
- Nomina a **referente interno** per gli aspetti legati ai sistemi informativi nel progetto regionale per il miglioramento del modello di monitoraggio - nota prot. 7451 del 16/06/2022
- Nomina a **referente unico** Programma di intervento – Sanità Digitale della Regione Sicilia - nota prot. 7500 del 17/06/2022
- Affidamento temporaneo Funzioni di **Referente PAC** - nota prot.7831 del 28/06/2022
- Nomina a **DEC** del contratto di assistenza e manutenzione hardware e software relativi ai sistemi informatici aziendali – delibera del DG n.548 del 14/07/2022
- Nomina **RUP** per la linea progettuale "Digitalizzazione dei processi clinici ospedalieri" nell'ambito della "Missione 6 PNRR – Ammodernamento del parco tecnologico e digitale ospedaliero" – importo € 4.534.970,08 - delibera del DG n.583 del 29/07/2022

DAL 01/07/2005 AL 30/04/2022 (ATTUALMENTE IN ASPETTATIVA)

Università degli Studi di Messina

Università

Funzionario di elaborazione dati (cat. D pos. Ec. D5), area funzionale delle strutture di elaborazione dati.

• Principali mansioni e responsabilità

- Dall'1 Aprile 2019 al 30 Aprile 2022 – Responsabile dell'Unità di Staff (equiparata ad U.Org.) "Supporto Informatico" del Dipartimento Amministrativo Affari Generali con la responsabilità dell'implementazione delle attività di sviluppo e di monitoraggio delle procedure informatiche relative ai processi del Dipartimento stesso.
- Dal 26 Febbraio 2019 al 31 Marzo 2019 – Responsabile dell'Unità di Staff (equiparata ad U.Org.) "Supporto Informatico" del Dipartimento Amministrativo Servizi Didattici e Alta Formazione con la responsabilità dell'implementazione delle attività di sviluppo e di monitoraggio delle procedure informatiche relative ai processi del Dipartimento stesso.
- Da Marzo 2015 al 25 Febbraio 2019 – Responsabile dell'Unità Organizzativa "Innovazione, Ricerca e Formazione" presso il Centro Informatico dell'Ateneo di Messina (C.I.A.M.), con i seguenti principali ruoli e responsabilità:
 - Analisi, progettazione, sviluppo e controllo dei sistemi informativi ad uso dell'Ateneo;
 - Individuazione e progettazione di servizi IT e di soluzioni con tecnologie all'avanguardia per sviluppare e gestire sistemi di elaborazione delle informazioni;
 - Studiare le politiche e i fattori tecnologici più opportuni per l'innovazione e la ricerca applicativa;
 - Progettare e rendere fruibile la formazione IT per il personale dell'Ateneo e per enti esterni.
 - Responsabile tecnico del Progetto E-learning 2.0.
 - Supervisore del Test Center AICA del C.I.A.M.
 - Responsabile tecnico dei seguenti progetti conto terzi:
 - Progetto "Guttuso": sistema integrato visita museale del Museo Guttuso di Bagheria (PA);
 - Progetto "SmartME": sistema integrato per Smart Cities;
 - Responsabile tecnico degli applicativi d'Ateneo sviluppati in *house* e relativi a:
 - Anagrafe delle risorse didattiche d'Ateneo;
 - Strumento di Valutazione e Misurazione delle Performance Organizzative;
 - Strumento di valutazione delle Performance dei Corsi di Studio;
 - Servizi erogati tramite student card:
 - Accesso ai servizi ERSU;
 - Accesso ai servizi USTICA LINES;
 - Accesso ai servizi ATM
 - Piattaforma informatica per la dematerializzazione delle procedure concorsuali: concorsi docenti, RTD Junior e Senior;
 - Piattaforma informatica per la dematerializzazione della sottomissione di progetti di ricerca "Research & Mobility";
 - Piattaforma informatica per la dematerializzazione Istanze.unime.it;
 - Piattaforma informatica per la dematerializzazione delle procedure elettorali degli studenti dalla presentazione delle liste elettorali alla realizzazione del verbale finale;
 - Piattaforma informatica SICILIANS - Sistema di analisi delle spedizioni ANS federata con le altre Università Siciliane;
 - Piattaforma informatica per la gestione delle domande di premialità per gli studenti "Onore al Merito";
 - Piattaforma informatica per gestione della presentazione delle pubblicazioni in seno alla XV Conferenza internazionale di Numismatica.
 - Responsabile per attività di "Alternanza Scuola-Lavoro" A.S. 2017/2018 per:
 - ITC QUASIMODO e MINUTOLI di Messina: svolta formazione *on the job* per "Tecnico di sviluppo software" per 13 studenti e per un totale di 56 ore cadauno;
 - Responsabile per attività di "Alternanza Scuola-Lavoro" A.S. 2016/2017 per:
 - LICEO SCIENTIFICO ARCHIMEDE di Messina: svolta formazione *on the job* per "Tecnico di sviluppo software" per 3 studenti e per un totale di 48 ore cadauno;

- ITC QUASIMODO di Messina: svolta formazione *on the job* per “Tecnico di sviluppo software” per 4 studenti e per un totale di 72 ore cadauno;
 - Incarichi di Docenza:
 - Corso in house per il personale tecnico-amministrativo "Strumenti per la produttività Individuale", per i seguenti moduli: Excel – n. 12 ore – anno 2017
 - Corso in house per il personale tecnico-amministrativo "Strumenti per la produttività Individuale", per i seguenti moduli: Excel – n. 12 ore – anno 2016
 - Intervento formativo dal titolo “CAD - Il nuovo Codice dell'Amministrazione Digitale – 30/06/2015;
- Da Gennaio 2012 a Febbraio 2015 – Afferente all'Area Sistema Informativo Integrato, Procedure Informatizzate e Servizi Informativi del Ce.C.U.M.
- Triennio 2009/2011 – in aspettativa per motivi di studio - corso di dottorato di ricerca – XXIV ciclo in “Tecnologie Avanzate per l'Ingegneria dell'Informazione”.
- Fino a Dicembre 2008 - Coordinatore del settore “Servizi Innovativi agli Studenti” del C.I.A. (Center on Information technologies development and their Applications), con le seguenti principali mansioni e responsabilità:
 - Responsabile tecnico degli applicativi d'Ateneo sviluppati in *house* e relativi a:
 - Pre-iscrizioni on-line ai corsi di laurea a numero programmato;
 - Immatricolazioni on-line;
 - Iscrizioni on-line agli anni successivi
 - Applicativi d'uso alle segreterie e relativi alle immatricolazioni
 - Questionari web on-line
 - Responsabile tecnico del progetto “Nuovi portali web di Facoltà”
 - Responsabile tecnico del progetto “Portali web elearning di Facoltà”
 - Responsabile tecnico del progetto “Un c@ppucino per un PC”
 - Responsabile tecnico del progetto UniMeCard
 - Amministratore del server e-learning d'Ateneo
 - Registration Authority per l'Università di Messina dell'INFN
 - Certification Authority dell'Università di Messina
- Partecipazione a gruppi di lavoro e incarichi:
 - Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in merito alla messa in opera di una piattaforma per l'erogazione dei servizi VDI (Virtual Desktop Infrastructure),– prot. n. 90470/2020;
 - Incarico conferito dal Dirigente del D.A. Affari Generali dell'Università degli Studi di Messina in merito alla predisposizione di una piattaforma web finalizzata alla gestione della raccolta dati e relativa analisi, derivanti dalla somministrazione di questionari di customer satisfaction per i servizi erogati dallo stesso Dipartimento Amministrativo.– prot. n. 66944/2020;
 - GdL – Gestione informatizzata delle procedure relative al cerimoniale di consegna dei Diplomi di Laurea anno 2019– D.D. prot. n. 35746/2019;
 - Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in qualità di supporto tecnico al RUP per le fasi di affidamento, esecuzione e collaudo dei sistemi di aprì cancello di Ateneo - D.D. prot. n. 33081/2019;
 - Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in qualità di RUP per la valutazione delle offerte pervenute in merito alla manutenzione e assistenza di attrezzature elettroniche in uso per le attività di e-learning - D.D. prot. n. 23367/2019;
 - Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in merito alle operazioni informatizzate di sorteggio dei componenti delle Commissioni giudicatrici dei concorsi legge n.240/2010 – prot. n. 3278/2019;
 - GdL – Gestione informatizzata delle procedure relative alla premialità dei docenti – D.R. n. 2305/2018 – prot. n. 82178/2018;
 - GdL – Redazione di una bozza di regolamento riguardante la didattica da erogare in modalità e-learning – D.R. prot. n. 59052/2018;
 - Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in merito alla realizzazione di un sistema hardware e software per la gestione

degli accessi ai varchi carrabili della sede centrale di UNIME – prot. n. 36392/2018;

- Incarico conferito dal Direttore Generale dell'Università degli Studi di Messina in merito alla realizzazione di una piattaforma informatica web per la gestione delle procedure di partecipazione al cerimoniale di laurea per l'anno 2018 – prot. n. 36392/2018;
- GdL – Gestione e attuazione del nuovo regolamento sulla privacy GDPR n.679/2016 – D.D prot. n. 29714/2018;
- GdL – Gestione informatizzata delle procedure relative agli scatti triennali e dell'incentivo una tantum dei docenti – D.D. n. 695/2018 – prot. n. 27588/2018;
- GdL – Gestione legittimità amministrativa delle procedure didattiche con interventi di natura informatica – D.D. prot. n. 21245/2017;
- Direttore dell'esecuzione del contratto per il rilascio di 5 lettori di schede MiFare presso l'Università degli Studi di Messina – D.D. n. 500/2016 - prot. n. 14576/2016;
- GdL – Attività di Analisi e Gestione del rischio corruzione – D.D. prot. n. 43398/2016;
- GdL – Gestione dei progetti di ricerca e didattica finanziati – D.D. n. 2032/2016 – prot. n. 59909/2016;
- Nomina a Responsabile d'aula per concorso informatizzato delle Scuole di Specializzazione di Medicina – D. R. n. 1655/2015 – prot. n. 46731/2015;
- Nomina a Responsabile d'aula per il primo concorso informatizzato delle Scuole di Specializzazione di Medicina – Decreto prot. n. 3354/2014 del MIUR;

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

DAL 01/07/2005 AL 30/04/2022 (IN ASPETTATIVA NON ATTRIBUITA)

Università degli Studi di Messina

Università

Incarichi Esterni

- Incarico tecnico “Supporto alla struttura di gestione del progetto per attività tecnico/informatiche” nell'ambito del Programma Operativo Nazionale PON inclusione attiva (SIA) progetto PON-SIA Comune di Trapani CUP J41E17000450006 – 125 ore – da luglio 2021 a dicembre 2021 (6 mesi)
- Incarico tecnico “Supporto alla struttura di gestione del progetto per attività tecnico/informatiche” nell'ambito del Programma Operativo Nazionale PON inclusione attiva (SIA) progetto PON-SIA Comune di Trapani CUP J41E17000450006 – 250 ore – da giugno 2020 a marzo 2021 (8 mesi)
- Incarico tecnico “Supporto alla struttura di gestione del progetto per attività tecnico/informatiche” nell'ambito del Programma Operativo Nazionale PON inclusione attiva (SIA) progetto PON-SIA Comune di Trapani CUP J41E17000450006 – 560 ore – da dicembre 2018 a dicembre 2019 (13 mesi)
- Incarico tecnico nel Progetto “Strumenti per la gestione informata e inclusiva delle politiche urbane per le Smart Cities - TOO(L)SMART” (a valere su bando Open Community PA 2020 - cod. PON_OCPA_3.1.1_35 PON GOV e C.I. 14-20) – 400 ore – anno 2018 (12 Mesi)
- Incarico operatore interno all'Ateneo per lo svolgimento di attività tecnico organizzativa e gestione di supporto alla realizzazione degli obiettivi progettuali nell'ambito dell'avviso multi-azione Fondo FAMI 2014-2020 Azione 03 (Fornire supporto tecnico – informatico per favorire la fruizione e la diffusione dei contenuti informativi e formativi in relazione alle attività progettuali attraverso l'utilizzo della piattaforma e-learning di Ateneo) – n. 40 ore – anno 2017
- Responsabile scientifico della convenzione tra il CIAM e l'Università di Catanzaro per il progetto relativo all'attività di assistenza tecnica e consulenza specializzata per interventi di analisi e sviluppo software in merito alla personalizzazione del software SMVP (Sistema di Misurazione Valutazione delle Performace) – anni 2016/2017 e 2017/2018
- Responsabile scientifico della convenzione tra il CIAM ed il DICAM per il progetto relativo alla predisposizione di una piattaforma informatica WEB per la gestione degli abstracts e papers in seno al XV Congresso Internazionale di Numismatica – anno 2016

- Incarico avente come oggetto la progettazione e realizzazione di una piattaforma web finalizzata all'espletamento dei test OFA per gli studenti del Dipartimento di Giurisprudenza per l'anno accademico 2013/2014
- Incarico avente come oggetto la "Realizzazione di una piattaforma WEB per il monitoraggio, analisi e reporting di dati relativi a studenti inattivi" – n. 150 ore – anno 2012
- Incarico avente come oggetto il "Restyling completo del sito internet del desmas 'V. Pareto' (www.desmas.unime.it)" – anno 2010
- Incaricato come docente del "Corso di formazione del personale tecnico amministrativo, compreso il personale UNILAV, sull'uso di nuovi strumenti ICT Progetto ICARO II - Iniziativa FOR 18" ediz. 2008 – n. 90 ore:
 - Formazione relativa all'utilizzo della piattaforma e-learning d'Ateneo "Moodle"
- Incarico di "Esperto in informatica" all'interno del Progetto "VAL.ORI." - Sezione di Messina per attività di "Consulenza e supporto informatico nell'ambito dell'Area G (creazione del database ed immissione dati) del Progetto" – n. 170 ore– anno 2008
- Incarico per attività di consulenza e supporto informatico – quota di cofinanziamento nel Master Universitario di II livello "OPEN SOURCE E SICUREZZA INFORMATICA" POR Sicilia 2000-2006 – n. 400 ore – anno 2007
- Incaricato come docente del "Corso di formazione del personale tecnico amministrativo, compreso il personale UNILAV, sull'uso di nuovi strumenti ICT Progetto ICARO II - Iniziativa FOR 18" ediz. 2007 – n. 45 ore:
 - Formazione relativa all'utilizzo della piattaforma e-learning d'Ateneo
- Incarico di "Esperto Sistemista per l'installazione, gestione, implementazione, manutenzione ed operazioni di backup periodico dei server" all'interno del Progetto "Creazione di un Centro servizi d'informazione e comunicazione ICT e di massa presso il C.Or.T.A" – n. 100 ore – anno 2006

ESPERIENZE DI DOCENZA E LIBERO PROFESSIONALI

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2022/2023

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea MAGISTRALE in Ingegneria Informatica (classe LM-32)
 Università
 Docente a contratto per l'insegnamento di Sicurezza dei sistemi - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2022/2023

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea MAGISTRALE in Ingegneria Informatica (classe LM-32)
 Università
 Docente a contratto per l'insegnamento di Ingegneria del Software - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2022/2023

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea TRIENNALE in Ingegneria Informatica (classe L-8)
 Università
 Docente a contratto per l'insegnamento di Programmazione ad Oggetti - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2022/2023

Università per stranieri "Dante Alighieri" Reggio Calabria - Corso di Laurea in "Scienze e Tecniche Psicologiche" (classe L-24)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Abilità informatiche e telematiche - SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU – Attività svolta con la produzione di lezione videoregistrate, produzione di dispense e test

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 15/06/2022 AL 04/07/2022

CESCOT MESSINA – ENTE DI FORMAZIONE DI CONFESERCENTI SICILIA

Ente di formazione professionale

Docente a contratto nel Corso di Formazione post-diploma/post-laurea in "Cybersecurity Specialist" – Modulo formativo "Tecniche di attacco e di difesa" – n.18 ore

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 27/05/2022 AL 11/06/2022

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA – Dipartimento di Scienza Politiche e Giuridiche

Università

Docente a contratto nel Corso di perfezionamento "INNOVAPA" per il modulo 14 "Laboratorio di Informatica – Uso degli applicativi Microsoft 365" – n.18 ore

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo formativo Informatica/ITC– ore n.30, nell'ambito del Progetto Health Food 40 - Modulo La blockchain per l'AgriFood 40 – Sede corsuale: Messina (ME)

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 21/03/2022 AL 31/10/2022

ISTITUTO COMPRENSIVO N.2 "L. Pirandello" - Patti

Scuola Pubblica

Progettista "Cablaggio strutturato e sicuro all'interno degli edifici scolastici" – Avviso pubblico prot.n. 1618 del 16/02/2022 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole; – ore n.87

Progettista

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Centro Siciliano di Fisica Nucleare e di Struttura della Materia (CSFNMS) - Catania.

Ente accreditato con DDG n. 8787 del 04/12/2017 presso la Regione Siciliana

Docente a contratto nel Progetto "Esperti nel trattamento e monitoraggio dei dati", PO-FSE 2014-2020 AVVISO N.33/2019 CIP 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.1/0011, CUP G69J21008230001, per il seguente modulo formativo:

- Elettronica Embedded Open Source: sistemi real-time per slow-control "Arduino" di n. 20 ore per i Corsi ID 144 e ID 156

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Docenza

DAL 21/03/2022 AL 31/10/2022

ISTITUTO COMPRENSIVO “N.7 E. DRAGO” - Messina

Scuola Pubblica

Progettista “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 3136 del 28/02/2022 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole; – ore n.74

Progettista

DAL 02/03/2022 AL 31/10/2022

ISTITUTO COMPRENSIVO “PARADISO” - Messina

Scuola Pubblica

Progettista “Cablaggio strutturato e sicuro all’interno degli edifici scolastici”– Avviso pubblico prot.n. 20480 del 20/07/2021 per la realizzazione di reti locali, cablate e wireless, nelle scuole; – ore n.30

Progettista

DA FEBBRAIO 2022 A MARZO 2022

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE N. 2 “Salvo D’Acquisto”

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente nel Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 “Per la scuola - competenze e ambienti per l’apprendimento” - Modulo Costruiamo oggetti MST (Matematica-Scienze-Tecnologia) sec. I Grado – ore n.30

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Ente C.I.O.F.S./F.P Calabria (Centro Italiano Opere femminili Salesiane – Formazione Professionale) - Via Maria Ausiliatrice,3 - 89133 Reggio Calabria (RC)

Ente di Formazione Professionale

Docente incaricato nel Progetto “Tecnico della programmazione e dello sviluppo di programmi informatici” – ore n.35

Docenza nei seguenti moduli formativi:

- CTP2 – LinguaggioPHP/Codeigniter

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Centro Siciliano di Fisica Nucleare e di Struttura della Materia (CSFNMS) - Catania.

Ente accreditato con DDG n. 8787 del 04/12/2017 presso la Regione Siciliana

Docente a contratto nel Progetto “Esperti nel trattamento e monitoraggio dei dati”, PO-FSE 2014-2020 AVVISO N.33/2019 CIP 2014.IT.05.SFOP.014/3/10.4/9.2.1/0011, CUP G69J21008230001, per i seguenti moduli formativi:

- Excel base e avanzato di n. 20 ore per i Corsi ID 144, ID 156, ID157;
- Linguaggi di programmazione object oriented di n. 20 ore per i Corsi ID 144, ID 156, ID157;
- Corso base python di n. 16 ore per il Corso ID-157;
- Java SE, Android e Swift: progettazione di applicazioni (modulo 1) di n. 30 ore per il Corso ID-157

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

Docenza

DA NOVEMBRE 2021 A DICEMBRE 2021

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE N. 2 "Salvo D'Acquisto"

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente nel Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola - competenze e ambienti per l'apprendimento" - Modulo INNOVAZIONE E DIDATTICA DIGITALE PRIMARIA – ore n.30

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi di Messina – Corso di Laurea TRIENNALE in Scienze del Turismo, della Cultura e dell'impresa.

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di INFORMATICA PER IL TURISMO - II anno SSD INF/01 – 8 CFU – 48 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi di Messina – Corso di Laurea TRIENNALE in Infermieristica Canale 2.

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di SISTEMA DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI - III anno SSD ING-INF/05 – 2 CFU – 25 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi di Messina – Corso di Laurea TRIENNALE in Infermieristica Canale 3.

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di SISTEMA DI ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI - III anno SSD ING-INF/05 – 2 CFU – 25 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi eCampus – Corso di Laurea TRIENNALE in Ingegneria Informatica e dell'Automazione (classe L-8)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Sistemi per la gestione dei dati - II anno SSD ING-INF/05 – 6 CFU – lezioni videoregistrate

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea MAGISTRALE in Ingegneria Informatica (classe LM-32)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Sicurezza dei sistemi - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea MAGISTRALE in Ingegneria Informatica (classe LM-32)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Ingegneria del Software - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea TRIENNALE in Ingegneria Informatica (classe L-8)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Programmazione ad Oggetti - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate e live

Docenza

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo formativo Impresa 4.0 – ore n.20, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica Eno Food 4.0 - Tecnico superiore esperto in cucina salutistica percorso ITS per "Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali" – Sede corsuale: Patti (ME)

Docenza

ANNO FORMATIVO 2021/2022

Centro di Ricerca per le relazioni Mediterranee – MEDAlics – Reggio Calabria

Ente di alta formazione professionale

Docente incaricato nel modulo formativo "Il documento digitale - atto giudiziario" all'interno del CAFPP "Specialisti di Gestione delle Informazioni e della Comunicazione nell'Amministrazione Giudiziaria" – n.9 ore - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet

Docenza

ANNO FORMATIVO 2021/2022

CONSORZIO STABILE MEDITERRANEO PER LO SVILUPPO - CO.ME.S.– Reggio Calabria

Ente di alta formazione professionale

Docente incaricato nel CORSO DI QUALIFICA PROFESSIONALE PER RESPONSABILE DEL MARKETING E DELLE STRATEGIE COMMERCIALI PER LA VENDITA ON-LINE DI PRODOTTI O SERVIZI (E-COMMERCE MANAGER) - II EDIZIONE – Unità Formativa 3 Informatica - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Zoom – n. 20 ore

Docenza

ANNO FORMATIVO 2021/2022

CONSORZIO STABILE MEDITERRANEO PER LO SVILUPPO - CO.ME.S.– Reggio Calabria

Ente di alta formazione professionale

Docente incaricato nel CORSO DI QUALIFICA PROFESSIONALE PER RESPONSABILE DEL DESIGN VISUALE (USER EXPERIENCE DESIGNER) – II EDIZIONE – Unità Formativa 3 Informatica - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Zoom – n. 20 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2021/2022

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)

Università per stranieri "Dante Alighieri" Reggio Calabria - Corso di Laurea in "Scienze e Tecniche Psicologiche" (classe L-24)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Abilità informatiche e telematiche - SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU – Attività svolta con la produzione di lezione videoregistrate, produzione di dispense e test

Docenza

ANNO FORMATIVO 2020/2021

Centro di Ricerca per le relazioni Mediterranee – MEDALics – Reggio Calabria

Ente di alta formazione professionale

Docente incaricato nei seguenti moduli formativi:

- Mater di II livello in "Information Communication Technology For Development" (ICT4D) - Modulo "Digitalizzazione e Dematerializzazione dei sistemi informativo-contabile - Principi e Strumenti e Tecniche" n.6 ore - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Civiltà antiche e moderne

Università

Docente a contratto nel Master di I livello in "ESPERTO DELLA COMUNICAZIONE DIGITALE NELLA P.A.E NELL'IMPRESA" - Modulo 4 - Analisi degli ambienti digitali

Docenza nei seguenti obiettivi formativi specifici:

- Come funzionano i motori di ricerca - SSD ING-INF/05- ore n.6 - 1CFU
- Search engine optimization - SSD ING-INF/05- ore n.12 - 2CFU

ANNO FORMATIVO 2020/2021

Ente C.I.O.F.S./F.P Calabria (Centro Italiano Opere femminili Salesiane – Formazione Professionale) - Via Maria Ausiliatrice,3 - 89133 Reggio Calabria (RC)

Ente di Formazione Professionale

Docente incaricato nel Progetto "Responsabile della sicurezza di reti informatiche e della protezione dei dati (ICT security specialist e – Cyber Security Manager)" – ore n.75

Docenza nei seguenti moduli formativi:

- Analisi dei rischi per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.
- Definizione e adozione delle misure organizzative per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.
- Progettazione ed implementazione delle misure tecniche per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.

ANNO FORMATIVO 2020/2021

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo formativo Informatica/ITC– ore n.60, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica Health Food 4.0 - Tecnico superiore esperto in cucina salutistica percorso ITS per "Tecnico superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agroalimentari e agroindustriali" – Sede corsuale: Messina (ME)

Docenza

ANNO FORMATIVO 2020/2021

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo formativo Informatica/ITC– ore n.60, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica EnoFood 4.0 – Esperto nel settore AgriFood: Enogastronomia, ospitalità e territori percorso ITS per "Tecnico superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali" – Sede corsuale: Patti (ME)

Docenza

- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea TRIENNALE in Ingegneria Informatica (classe L-8)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Programmazione ad Oggetti - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza

- Date (da – a)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Messina– Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali – Corso di Laurea in SCIENZE AMBIENTALI MARINE E TERRESTRI

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di ELEMENTI DI INFORMATICA - 6 CFU 36 ore - I anno -II semestre - SSD INF/01

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza

- Date (da – a)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Economia – Corso di Laurea in Management d'Impresa

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Università

Docente a contratto per il corso di Abilità Informatiche - 4CFU - ore n.24 - I anno – II Semestre - SSD INF/01

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza

- Date (da – a)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi di Messina– Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali – Corso di Laurea in CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di ABILITÀ INFORMATICHE – 3 CFU 18 ore - II anno – II Semestre - SSD INF/01

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza

- Date (da – a)

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Università degli Studi "Niccolò Cusano" – Telematica Roma – Corso di Laurea MAGISTRALE in Ingegneria Informatica (classe LM-32)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Ingegneria del Software - I anno SSD ING-INF/05 – ore n.27 – 9CFU – lezioni videoregistrate

- Principali mansioni e responsabilità

Docenza

- Date (da – a)

ANNO FORMATIVO 2020/2021

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo formativo E-commerce management e Web Marketing – ore n.30, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica Corso 1 AGRIFOOD MADE

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

IN ITALY per “Tecnico Superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali”

Docenza

ANNO FORMATIVO 2020/2021

Centro di Ricerca per le relazioni Mediterranee – MEDAlics – Reggio Calabria

Ente di alta formazione professionale

Docente incaricato nei seguenti moduli formativi:

- CAFAP “Tecnologie dell'Informazione e Comunicazione per la Governance delle Aree Metropolitane” – Modulo “ICT Governance” n.4 ore videoregistrate
- CAFAP “Specialisti di Gestione delle Informazioni e della Comunicazione nell'Amministrazione Giudiziaria” – Modulo “Il documento digitale - atto giudiziario” n.8 ore - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2020/2021

Università per stranieri “Dante Alighieri” Reggio Calabria - Corso di Laurea MAGISTRALE in “Traduzione specialistica e interpretariato” (classe LM-94)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Abilità informatiche e telematiche II- I anno SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU – Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet

Docenza

ANNO FORMATIVO 2019/2020

Ente C.I.O.F.S./F.P Calabria (Centro Italiano Opere femminili Salesiane – Formazione Professionale) - Via Maria Ausiliatrice,3 - 89133 Reggio Calabria (RC)

Ente di Formazione Professionale

Docente incaricato nel Progetto “Responsabile della sicurezza di reti informatiche e della protezione dei dati (ICT security specialist e – Cyber Security Manager)” – ore n.32

Docenza in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet, nei seguenti moduli formativi:

- Progettazione ed implementazione delle misure tecniche per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.

ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Economia – Corso di Laurea in Management d'Impresa e Corso di Laurea in Economia Aziendale

Università

Docente a contratto per il corso di Abilità Informatiche SSD INF/01- ore n.24 - 4CFU - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Microsoft Teams

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Giurisprudenza – Corso di Laurea in Consulente del lavoro e Scienze dei Servizi Giuridici curriculum in Scienze delle investigazioni private

Università

Docente incaricato per l'insegnamento di Informatica Generale SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU – Attività svolta in modalità e-learning con piattaforma Moodle

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Civiltà antiche e moderne

Università

Docente a contratto nel Master di I livello in “Social Media Manager” - Modulo 4 - Analisi degli ambienti digitali

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

Docenza, in modalità teledidattica con piattaforma Microsoft Teams, nei seguenti obiettivi formativi specifici:

- Come funzionano i motori di ricerca - SSD ING-INF/05- ore n.6 - 1CFU
- Search engine optimization - SSD ING-INF/05- ore n.12 - 2CFU

DA FEBBRAIO 2020

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE N. 2 "Salvo D'Acquisto"

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente nel Progetto POTENZIAMENTO DELLE COMPETENZE DI BASE DESTINATO ALLA SCUOLA DEL PRIMO CICLO CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO 10.2.2A-FSEPON-SI-2019-21.- Modulo SCIENZE "SCIENZE SCUOLA SECONDARIA I GRADO-ROBOTICA" – ore n.30

ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica Canale 2

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.25 - 2CFU

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2019/20120

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica Canale 3

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.25 - 2CFU - Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Microsoft Teams.

Docenza

ANNO FORMATIVO 2019/2020

Ente C.I.O.F.S./F.P Calabria (Centro Italiano Opere femminili Salesiane – Formazione Professionale) - Via Maria Ausiliatrice,3 - 89133 Reggio Calabria (RC)

Ente di Formazione Professionale

Docente incaricato nel Progetto "Responsabile della sicurezza di reti informatiche e della protezione dei dati (ICT security specialist e – Cyber Security Manager)" – ore n.43

Docenza nei seguenti moduli formativi:

- Analisi dei rischi per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.
- Definizione e adozione delle misure organizzative per la sicurezza del sistema informativo e delle reti.

ANNO ACCADEMICO 2019/2020

Università per stranieri "Dante Alighieri" Reggio Calabria - Corso di Laurea TRIENNALE per "Mediatori per l'intercultura e la Coesione sociale in Europa" (classe L-39 Servizio Sociale)

Università

Docente a contratto per l'insegnamento di Abilità informatiche e telematiche - II anno SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU – Attività svolta in modalità teledidattica con piattaforma Google Meet

Docenza

ANNO FORMATIVO 2019/2020

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

Istituto Tecnico Superiore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo di Informatica/ITC – ore n.60, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica Corso 1 AGRIFOOD MADE IN ITALY per "Tecnico Superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali"
Docenza

ANNO FORMATIVO 2019/2020

Fondazione ITS Nuove Tecnologie per il Made in Italy - Sistema Agroalimentare - ALBATROS

Istituto Tecnico Superiore

Docente incaricato per l'insegnamento del modulo di Informatica/ITC – ore n.60, nell'ambito del progetto di istruzione tecnica Corso 2 AGRIFOOD MADE IN ITALY per "Tecnico Superiore responsabile delle produzioni e delle trasformazioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali"
Docenza

ANNUALITÀ 2018/2019

Istituto Superiore "G. Minutoli" di Messina . Via 38A – Contrada Fucile – 98147 Messina

Scuola Pubblica

Incarico per attività di Docente esperto per il Progetto PON "Liberi di Scegliere" modulo "Adotta una scelta 2" - Profili formativi e professionali di indirizzo in Informatica – n.3 ore
Docenza

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Giurisprudenza – Corso di Laurea in Consulente del lavoro e Scienze dei Servizi Giuridici curriculum in Scienze delle investigazioni private

Università

Docente incaricato per l'insegnamento di Informatica Generale SSD INF/01 – ore n.36 – 6CFU - Attività svolta in modalità e-learning con piattaforma Moodle

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali – MASTER IN "OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL RISK MANAGEMENT"

Università

Docente incaricato per l'insegnamento di Bioinformatica e strumenti informatici SSD INF/01 – ore n.4

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica Canale 1

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.16 - 2CFU

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica Canale 2

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.16 - 2CFU

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica Canale 3

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.16 - 2CFU

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2018/2019

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva– Corso di Laurea in Ostetricia

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.8 - 1CFU

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

17 GENNAIO AL 21 GENNAIO 2019

IRCCS Centro Neurolesi "Bonino Pulejo" - Via Palermo S.S. 113 C.da Casazza - 98124 Messina

Network Ospedaliero

Docente incaricato nel Progetto "Adjuva, tecnologie innovative a supporto dei processi di monitoraggio e riabilitazione" Avviso 11/2017 P.O. FSE 2014-2020 - modulo 2. A "Attività di R&S, Gestione e rendicontazione di progetti europei - Organizzazione attività di ricerca e sviluppo" - n. 10 ore

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e delle Immagini Morfologiche e Funzionali – MASTER IN "OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL RISK MANAGEMENT"

Università

Docente incaricato per l'insegnamento di Bioinformatica e strumenti informatici SSD INF/01 - ore n.4

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali – Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Università

Docente a contratto per il corso di Abilità Informatiche SSD INF/01- ore n.32 - 4CFU - Attività svolta in modalità e-learning con piattaforma Moodle

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2017/2018

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Patologia Umana dell'Adulto e dell'Età Evolutiva– Corso di Laurea in Ostetricia

Università

Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.8 - 1CFU

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

12 E 14 DICEMBRE 2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Umane
 Università
 Docente del corso “Strumenti per la produttività individuale e organizzativa – il foglio di calcolo operatività avanzata” – n.9 ore
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

5 E 6 DICEMBRE 2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Umane
 Università
 Tutorato del corso “Strumenti per la produttività individuale e organizzativa – Excel utilizzo professionale” – n.5 ore
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

5 DICEMBRE 2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Umane
 Università
 Docente del corso “Strumenti per la produttività individuale e organizzativa – Excel utilizzo professionale” – n.5 ore
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

3 E 8 FEBBRAIO 2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Umane
 Università
 Docente del corso “Strumenti per la produttività individuale e organizzativa – livello intermedio” Excel utilizzo professionale– n.8 ore
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2016/2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche ed ambientali – Corso di Laurea in Scienze Biologiche
 Università
 Docente a contratto per il corso di Abilità Informatiche SSD INF/01- ore n.32 - 4CFU - Attività svolta in modalità e-learning con piattaforma Moodle
 Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2016/2017

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale – Corso di Laurea in Infermieristica
 Università
 Docente a contratto per il corso di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni SSD ING-INF/05- ore n.28 - 2CFU
 Docenza

- Date (da – a)

1 E 6 LUGLIO 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)

Università degli Studi di Messina - Dipartimento Organizzazione e Gestione Risorse Umane

Università

Docente del corso "Strumenti per la produttività individuale e organizzativa – livello intermedio" Excel utilizzo professionale– n.8 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2015/2016

Università degli Studi di Messina - Dipartimento di Economia – Corso di Laurea in Scienze Economiche

Università

Docente a contratto per il corso di Abilità Informatiche SSD INF/01- ore n.28 - 4CFU - Attività svolta in modalità e-learning con piattaforma Moodle

Docenza

DA GENNAIO 2014 AD GIUGNO 2014

Istituto Comprensivo Statale "Boer – Verona Trento" - Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per il corso di formazione professionale per docenti, finanziato dai Fondi Strutturali PON 2007-2013, per l'anno scolastico 2013-2014:

- Gennaio2014-Giugno2014: obiettivo D Azione D.1 Codice progetto: D-1-FSE-2013-761 Interventi per l'autoaggiornamento del personale scolastico, percorso di formazione (apprendimento informatico) del Programma Operativo Nazionale– n. 50 ore

ANNO ACCADEMICO 2013/2014

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Università

Docente incaricato nel MASTER UNIVERSITARIO di II LIVELLO in "Tecnico esperto di sistemi distribuiti e sviluppo di servizi avanzati per il trattamento dei dati" A.A. 2013/2014 - P O N "Ricerca e Competitività 2007-2013" - Regioni Convergenza ASSE I – Sostegno ai mutamenti strutturali

- Database – n. 56 ore

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2013/2014

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Università

Docente incaricato nel MASTER UNIVERSITARIO di I LIVELLO in "Tecnico di ricerca specializzato nell'uso e progettazione di reti ed ambienti software distribuiti" A.A. 2013/2014 - P O N "Ricerca e Competitività 2007-2013" - Regioni Convergenza ASSE I

- Linguaggi di Programmazione – n. 30 ore
- Programmazione e realizzazione di servizi WEB – n. 40 ore

Docenza

DA DICEMBRE 2012 AD APRILE 2013

Istituto Comprensivo Statale "Boer – Verona Trento" - Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per il corso di formazione professionale per docenti, finanziato dai Fondi Strutturali PON 2007-2013, per l'anno scolastico 2012-2013:

- Dicembre 2012-Aprile 2013: Informatica Avanzata -PON D.1-FSE-2011-818"– n. 50 ore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA APRILE A GIUGNO 2011

Istituto Comprensivo Statale n.12 "Battisti-Foscolo" - Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per il corso di formazione professionale finanziato dai Fondi Strutturali PON 2007-2013, per l'anno scolastico 2010-2011:

- Aprile-Giugno 2011: "Basta un Click -PON F-1-FSE-2010-400"– n. 27 ore

ANNO ACCADEMICO 2011/2012

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Università

Docente incaricato nel Master Universitario di II° livello "Open Source e sicurezza informatica"

- Linguaggi di Programmazione – n. 26 ore
- Programmazione e realizzazione di servizi WEB – n. 50 ore

Docenza

APRILE 2009 Ad OGGI

Associazione ABITARE bio - Messina

c/o arch. Alfredo Misitano - via 28E pal. 9 n.1 - 98147 MESSINA di Messina

Associazione no profit

Consulente Esterno

Webmaster e Web-designer del sito www.abitarebio.org

DA OTTOBRE A DICEMBRE 2008

Istituto di Istruzione Superiore "Felice Bisazza" di Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per il corso di formazione professionale finanziato dai Fondi Strutturali PON 2007-2013, per l'anno scolastico 2007-2008:

- Ottobre-Novembre 2008: "Corso Reti Informatiche"– n. 30 ore

ANNO ACCADEMICO 2006/2007

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Università

Docente incaricato nel Master Universitario di II° livello "Open Source e sicurezza informatica"

- Linguaggi di Programmazione – n. 22 ore
- Fondamenti di programmazione in linguaggio Java – n. 30

Docenza

DA FEBBRAIO 2006 Ad OGGI

REGIONE SICILIANA – AREA FORMAZIONE- Palermo

Pubblica Amministrazione

Docente e Consulente Esterno

Docente per i Corsi di formazione del Personale della Regione Siciliana:

- Corso di I° Livello di Informatica "Strumenti per la Produttività Individuale" – n.130 ore:
 - Applicativo Microsoft Word - base

- Applicativo Microsoft Excel - base
- Corso di II° Livello di Informatica "Strumenti per la Produttività Individuale" – n.78 ore:
 - Applicativo Microsoft Word - avanzato
 - Applicativo Microsoft Excel - avanzato
- Corso di III° Livello di Informatica "Strumenti per la Produttività Individuale" – n.169,5 ore:
 - Applicativo Microsoft Access – base
- Corso Avanzato RETI LAN - n.65 ore
- Corso Avanzato ACCESS - n.32,5 ore
- Corso Avanzato EXCEL - n. 29,5 ore
- Corso Posta Elettronica Certificata (PEC) - n. 32,5 ore
- Corso Avanzato "Programmazione Web" – n. 13 ore

DA GIUGNO A LUGLIO 2006

ASSOCIAZIONE ONLUS LEONARDO - Messina

Associazione Per La Formazione Professionale

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione professionale:

- Giugno-Luglio 2006: "Corso Esperto in E-Business" – modulo "Programmazione e Database" - n. 60 ore

DA GENNAIO A MARZO 2005

Istituto Professionale per i servizi turistico alberghieri "Antonello" di Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente del modulo "Informatica di Base" nel corso "Operatore di Cucina FAD" per il "Progetto Pilota per l'assolvimento dell'obbligo formativo" finanziato dal MIUR – n. 31 ore

DA APRILE 2005 AD APRILE 2006

Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Marconi" di Messina

Scuola Pubblica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione professionale:

- Marzo-Aprile 2005 – PON "La scuola per lo sviluppo" – n. 1999 IT051PO013 : "Progetto informatica Gestionale"- n. 30 ore
- Marzo-Aprile 2006: "Programmazione in Linguaggio Java per docenti" – n. 20 ore

ANNO ACCADEMICO 2004/2005

Università degli Studi di Messina - Facoltà di Scienze della Formazione

Università

Tutor a contratto per la disciplina "Informatica, Teorie e tecniche del riconoscimento linguistico e visivo, Linguaggi dell'intelligenza artificiale, Inf. delle conoscenze" - ore n.60

Docenza

ANNO ACCADEMICO 2004/2005

Università degli Studi di Messina - Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ing. Informatica Nuovo Ordinamento

Università

Docente a contratto per il corso di Calcolatori I - ore n.48

Docenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2003/2004

Università degli Studi di Messina - Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ing. Elettronica Vecchio Ordinamento

Università

Docente a contratto per il corso di Calcolatori Elettronici I - ore n.48

Docenza ore n.48

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

ANNO ACCADEMICO 2003/2004

Università degli Studi di Messina - Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea in Ing. Elettronica Nuovo Ordinamento

Università

Docente a contratto per il corso di Calcolatori I - ore n.48

Docenza ore n.48

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA SETTEMBRE 1999 A LUGLIO 2005

STMicroelectronics S.r.l., 50 stradale Primosole, 95121 Catania

Industria semiconduttori

Designer nuovi dispositivi di potenza

Progettare, seguire lo sviluppo e caratterizzare nuovi dispositivi di potenza di alta tensione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA OTTOBRE 2005 A DICEMBRE 2007

ECAP MESSINA – VIA S.GIACOMO N.9

Associazione Per La Formazione Professionale

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione professionale:

- Ottobre2005-Febbraio2006: “Corso Addetto alle discariche controllate” – modulo “Informatica di Base” finanziato con L.R. 27/91 – n. 60 ore
- Febbraio-Giugno 2007: Progetto “Modelli di intervento per l’obbligo formativo (diritto/dovere alla formazione) -integrazione dei sistemi”
 - modulo “Tecnologie informatiche e multimediali” – n. 20 ore
 - modulo “Tecniche di gestione informatizzata” – n. 30 ore
- Settembre-Dicembre 2007: Progetto integrato Mentore 2007 inserito nel P.R.O.F. - “Operatore Sistemi Informativi Ed. 1”
 - modulo “Basi di Dati” – n.110 ore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA OTTOBRE 2001 A LUGLIO 2003

International Service, 29 Via Papa Giovanni XXIII, 98051 Barcellona Pozzo di Gotto (Messina)

Società di formazione e consulenza informatica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione professionale:

- 2001: “Corso Esperto Web Master” – Modulo “Programmazione” – n. 50 ore
- 2002: “Corso Esperto Web Master” – Modulo “Programmazione” – n. 250 ore
- 2003: “Corso Esperto Reti Locali” – n. 300 ore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA LUGLIO 1999 A APRILE 2003

Consorzio EUROFORM 3., 8 Via Stefano Clemente, 10143 Torino

Società di formazione e consulenza informatica

Docente e Consulente Esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione professionale:

- Luglio 1999: "Corso Programmatori in linguaggio Java" – Modulo "Sviluppo di un motore di ricerca in Java" – n. 40 ore
- Ottobre 2001: "Corso Analisti sistemisti Oracle" – Modulo Visual Basic 6.0 – n. 80 ore
- Aprile 2002: "Corso Esperte in software distribuito" – Modulo Programmazione in Java n. 80 ore
- Marzo-Aprile 2003: "Corso Analista Sistemista Oracle" – Modulo Ambienti di Sviluppo e linguaggi di Programmazione – JDeveloper – n. 80 ore

DA OTTOBRE 1998 A LUGLIO 1999

Infostar, 70 Via Cefalonia, 25124 Brescia

Società di formazione e orientamento professionale

Docente e Consulente esterno

Docente e consulente per i corsi di formazione di informatica di base – oltre 500 ore di docenza

DA GENNAIO 1997 A LUGLIO 1999

Italtel S.p.A., via Reiss Romoli, 20019 Settimo Milanese (Mi)

Industria Telecomunicazioni

Software Designer

Progettazione, specifica e sviluppo dei software per apparati di rete in tecnologia ATM.

Progettazione, specifica e sviluppo del software di basso livello per Set Top Box.

Amministratore del Web Server di gruppo nell'intranet aziendale.

Docente, nel centro di formazione aziendale, per i corsi sul Linguaggio Java:

- Marzo 1999: "Corso di Programmazione in linguaggio Java" – n. 40 ore
- Aprile 1999: "Corso di Programmazione in linguaggio Java" – n. 40 ore
- Maggio 1999: "Corso di Sviluppo di applicazioni complesse in linguaggio Java" – n. 40 ore

DA MARZO 1996 A LUGLIO 1996

A.N.C.O.L., 19 Via Sacro Cuore Di Gesu', 98121 Messina

Associazione Per La Formazione Professionale

Docente e Consulente esterno

Docente del modulo "Informatica di Base" – "Corso professionale Tecnico Multimediale" – n. 30 ore

FORMAZIONE

(svolta in Amministrazione e su designazione dell'Amministrazione)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

• Date (da – a)

DICEMBRE 2020 – 6 ORE (DISTANCE LEARNING)

FORMEL – Formazione Enti Pubblici

Relazione col pubblico e gestione dei conflitti

Attestato di partecipazione a seguito del superamento di esami

DICEMBRE 2020 – 6 ORE (DISTANCE LEARNING)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università degli Studi di Messina

Soft Skills: strumenti per l'acquisto e lo sviluppo delle capacità relazionali e comportamentali

Attestato di partecipazione a seguito del superamento di esami

DAL 1 SETTEMBRE AL 21 DICEMBRE 2020 – 20,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Corso completo di Web Marketing: quello che non ti aspettavi

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

DAL 30 GIUGNO AL 18 DICEMBRE 2020 – 7 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Social Media Marketing – Il corso completo con Certificato

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

DAL 15 MAGGIO AL 16 DICEMBRE 2020 – 5,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Sviluppo web a microservizi REST con Java Spring boot e AJAX

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

DAL 10 APRILE AL 10 DICEMBRE 2020 – 14 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Spring boot, il corso completo

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

DAL 30 MARZO AL 7 DICEMBRE 2020 – 20,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Sviluppare Full Stack Applications con Spring Boot e Angular

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 25 MARZO AL 4 DICEMBRE 2020 – 30,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Impariamo da zero l'ecosistema Spring: Teoria e Pratica

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 15 MARZO AL 3 DICEMBRE 2020 – 34,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Corso completo per sviluppatori web 2.0

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 10 FEBBRAIO AL 26 AGOSTO 2020 – 16 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Sicurezza Informatica | Corso 100% pratico per principianti

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 1 APRILE AL 26 MAGGIO 2020 – 4,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Fare e-Learning con Moodle 3.4.x

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 10 GENNAIO AL 2 FEBBRAIO 2020 – 10,5 ORE (DISTANCE LEARNING)

Udemy.com

Da 0 ad Hacker....Per principianti Assoluti – Sicurezza nelle reti informatiche

Attestato di partecipazione a seguito del completamento del corso

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 10 GIUGNO AL 14 GIUGNO 2019 – 25 ORE

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA - Spagna

International Staff Training Week for Refresh English B1 Level – 18th STP Valencia

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 14 GENNAIO AL 26 MARZO 2019 – 50 ORE (DISTANCE LEARNING)

AICA

Fare didattica con il coding: utilizzo di scratch e Python per introdurre il pensiero computazionale

Attestato di partecipazione ottenuto a seguito del superamento di esami finali

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 3 SETTEMBRE AL 5 OTTOBRE 2018 – 40 ORE (DI CUI 32 ORE IN AULA E 8 ORE IN DISTANCE LEARNING)

SDA Bocconi School of Management

Project management nei sistemi informativi

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

12 LUGLIO 2018 – 7 ORE

CO.IN.FO. – Consorzio Interuniversitario sulla Formazione

LA TUTELA DEI DATI PERSONALI. LA NUOVA DISCIPLINA DELLA PRIVACY PREVISTA DAL REGOLAMENTO UE 679/2016

Attestato di partecipazione a seguito di esami finali

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 18 AL 20 GIUGNO 2018

IEEE – Taormina

4TH IEEE International Conference On Smart Computing (SMARTCOMP2018)

Attestato di partecipazione e presentazione articolo

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 24 AL 25 MAGGIO 2018 – 16 ORE

SOIEL INTERNATIONAL e NCP – DoubleTree by Hiltonn Turin Lingotto - Torino

Corso di formazione "IOT DESIGNING & IMPLEMENTATION"

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

6 APRILE 2018 – 7 ORE

Salva Convegni del CNR di Roma

Il Nuovo Regolamento UE in materia di protezione dei dati personali – Sviluppi e impatti per i settori pubblici – Il Garante incontra le Università

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

MARZO 2018 – 20 ORE

AICA – Associazione Italiana per il Calcolo Automatico – Faredidattica.it

Corso on-line “Procedure di Qualità di AICA” - abilitante al ruolo di Supervisore dei Test Center AICA

Attestato di superamento a seguito di esami finali

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 15 AL 16 FEBBRAIO 2018 – 10 ORE

Università degli Studi di Messina – Dipartimento di Economia e Dipartimento di Scienze Politiche e Giuridiche – presso Sala Congressi Excelsior Palace Hotel di Taormina

Convegno “I servizi di pagamento nell’era della digitalizzazione: innovazione tecnologica, esigenze della clientela e regolazione”

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 20 AL 22 SETTEMBRE 2017

Università degli Studi di Messina – Taormina

Convegno Internazionale “Ad Hoc Networks and Wireless”

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 29 AL 31 MAGGIO 2017 – 32 ORE

Objective C srl - Via Cisalpina, 18/1 - 42124 - Reggio Emilia (RE)

Corso di formazione "Android in Swift"

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 8 AL 10 MARZO 2017 - 24 ORE

Objective C srl - Via Cisalpina, 18/1 - 42124 - Reggio Emilia (RE)

Corso di formazione "Corso iOS Intermedio" – Sviluppo di App per dispositivi Apple

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 24 AL 28 OTTOBRE 2016 - 40 ORE

S.I.N.E. srl – Servizi Integrati del Nord Est – Viale Ticesimo, 103/5 - 33100 - Udine (UD)

Corso di Programmazione Avanzata – “Sviluppo Moduli Drupal 7”

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 10 AL 15 OTTOBRE 2016 - 48 ORE

Èspero srl – Via Cadolini, 30 20137 Milano (MI)

Corso di formazione "Programmazione Android Base e Intermedio" - Sviluppo di App per dispositivi Android
Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 10 AL 13 NOVEMBRE 2016 - 36 ORE

Objective C srl - Via Cisalpina, 18/1 - 42124 - Reggio Emilia (RE)

Corso di formazione "Corso iOS 9 Base in Swift 2.0" - Sviluppo di App per dispositivi Apple
Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

30 SETTEMBRE 2016

Centro Addestramento Personale Enti Locali – Ardel Sicilia – Cefalù (PA)

Seminario "La Pubblica Amministrazione Digitale"

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

12 LUGLIO 2016

Università degli Studi di Messina- Dipartimento MIFT

Seminario "Giornata di informazione/formazione sulla protezione dei sistemi informatici"

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

27 GIUGNO 2016

Università degli Studi di Messina

Seminario "Messina ICT Innovation Day – IEEE-ISCC 2016"

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

20 E 27 NOVEMBRE 2015

Università degli Studi di Messina

Corso di formazione "Business Process Management"

Attestato di partecipazione

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

14 E 15 LUGLIO 2014

Fondazione CRUI - Roma

Seminario "La comunicazione sul web: dal bando di concorso all'incarico"

Attestato di partecipazione

10 GIUGNO 2014

WebHouse s.a.s. di Messina

Competenze e abilità necessarie per qualificarsi come formatore professionalmente preparato nella gestione matura e consapevole della Lavagna Interattiva Multimediale.

Certificazione EIPASS LIM a seguito di esami finali

26 OTTOBRE 2010

AbitareBio presso Provincia regionale di Messina

Vantaggi e prestazioni del verde pensile professionale rispetto alle coperture a verde tradizionali

Attestato di partecipazione

Seminario

6 OTTOBRE 2010

AbitareBio presso Castello Medievale – SPADAFORA (ME)

Campi Elettromagnetici non Ionizzanti e loro effetti sanitari sull'uomo – Telefonia mobile: pianificazione, monitoraggio e schermatura

Attestato di partecipazione

Seminario

28 OTTOBRE 2009

Abitare Bio presso Università di Messina

Campi Elettromagnetici non Ionizzanti e principio di precauzione

Attestato di partecipazione

Seminario

18 E 19 GIUGNO 2009

Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia "A.Mirri" - Palermo

Innovare nella Pubblica Amministrazione – Dematerializzazione e ottimizzazione dei flussi documentali

Attestato di Partecipazione

Seminario

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

10 GIUGNO 2009

Varese

RFID ITALIA SUMMIT 2009

Attestato di Partecipazione
Seminario

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

15 MAGGIO 2009

AbitareBio presso Provincia regionale di Messina

Il progetto del verde pensile alla luce delle nuove esigenze urbanistiche ed abitative, dall'edificio di interesse pubblico all'unità abitativa privata

Attestato di partecipazione
Seminario

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 23 GIUGNO 2008 AL 27 GIUGNO 2008

Corso di formazione organizzato dal Gruppo MAGIRUS Italia - Milano

MySQL for Developers

Certificate of completion

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA APRILE 2008 A AGOSTO 2009

CISCO System – Network Academy

Networking

Abilitazione CISCO:

- CCNA 1: "Networking Basics"
- CCNA 2: "Routing Protocols"
- CCNA 3: "LAN Switching and Wireless"
- CCNA 4: "Accessing the WAN"

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 9 MAGGIO 2008 AL 10 MAGGIO 2008

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA – FACOLTÀ DI SCIENZA DELLA FORMAZIONE

CONVEGNO MOODLEMOT 2008 SULLA PIATTAFORMA LCMS MOODLE

ATTESTATO PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE AI LABORATORI DIDATTICI:

- PRIMI PASSI IN MOODLE PARTE I;
- FORUM, GLOSSARI INTERATTIVI, INFORMAZIONI DI TRACCIAMENTO, STRUMENTI E SERVIZI PIÙ USATI IN MOODLE;"
- PRIMI PASSI IN MOODLE PARTE II: AUDIO/VIDEO, RSS, BLOG, TAG CLOUDS E WIKI IN MOODLE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 13 NOVEMBRE 2007 AL 16 NOVEMBRE 2007

Corso di formazione organizzato da Kion S.p.A.

Database ESSE3

Certificazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 22 NOVEMBRE 2007 AL 23 NOVEMBRE 2007

Palazzo del Consiglio Regionale della Calabria – Reggio Calabria

Convegno sulla piattaforma CMS MAMBO

Relatore per conferenze dal titolo:

- “Mambo: una scelta open-source per i portal web di Facoltà all’Università di Messina”
- “Mambo - ESSE3: un binomio possibile all’Università di Messina”

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Università degli Studi di Padova – Facoltà di Economia

Convegno UniMoodle 2007 sulla piattaforma LCMS MOODLE

Attestato partecipazione al convegno

Presentazione del poster dal titolo: “ORIENTA ON-LINE: UNA PIATTAFORMA PER L’ORIENTAMENTO E IL TUTORATO ATTRAVERSO L’UTILIZZO DI MOODLE”

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DAL 19 GIUGNO 2007 AL 20 GIUGNO 2007

Corso di formazione organizzato da Learn&Get Roma.

Da Visual Basic 6.0 a Visual Basic 2005

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

GIUGNO 2007

Corso di formazione online organizzato da Manuali.net.

Sviluppo web con Dreamwear e Fireworks MX

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

GIUGNO 2007

Corso di formazione online organizzato da Manuali.net.

Video Editing con Pinnacle Studio

Attestato di partecipazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

31 MAGGIO 2007

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Le tecnologie rfid e le loro applicazioni nell’industria e nella pubblica amministrazione

Seminario

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

21 MAGGIO 2007

SATI Italia presso Università degli Studi di Messina -

L’inquinamento elettromagnetico indoor in ambienti domestici e di lavoro. Misure e tecniche di schermature di campi elettromagnetici

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Seminario
Attestato di partecipazione

6 MARZO 2006

Fondazione CRUI - Roma

Seminario MASSIVE: “Valutazione e accreditamento dell’insegnamento universitario”

Attestato di partecipazione

10 GENNAIO 2006

Fondazione CRUI - Roma

Incontro per il Progetto “Un C@ppucino per un PC”

Attestato di partecipazione

5 DICEMBRE 2003

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Convegno “ICT: reti e servizi di telecomunicazioni”

Attestato di partecipazione

19 NOVEMBRE 2003

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Convegno “Informatica Giuridica”

Attestato di partecipazione

26 NOVEMBRE 2003

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Convegno “SQL Server Yukon – Programmazione e Amministrazione del RDBMS”

Attestato di partecipazione

17 NOVEMBRE 2003

Università degli Studi di Messina – Facoltà di Ingegneria

Convegno “Trattamento dei dati personali nel settore informatico”

Attestato di partecipazione

ISTRUZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2019/2020

Università degli studi di Messina

Insegnamenti del corso di laurea magistrale in Ingegneria Informatica

Laurea Magistrale in Engineering and Computer Science appartenente alla classe delle lauree magistrali in Ingegneria Informatica (LM-32)

110 e lode su 110

A.A. 2019/2020

Università degli Studi di Messina

Elementi di Psicologia Clinica e Dinamica (M-PSI/08); Fondamenti di Pedagogia Generale (M-PED/01); Storia dei processi formativi e delle istituzioni scolastiche (M-PED/02); Pedagogia Speciale (M-PED/02).

24 CFU per FIT ai sensi del D.Lgs. 59/2017 e del D.M. 616/2017

Idoneo

19 DICEMBRE 2017

AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico c/o Università degli Studi di Messina

Modulo ECDL IT-Security Certificate

Certificato ECDL IT-Security

19 DICEMBRE 2017

AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico c/o Università degli Studi di Messina

Moduli ECDL Standard

Certificato ECDL Standard

19 DICEMBRE 2017

AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico c/o Università degli Studi di Messina

Moduli ECDL Full Standard

Certificato ECDL Full Standard

TRIENNIO 2009/2011

Università degli Studi di Messina

Corso Dottorato di Ricerca in "Tecnologie Avanzate per l'Ingegneria dell'Informazione" - XXIV ciclo

Dottore di Ricerca (PhD)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2020/2021

Università degli studi di Messina

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 (Reti di Calcolatori) per il triennio 2021/2024

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2018/2019

Università degli studi di Messina

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 (Distributed Systems) per il triennio 2018/2021

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2012/2013

Università degli studi di Messina

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni) per il triennio 2013/2015

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2009/2010

Università degli studi di Messina

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni) per il triennio 2009/2012

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

A.A. 2005/2006

Università degli studi di Messina

Culture della materia per il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 (Sistemi di Elaborazione delle Informazioni) per il triennio 2006/2009

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

DA SETTEMBRE 1990 A OTTOBRE 1996

Università degli studi di Messina

Insegnamenti del corso di laurea in Ingegneria Elettronica

Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica indirizzo Telematico
110 e lode su 110

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

OTTOBRE 1997

Università degli studi di Catania

Esame di Stato per l'Abilitazione alla Professione di Ingegnere

Abilitazione alla Professione di Ingegnere

DA SETTEMBRE 1985 A LUGLIO 1990

Istituto Tecnico Industriale "G. Marconi", rione Santa Chiara, 98121 Messina

Insegnamenti degli Istituti Tecnici Industriali

Diploma di Maturità in Elettronica Industriale
60 su 60

ITALIANO

INGLESE

livello B1

livello B1

livello B1

CAPACITÀ DI INTERAZIONE E COLLABORAZIONE CON STAKEHOLDERS INTERNI ED ESTERNI ACQUISITE IN AMBITO AZIENDALE.

CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE CON PERSONALE DI SUPPORTO ACQUISITE IN AMBITO AZIENDALE.

CAPACITÀ DI DIVULGAZIONE DIDATTICA ACQUISITE NELL'AMBITO DELLE ESPERIENZE DI DOCENZA MATURATE.

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI FINALIZZATE AL MANAGEMENT .

CAPACITÀ DI CONSIDERARE IN MODO INTEGRATO PROBLEMI DIVERSI RICERCANDO SOLUZIONI EFFICACI NEL CONTESTO DI RIFERIMENTO.

CAPACITÀ DECISIONALI CHE CONSENTONO DI AFFRONTARE E SCEGLIERE LA MIGLIORE SOLUZIONE SULLA BASE DELLE PROPRIE CONOSCENZE.

CAPACITÀ DI LEADERSHIP CHE CONSENTONO DI SPECIFICARE LE LINEE GENERALI DA PERSEGUIRE ALL'INTERNO DELL'ORGANIZZAZIONE E DI ESSERE IL RIFERIMENTO AGGREGATIVO.

CAPACITÀ RELAZIONALI CHE CONSENTONO DI SAPERSI MUOVERE, RISULTANDO EFFICACI IN RELAZIONI E CONTESTI DIVERSI.

CAPACITÀ DI ELABORAZIONE ED ANALISI DELLE DIVERSE VARIABILI DI UN PROBLEMA APPROFONDENDO I DATI A DISPOSIZIONE PER OTTENERE LA SOLUZIONE OTTIMALE.

CAPACITÀ DI FLESSIBILITÀ NEL PENSIERO CHE PORTA AD AFFRONTARE I PROBLEMI UTILIZZANDO ANCHE SOLUZIONI FUORI DAGLI SCHEMI E QUINDI INNOVATIVE CHE PORTINO AD UNA MAGGIORE EFFICACE ED EFFICIENZA.

SISTEMI OPERATIVI: MS-DOS, UNIX, LINUX, SISTEMI OPERATIVI WINDOWS, MAC OS X, VXWORKS, OPENTV.

SISTEMI EMBEDDED: RASPERRY PI, ARDUINO

DISPOSITIVI MOBILI: ANDROID, IOS E SWIFT

LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE: ASSEMBLER x86, ASSEMBLER AT90S8535, C/C++, VISUAL BASIC 6.0, VISUAL BASIC .NET, C#, VBSCRIPT, JAVA, HTML.

PROGRAMMAZIONE INTERNET E WEB: TCP/IP, HTTP, CGI, PERL, PHP, JAVASCRIPT, JQUERY, JSP, SERVLET, J2EE, ASP, DRUPAL

CODING: SCRATCH

PACCHETTI APPLICATIVI: PRODOTTI DELLA FAMIGLIA OFFICE, JBUILDER, JDEVELOPER, NETBEANS, PHPSTORM

TECNOLOGIE WIRELESS: RFID, MIFARE, ZIGBEE

DATA BASE: SQL, MICROSOFT ACCESS, MYSQL, ORACLE

NETWORKS: RETI ATM. RETI DI ACCESSO HFC E FTTB (HFTTB). RETI PON. RETI SDH/PDH. TECNICHE DI MODULAZIONE ADSL/VDSL. PROTOCOLLI DI GESTIONE DELLE RETI DI TLC: CMIP, SNMP, LINGUAGGI DI SPECIFICA GDMO E ASN.1. RETI TCP/IP

FISICA E TECNOLOGIA DI DISPOSITIVI DI POTENZA

RETI DI SENSORI WIRELESS: TINYOS; NES-C, IOT

BLOCKCHAIN: ETHEREUM, SMART CONTRACT, SOLIDITY, GANACHE, TRUFFLE FRAMEWORK.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

ISCRITTO ALL'ALBO DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MESSINA AL N.3811 DAL 30/08/2012

ISCRITTO ALL'ALBO NAZIONALE DEI COMPONENTI DELLE COMMISSIONI GIUDICATRICI DELL'ANAC AL N. 3553 DAL 19/04/2019

HOBBIES: PESCA IN MARE DALLA BARCA

APPARTENGO ALL'ASSOCIAZIONE VOLONTARI ITALIANI SANGUE (AVIS)

PATENTI O PATENTE

AUTOMOBILE CATEGORIA B

PUBBLICAZIONI

1. GIUSEPPE TRICOMI, ZAKARIA BENOMAR, GIOVANNI MERLINO, FRANCESCO LONGO, ANTONINO LONGO MINNOLO AND ANTONIO PULIAFITO - TOO(L)SMART: A TEMPLATE TO MAKE CITIES "SMART" – IN 6TH ITALIAN CONFERENCE ON ICT FOR SMART CITIES AND COMMUNITIES; 23-25 SEPTEMBER, 2020 | UNIVERSITY OF SALERNO - FISCIANO (SA), ITALY | VIRTUAL CONFERENCE
2. GIUSEPPE TRICOMI, GIOVANNI MERLINO, FRANCESCO LONGO, SALVATORE DISTEFANO, ANTONINO LONGO MINNOLO, ANTONIO PULIAFITO - A SELF-CONFIGURABLE CONTROL SYSTEM FOR SOFTWARE-DEFINED SMART CITIES – IN "INTERNATIONAL WORKSHOP: SOFT COMPUTING AND DATA MINING FOR ENERGY AND ENVIRONMENT" MAROCCO – PUBBLICATO A DICEMBRE 2019 SUL FRONTIERS IN SCIENCE AND ENGINEERING INTERNATIONAL JOURNAL EDITED BY THE HASSAN II ACADEMY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY OF MOROCCOAL - 2019
3. ANTONINO LONGO MINNOLO ET OTHER - BOOK "INTRODUCTION TO THE IOT" – EDITOR RITANKAR SAHU – LINK [HTTP://IOT-OPEN.EU/IOT/](http://iot-open.eu/iot/) - MARCH 2019
4. D. BRUNEO; S. DISTEFANO; M. GIACOBBE; A.LONGO MINNOLO; F. LONGO; G. MERLINO; D. MULFARI; A. PANARELLO; G. PATANÈ; A. PULIAFITO; C. PULIAFITO; N. TAPAS , AN IOT SERVICE ECOSYSTEM FOR SMART CITIES: THE #SMARTME PROJECT , INTERNET OF THINGS - ELSEVIER , ISSN NUMBER: 2542-6605 , VOLUME: 5 , PAGES 12-33 , 2019 , ISSN: 2542-6605, DOI: 10.1016/J.IOT.2018.11.00, JOURNAL ARTICLE.
5. MAURIZIO GIACOBBE, RICCARDO DI PIETRO, ANTONINO LONGO MINNOLO, MARCO TODARO AND ANTONIO PULIAFITO – USING INFLUXDB TIME SERIES DATABASE TO MANAGE SMART ENVIRONMENTS – 4TH CINI ANNUAL CONFERENCE ON ICT FOR SMART CITIES & COMMUNITIES (I-CITIES 2018) – SEPTMBER 19-21, 2018 – L'AQUILA
6. MAURIZIO GIACOBBE, RICCARDO DI PIETRO, ANTONINO LONGO MINNOLO, ANTONIO PULIAFITO – EVALUATING INFORMATION QUALITY IN DELIVERING IOT-AS-A-SERVICE – IN: PROCEEDINGS - 2018 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SMART COMPUTING, SMARTCOMP 2018. P. 405-410, WASHINGTON, DC:INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS INC., ISBN: 9781538647059, ITA, 2018, DOI: 10.1109/SMARTCOMP.2018.00037
7. DARIO BRUNEO, SEBASTIANO CHILLARIX, SALVATORE DISTEFANO, MAURIZIO GIACOBBE, ANTONINO LONGO MINNOLO, FRANCESCO LONGO, GIOVANNI MERLINO, DAVIDE MULFARI, ALFONSO PANARELLO, GIUSEPPE PATANE', ANTONIO PULIAFITO, CARLO PULIAFITO, MARCO SCARPA, NACHIKET TAPAS - BUILDING A SMART CITY SERVICE PLATFORM IN MESSINA WITH THE #SMARTME PROJECT - IN: PROCEEDINGS - 32ND IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCED INFORMATION NETWORKING AND APPLICATIONS WORKSHOPS, WAINA 2018. VOL. 2018-, P. 343-348, NEW YORK:INSTITUTE OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERS INC., ISBN: 9781538653944, KRAKOW, POLAND, 16-18/05/2018, DOI: 10.1109/WAINA.2018.00109

8. D. BRUNEO, S. DISTEFANO, A. LONGO MINNOLO, F. LONGO, G. MERLINO, A. PANARELLO, A. PULIAFITO, N. SPADA, N. TAPAS, A. ZAIA - ENVIRONMENTAL, ECONOMIC, AND SOCIAL SUSTAINABILITY WITH CARPOOLING@UNIME AND UNIMECOIN - 3RD ITALIAN CONFERENCE ON ICT FOR SMART CITIES & COMMUNITIES (I-CITIES 2017) - BARI, ITALY - SEPTEMBER 27-28-29, 2017
9. D. MULFARI, A. LONGO MINNOLO, A. PULIAFITO - WEARABLE DEVICES AND IOTAS ENABLERS OF ASSISTIVE TECHNOLOGIES – DESE2017 “10TH INTERNATIONAL CONFERENCE IN DEVELOPMENTS IN ESYSTEMS ENGINEERING” - [HTTP://DEESE.ORG.UK/DEESE2017-CONFERENCE/](http://deese.org.uk/deese2017-conference/), PARIS, FRANCE, 14TH – 16TH JUNE 2017
10. D. MULFARI, A. LONGO MINNOLO, A. PULIAFITO - BUILDING TENSORFLOW APPLICATIONS IN SMART CITY SCENARIOS – SMARTCOMP2017 “3RD IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON SMART COMPUTING” - [HTTP://WWW.SMART-COMP.ORG/](http://www.smart-comp.org/) - ISBN: 978-1-5090-6517-2 - DOI: 10.1109/SMARTCOMP.2017.7946991, HONG KONG, CHINA, 29-31 MAY 2017
11. A. LONGO MINNOLO, A. PULIAFITO - CONVEGNO “NICE TO MEET YOU” ORGANIZZATO NELL’AMBITO DEI LAVORI DEL PANEL G7 TRASPORTI – PRESENTAZIONE DEL PROGETTO CARPOOLING@UNIME ANNO 2017 – CAGLIARI, 20 GIUGNO 2017
12. D. BRUNEO, A. CUCINOTTA, A. LONGO MINNOLO, A. PULIAFITO, M. SCARPA - ENERGY MANAGEMENT IN INDUSTRIAL PLANTS – PUBBLICATO SULLA RIVISTA INTERNAZIONALE COMPUTERS NELLO SPECIAL ISSUE: ENERGY AWARE COMPUTING – MANUSCRIPT ID: COMPUTERS-19311, - [HTTP://WWW.MDPI.COM/JOURNAL/COMPUTERS/SPECIAL_ISSUES/ENERGY_AWARE_COMPUTING/](http://www.mdpi.com/journal/computers/special_issues/energy_aware_computing/) - 13 SEPTEMBER 2012
13. D. BRUNEO, A. CUCINOTTA, A. LONGO MINNOLO, A. PULIAFITO, M. SCARPA – MONITORING ENERGY CONSUMPTION IN AN INDUSTRIAL SITE. – IN: ADVANCES IN COMPUTER, COMMUNICATION, CONTROL AND AUTOMATION. LECTURE NOTES IN ELECTRICAL ENGINEERING, VOL. 121, P. 53-60, HEIDELBERG:SPRINGER, ISBN: 9783642255403, ISSN: 1876-1100, ZHUHAI, CHINA, NOVEMBER 19-20, 2011
14. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO – BOOK CHAPTER DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN EVENTBASED RFID MIDDLEWARE. TITOLO DEL LIBRO: CHIPLESS RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION: SYSTEMS FOR UBIQUITOUS TAGGING. 2011 - IN: ADVANCED RFID SYSTEMS, SECURITY, AND APPLICATIONS. P. 110-132, IGI GLOBAL:NEMAI CHANDRA KARMAKAR, ISBN: 9781466620803
15. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, M. PAONE, L. PALADINA – A BIO-INSPIRED DISTRIBUTED ROUTING PROTOCOL FOR WIRELESS SENSOR NETWORKS: PERFORMANCE EVALUATION. IN: DISTRIBUTED COMPUTING SYSTEMS WORKSHOPS (ICDCSW), 2010 IEEE 30TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON. P. 247-255, LOS ALAMITOS, CA:IEEE COMPUTER SOCIETY PRESS, ISBN: 9780769540795, GENOVA, 21-25 GIUGNO;
16. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA – WHEREART: A RFID-BASED VIRTUAL GUIDE FOR CULTURAL HERITAGE. CONGRESSO AICA 2009, UN NUOVO “MADE IN ITALY” PER LO SVILUPPO DEL PAESE ICT PER LA VALORIZZAZIONE DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ CULTURALI. ROMA, 4-6 NOVEMBRE 2009;
17. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA – MAKING THE INTERNET OF THINGS A REALITY: THE WHEREX SOLUTION. IN: THE INTERNET OF THINGS. P. 99-108, HEIDELBERG:SPRINGER, ISBN: 9781441916730, PULA,CAGLIARI, SARDEGNA, 2-4 SETTEMBRE 2009;
18. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA - POSTER “PROGETTO SET: SISTEMI E TRASPORTO ECOCOMPATIBILI ED ECOEFFICIENTI”. CONFERENZA RFID ITALIA SUMMIT 2009, VARESE, 10 GIUGNO 2009;
19. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA - POSTER “DPI MONITOR: SISTEMA PER IL MONITORAGGIO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI”. CONFERENZA RFID ITALIA SUMMIT 2009, VARESE, 10 GIUGNO 2009;
20. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA - POSTER “CARTELLA INFERMIERISTICA RFID”. CONFERENZA RFID ITALIA SUMMIT 2009, VARESE, 10 GIUGNO 2009;
21. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA - POSTER “WHEREDOC: RFID DOCUMENT MANAGEMENT”. CONFERENZA RFID ITALIA SUMMIT 2009, VARESE, 10 GIUGNO 2009;
22. A. PULIAFITO, A. CUCINOTTA, A. LONGO, A. ZAIA - POSTER “WHEREOBJ: RFID ASSET MANAGEMENT”. CONFERENZA RFID ITALIA SUMMIT 2009, VARESE, 10 GIUGNO 2009;
23. A. LONGO MINNOLO, S. LEONARDI, S. SORBELLO - POSTER “ORIENTA ON-LINE: UNA PIATTAFORMA PER L’ORIENTAMENTO E IL TUTORATO ATTRAVERSO L’UTILIZZO DI MOODLE” NELLA CONFERENZA UNIMOODLE2007 TENUTASI A GENOVA IL 18 E 19 OTTOBRE 2007
24. M. SAGGIO, D. MURABITO, A. LONGO MINNOLO, S. RASCUNÀ, A. GUARNERA, F. DI GIOVANNI, M. MELITO – “2ND GENERATION OF MDMESH™: EXTENSION TO 200V RESULTS IN UNSURPASSED GATE CHARGE FOR ISOLATED DC-DC CONVERTERS. NEW SERIES OF 500V AND 600V SETS A NEW WORLDWIDE RECORD IN BOTH STATIC AND DYNAMIC PERFORMANCE” .PUBBLICATO SUL PERIODICO PCIM EUROPE NELL’EDIZIONE MAGGIO 2003;

25. M. SAGGIO, A. LONGO MINNOLO, R. GERMANÀ - BREVETTO EUROPEO N.05425194.7 DEL 4 APRILE 2005 DAL TITOLO "DISPOSITIVO INTEGRATO DI POTENZA DOTATO DI UNA STRUTTURA DI ACCENSIONE".

Con il presente documento acconsento al trattamento dei dati personali e sensibili, inclusa la comunicazione a terzi, ai sensi del Regolamento GDPR 679/2016.

Messina, 19 settembre 2022

NOME E COGNOME (FIRMA)

