

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giuseppe CIANCIOLO
Indirizzo Via Archimede 17A 97100 –Ragusa-
Telefono
PEC giuseppe.cianciolo@ingpec.eu
E-mail giuseppe.cianciolo@provincia.ragusa.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 15/01/1960

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *dal 2009*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Provincia Regionale di Ragusa*
- Tipo di azienda o settore *Ente Pubblico*
- Principali attività svolte e responsabilità conferite
 - Dipendente dell'Ente dal 01/03/2009 in qualità di Ingegnere Cat. D3 oggi Area Funzionari ed EQ;
 - Nomina di referente tecnico per il Progetto Reti Civiche Misura 6.05 finanziato per oltre un milione di euro per l'interconnessione dei dodici comuni del territorio ibleo e della Provincia Regionale di Ragusa (Ente capofila) per l'erogazione on-line dei servizi ai cittadini, alle imprese e alle famiglie CST-HYBLAE (Det.. 899/2009 e nota 40609 /2009)
 - Nomina di Amministratore di Sistema dell'Ente (Det.348/2009) nomina che è stata rinnovata senza soluzione di continuità sino al 2024 a cui è subentrata la:
 - Nomina di Responsabile della Transizione digitale (Det. Presidenziale 3489/2024)
 - Nomina di Mobility Manager dell'Ente (Det. Presidenziale 1832/2021)
 - Attribuzione di incarico di Posizione Organizzativa della UOC.01 Servizi Informatici e Sviluppo locale in seno al Settore V a partire dal 01/05/2018 al 31/12/2018
 - Attribuzione di incarico di Posizione Organizzativa della UOC1 Servizi Informatici-Sviluppo Locale e Politiche Comunitarie-Servizi Generali dal 01/08/2020 al 31/12/2021
 - Attribuzione di incarico di Posizione Organizzativa della UOC1

Si riepilogano, succintamente, alcune delle realizzazioni sviluppate durante il periodo di attività lavorativa:

- nel 2005 incaricato –per conto della Provincia Regionale di Ragusa (Ente Capofila)- a seguire, relativamente alla struttura informatica, la progettazione per la realizzazione del Coordinamento Provinciale per lo Sportello Unico per le Attività Produttive (SUAP);
- nel 2006 co-progettista, con il Dipartimento di Ingegneria Informatica dell'Università di Pisa per l'implementazione del primo sistema di scrivanie Virtuali (E-Document) impiegato dalla Provincia Regionale di Ragusa che fu pure premiato quale buona pratica di digitalizzazione al Forum PA;
- analisi, sviluppo ed implementazione del protocollo informatico completamente digitale con annesso sistema di smistamento dei documenti ai vari settori/uoc/uos destinatari;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento dell'albo pretorio istituzionale;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento del sistema di archiviazione digitale dei provvedimenti adottati per una rapida consultazione via WEB all'utenza;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento del sistema di tracciamento dei procedimenti on line su istanza di parte;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento delle aree di scambio dei documenti con soggetti esterni (progettisti, ditte, etc) all'Ente per lo scambio, tracciato, dei documenti di grandi dimensioni;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento del Portale intranet Vitruvy per i servizi digitali interni;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento del sistema digitale per l'inoltro, il tracciamento e la raccolta dei pareri resi dai vari settori per il rilascio dell'autorizzazione unica di insediamenti fotovoltaici su richiesta di parte;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento del Dominio degli utenti per la condivisione, conservazione della documentazione lavorativa prodotta da ciascun dipendente secondo le regole di appartenenza al Settore di riferimento;
- analisi, sviluppo ed implementazione, manutenzione ed ampliamento di un articolato sistema software per l'attuazione dell'istituto dello Smart Working attraverso la possibilità, per ciascun dipendente, di avere la sua postazione di lavoro completamente virtuale e portatile inclusa la capacità completa di gestione dello spegnimento e del riavvio dei computer per un reale risparmio energetico e quindi economico nonché per

cautele di sicurezza;

- formazione continua on job o frontale ai dipendenti per l'impiego di nuove tecnologie o dei nuovi sistemi implementati;
- analisi e approfondimento del dettato normativo per la digitalizzazione dei servizi anche attraverso il confronto coi Responsabili dei Settori e con il DPO per la salvaguardia dei dati;
- dal 2013 al 2014 e dal 2016 ad aprile 2018 nominato Amministratore di Sistema dal Comune di Santa Croce Camerina ex art. 14 C.C.N.L. 22gennaio 2004;
- Project Coordinator **EnerMOB** – Interregional Electromobility Networks for intERurban low carbon MOBility”, finanziato con fondi FESR del Programma Interreg V-B ADRION 2014-2020. Progetto comunitario volto a studiare e supportare soluzioni comuni per sistemi di trasporto elettrico a livello interurbano e interregionale, attraverso l'attivazione di reti pilota e di impianti di ricarica così da potere valutare tecnologie sostenibili per gestire la richiesta di mobilità.

Il progetto, a conclusione, ha consentito di

- realizzare nr. 4 punti di ricarica diversamente dislocati sul territorio provinciale;
- acquisizione di 3 autoveicoli a trazione elettrica assegnati a vari Settori dell'Ente a supporto delle precipe attività lavorative;

- Project Coordinator progetto di Cooperazione Territoriale Europea “**EnerNETmob** – Mediterranean interregional electromobility networks for intermodal and interurban low carbon transport systems”, finanziato con fondi FESR del Programma Interreg V-B MED 2014-2020.

Altro progetto comunitario finanziato che mira a sperimentare una prima rete interregionale per la mobilità elettrica, che è volta a supportare gli spostamenti di medio-lungo raggio nell'area euro-mediterranea per veicoli ad alimentazione esclusivamente elettrica (“Battery Electric Vehicles”).

Il progetto, a conclusione, ha consentito di

- realizzare ulteriori nr. 3 punti di ricarica per coprire altre aree comunali;
- acquisizione di ulteriori 2 autoveicoli a trazione elettrica per arricchire ulteriormente la flotta aziendale;

- Project Coordinator **progetto Aristoil** programma MED 2014-2020 – FESR volto per il rafforzamento della competitività del settore dell'olio d'oliva del Mediterraneo attraverso lo sviluppo e l'applicazione di metodologie di produzione e controllo di qualità innovativi che portino alla produzione di un olio di oliva con maggiori proprietà nutraceutiche (come riconosciuto dal reg. UE 432/2012)

Al termine del progetto è stato possibile raggiungere i seguenti obiettivi:

- creazione di uno strumento portatile (AristoLeo) per la misura in campo del livello di polifenoli delle coltivazioni onde stabilire l'esatto momento della raccolta;
- linee guida per la produzione di cultivar con

caratteristiche nutraceutiche;
- premiazione dei produttori che hanno al meglio raggiunto gli obiettivi del progetto

- Project Coordinator **Progetto SMILE** (FirSt and last Mile Inter-modal mobiLity in congested urban arEas of Adrion Region), progetto co-finanziato dall'Unione Europea per creare uno schema transnazionale da cui elaborare Piani Urbani di Mobilità Sostenibile.
A conclusione il progetto ha sviluppato una documentazione articolata per la migliore attuazione della mobilità sostenibile (modelli SUMP)
- Coordinatore per l'attività di Promozione dell'Ente attraverso la divulgazione del Menu Ibleo all'edizione del Vinitaly 2023 e Vinitaly 2024

- Date (da – a) 1990-1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Italtel S.i.t -Carini- (Palermo)
- Tipo di azienda o settore *Telecomunicazioni*
- Tipo di impiego Area Tecnica –Linea Sistemi per la commutazione pubblica-
- Principali mansioni e responsabilità
 - Progettista layout di stabilimento per le linee di produzione delle centrali telefoniche.
 - Responsabile sistemi di energia e mantenimento delle linee di produzione sistemi.
 - Progettista, in seno ai principi della Total Quality e relativamente all'obiettivo del raggiungimento della certificazione ISO 9000, di un sistema informatico per il controllo delle configurazioni delle centrali telefoniche in sede di produzione e di tracciamento della vita e del comportamento delle stesse durante l'effettivo esercizio in campo.. Tale realizzazione fu, dal sottoscritto, presentata ai Docenti e allievi dell'ultimo anno del Dipartimento di Ingegneria Elettrica presso l'Università agli Studi di Catania.
 - Coordinatore delle attività lavorative e docente per corsi di formazione e aggiornamento di 120 collaudatori previsti dall'organico della linea di produzione

- Date (da – a) 1994-1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Cora Banche s.r.l. –Ragusa-
- Tipo di azienda o settore *Allestimenti bancari chiavi in mano*
- Tipo di impiego Responsabile Settore Progettazioni impianti ed Assistenza:
- Principali mansioni e responsabilità
 - progettazione, realizzazione di impianti elettrici, telefonici e di sicurezza per varie filiali di istituti bancari quali, tra l'altro: Banco di Sicilia, Monte dei Paschi di Siena, Banco Ambrosiano Veneto, Banca Commerciale Italiana, Credito Emiliano, Banca

Agricola Popolare di Ragusa;

- coordinatore di cinque punti di assistenza distribuiti nell'Italia centro-meridionale;

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

Dal 1996 libero professionista

Studio Tecnico ing. Giuseppe Cianciolo

Ingegneria degli impianti

Titolare

- progettista e direttore dei lavori degli impianti elettrici e trasmissione dati del Punto Clienti di Ragusa dell'ENEL S.P.A.;
- progettista e direttore dei lavori per il rifacimento della copertura del reparto di Radiologia dell'Ospedale S.Margherita di Comiso dell' A.U.S.L.7 –Ragusa-;
- docente del Corso di formazione (ai sensi del D.l. 626/94) al personale elettricista in organico all'A.U.S.L. 7 –Ragusa-.
- docente di due corsi di formazione al Personale della Provincia Regionale di Ragusa all'utilizzo dei personal computer;
- docente di tre corsi al Personale della Provincia Regionale di Ragusa del servizio di Protocollazione e Archiviazione per la formazione all'utilizzo dei sistemi informatici di Protocollazione/Archiviazione;
- progettista e direttore dei lavori per il rifacimento degli impianti elettrici degli Uffici di Via Dante, 112 –Ragusa- della'A.U.S.L.7
- progettista e direttore dei lavori per il rifacimento degli impianti elettrici dei poliambulatori di Acate, Chiaramonte Gulfi, Giarratana, S. Croce Camerina dell'A.U.S.L. 7- Ragusa;
- progettista direttore dei lavori per l'adeguamento alla Lg 10/91 degli impianti della Piscina Comunale di Ragusa – Comune di Ragusa;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione degli impianti elettrici e di sicurezza per i lavori di ricostruzione della Cattedrale di Noto;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione degli impianti elettrici, di sicurezza ed audio per i lavori di ristrutturazione del Palazzo Bruno di Belmonte in Ispica, già Sede del Municipio;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione degli impianti elettrici di distribuzione dorsale primaria presso la base Militare di Maristaeli.
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici di alimentazione delle navi attraccate presso la Base Militare di Augusta;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici e di sicurezza dell'Aula S. Antonino del Consorzio Universitario Ibleo;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici, di sicurezza e trasmissione dati della Biblioteca del Consorzio Universitario Ibleo;

- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici, di sicurezza, trasmissione dati del laboratorio linguistico ed aula multimediale del Consorzio Universitario Ibleo;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici e di sicurezza per i lavori di rifacimento dell'ex-reparto di medicina presso OMPA di Ragusa;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione impianti elettrici e di sicurezza del capannone di deposito alimentare ed annessa della Cooperativa Primo Maggio ed annessa palazzina uffici;
- collaborazione con altri studi tecnici per la progettazione degli impianti elettrici, audio, rete dati per la sala congressi della Scuola Regionale dello Sport;
- progettista e direttore dei lavori degli impianti elettrici e trasmissione dati per la realizzazione della nuova sala CED della sede centrale di Viale Europa della Banca Agricola Popolare di Ragusa;
- dal 2002 al 2007 consulente informatico per il Registro Tumori di Ragusa nonché sviluppatore di software di registrazione – linkage e annessa statistica delle incidenze tumorali che è stato impiegato in due pubblicazioni scientifiche di cui sono, pertanto, co-autore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | Nel 1989 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università agli Studi di Palermo |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Laurea in Ingegneria Elettronica |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | Dottore in Ingegneria elettronica |
| <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione | Votazione 107/110 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | Seconda Sessione 89 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Università agli studi di Palermo |
| <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita | Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere |
| <ul style="list-style-type: none"> • Sezione Albo/ Settori Albo | A / Civile-Ambientale, Industriale, dell'Informazione |
| <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) | 011/04/1997 al 087/07/97 |
| <ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ordine degli Ingegneri di Ragusa. |
| <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio | Corso di formazione per la gestione e la sicurezza dei cantieri temporanei e mobili (D.l.vo 494/96) |

<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Abilitato all'attività di Responsabile della Sicurezza
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Marzo/Aprile 2000
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Ordine degli Ingegneri di Ragusa.
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Corso di formazione per il management aziendale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Non prevista
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	05/02/1997 al 7/02/97 CESI –Milano-
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Corso sulla progettazione degli impianti elettrici utilizzatori
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Non prevista
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	06/05/1998 al 08/05/98 CESI –Milano-
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Corso sulla progettazione degli impianti per la protezione dai fulmini
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	Non prevista
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	08/11/2001 al 10/11/2001 CESI –Milano-
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita <ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Corso sulla progettazione degli impianti elettrici in luoghi con pericolo d'esplosione
<ul style="list-style-type: none"> • Anno 	Non prevista
	2012-2013 (1500 ore)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master II livello
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio "Efficienza energetica e risorse energetiche alternative" Università Kore Enna
- Votazione conseguita 100/100

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

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

PRIMA LINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE **Inglese**

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura buona
- Capacità di espressione orale discreta

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.

Affinata ed accresciuta a seguito del mio periodo prima di consulente informatico e poi dipendente poi della Provincia Regionale di Ragusa per cui permane un colloquio costante sia per la risoluzione dei problemi che provengono dagli operatori che la richiesta dell'implementazione di nuove strategie operative che proviene dalla dirigenza

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.

Affinata ed accresciuta a seguito di tutte le attività di direzione dei lavori dei vari progetti nelle quali le capacità organizzative di uomini, materiali, mezzi e risorse economiche è di fondamentale importanza per il raggiungimento dell'obiettivo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer,

Utilizzo e conoscenza approfondita di computer, rete di dati, software, hardware, sistemi di programmazione dei micro-controller

*attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

PUBBLICAZIONI Epidemiologia e prevenzione: I tumori infantili 2008
Epidemiologia e prevenzione: I tumori infantili 2009

PATENTI A- B

Il sottoscritto, rende il presente curriculum ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR. 28.12.2000 ed è consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia (art. 76 del DPR. 445/2000)

Il sottoscritto, altresì, in merito alla protezione dei dati personali esprime il proprio consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al **Regolamento Ue 2016/679**, noto come **GDPR** (General Data Protection Regulation)

Ragusa, 19/12/2024

Cognome e Nome (Firma)

Firmato digitalmente da

Giuseppe Cianciolo

CN = Cianciolo Giuseppe
C = IT

