

<b>Informazioni personali</b>	
Cognome/Nome	<b>Nicoletti Gianfranco</b>
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
PEC	
Cittadinanza	
Data di nascita	
Sesso	
<b>Esperienza professionale</b>	
Data (da-a)	09/06/2020 – in corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>FINCALABRA SPA</b> , VIALE EUROPA C/O LA CITTADELLA REGIONALE - 88100 CATANZARO <i>Progetto Strategico regionale CalabriaInnova: Azioni integrate a supporto del sistema regionale dell'innovazione – POR Calabria FESR FSE 2014/2020</i>
Tipo di azienda o settore	Società <i>in house</i> della Regione Calabria – Innovazione e Trasferimento Tecnologico
Tipo di impiego	Collaborazione coordinata e continuativa
Principali mansioni e responsabilità	<p>Attività principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuare le esigenze e i fabbisogni di Innovazione Tecnologica da parte delle imprese calabresi aventi sede legale o operativa anche attraverso visite presso le stesse aziende, mirate alla definizione di interventi di innovazione di prodotto e/o di processo, di ammodernamento degli assetti gestionali, organizzativi e commerciali dell'impresa ed alla individuazione di potenziali partner e competenze utili alla realizzazione degli stessi interventi; svolgere attività di analisi di sostenibilità industriale e/o commerciale degli interventi di innovazione di prodotto e/o di processo;</li> <li>• Individuare le potenzialità di applicazione industriale e/o commerciale di risultati della ricerca pubblico/privata, anche attraverso incontri, meeting e riunioni operative con operatori della stessa, inventori, imprese, start up/spin off, investitori, ecc.; definire e valutare lo stadio di maturità, lo scenario tecnologico ed economico ed individuare tecnologie e competenze connesse, funzionali allo sviluppo e/o all'applicazione industriale/commerciale dei progetti di ricerca individuati; svolgere attività di mappatura della ricerca pubblica e privata;</li> <li>• Svolgere attività in materia di tutela della proprietà intellettuale per inventori, ricercatori, imprese e nuove imprese ad alto contenuto tecnologico nell'ambito delle procedure attive da Fincalabra a valere sui piani di attività di cui in premessa; predisporre accordi di riservatezza e/o accordi sulla proprietà intellettuale;</li> <li>• Svolgere attività per facilitare la creazione di start up/spin off ad alto contenuto tecnologico, anche attraverso le iniziative "Start Cup" e "Talent Lab"; svolgere attività di servizi di incubazione e accelerazione/sviluppo di start up/spin off; individuare nuove proposte imprenditoriali ad alto</li> </ul>

	<p>contenuto tecnologico ed innovativo, e valutare le proposte anche attraverso l'analisi di modelli di business, delle potenzialità di mercato, della verifica di sostenibilità tecnologica, economica e finanziaria; individuare competenze tecnico/scientifiche, partner industriali, commerciali e finanziari, necessari alla creazione, accelerazione/sviluppo di nuove imprese; organizzare eventi promozionali finalizzati alla presentazione di nuove proposte imprenditoriali;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Valutare proposte di innovazione tecnologica e/o della ricerca sottomesse da imprese a valere su bandi/avvisi; supportare le start up/spin off e le imprese calabresi alla partecipazione ai programmi di finanziamento diretto dell'UE;</li> <li>• Supportare Fincalabra nella fase di definizione e informatizzazione delle procedure istruttorie e di valutazione connesse a bandi/avvisi e di modelli web based per la predisposizione e la strutturazione delle business idea;</li> <li>• Istruttore per verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse - AVVISO PUBBLICO per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo - Obiettivo specifico 1.2 "Rafforzamento del sistema innovativo regionale e nazionale" Azione 1.2.2 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3" - POR CALABRIA FESR FSE 2014-2020.</li> </ul>
Data (da-a)	09/09/2019 – 31/12/2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p><b>FINCALABRA SPA</b>, VIALE EUROPA C/O LA CITTADELLA REGIONALE - 88100 CATANZARO</p> <p><i>Progetto Strategico regionale CalabriaInnova: Azioni integrate a supporto del sistema regionale dell'innovazione – POR Calabria FESR FSE 2014/2020</i></p>
Tipo di azienda o settore	Società <i>in house</i> della Regione Calabria – Innovazione e Trasferimento Tecnologico
Tipo di impiego	Collaborazione coordinata e continuativa
Principali mansioni e responsabilità	<p>Attività principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visite aziendali finalizzate all'individuazione di fabbisogni di innovazione attraverso la realizzazione di attività di auditing tecnologico.</li> <li>• Analisi ed individuazione di esigenze di innovazione delle imprese.</li> <li>• Progettazione di interventi di innovazione a supporto delle imprese.</li> <li>• Analisi di sostenibilità di business innovativi per le PMI.</li> <li>• <b>Istruttore</b> per verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse - AVVISO PUBBLICO per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo - Obiettivo specifico 1.2 "Rafforzamento del sistema innovativo regionale e nazionale" Azione 1.2.2 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3" - POR CALABRIA FESR FSE 2014-2020.</li> </ul>

Data (da-a)	01/02/2017 – 30/04/2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>FINCALABRA SPA</b> , VIALE EUROPA C/O LA CITTADELLA REGIONALE - 88100 CATANZARO <i>Progetto Strategico regionale CalabriaInnova: Azioni integrate a supporto del sistema regionale dell'innovazione – POR Calabria FESR FSE 2014/2020</i>
Tipo di azienda o settore	Società <i>in house</i> della Regione Calabria – Innovazione e Trasferimento Tecnologico
Tipo di impiego	Collaborazione coordinata e continuativa
Principali mansioni e responsabilità	<b>Broker tecnologico/operatore del trasferimento tecnologico.</b> Attività principali: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Referente</b> AVVISO PUBBLICO "IDEAZIONE" operazione 1.1.2.a "Erogazione di servizi di innovazione "di primo livello" alle imprese". Obiettivo specifico 1.1 "Incremento dell'attività di innovazione delle imprese" Azione 1.1.2 "Sostegno per l'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica, strategica, organizzativa e commerciale delle imprese" - POR CALABRIA FESR FSE 2014-2020.               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Visite aziendali finalizzate all'individuazione di fabbisogni di innovazione attraverso la realizzazione di attività di auditing tecnologico.</li> <li>○ Analisi ed individuazione di esigenze di innovazione delle imprese.</li> <li>○ Progettazione di interventi di innovazione a supporto delle imprese.</li> <li>○ Analisi di sostenibilità di business innovativi per le PMI.</li> </ul> </li> <li>• <b>Referente progetto DoTech</b>                DoTech è un'iniziativa sperimentale della Regione Calabria, finalizzata alla rilevazione e alla valorizzazione delle dotazioni tecnologiche presenti nelle aziende calabresi del settore metalmeccanico. Il progetto è stato sviluppato dal Settore S3 della Regione Calabria, nell'ambito della Piattaforma Tematica Smart Manufacturing.                Il progetto ha un duplice obiettivo operativo:               <ul style="list-style-type: none"> <li>○ costruire un esempio concreto di Catalogo delle dotazioni tecnologiche delle imprese calabresi, con una rilevazione su un campione di aziende;</li> <li>○ favorire forme di cooperazione (accordi, reti, commesse, imprese "virtuali") per un maggior utilizzo di impianti e attrezzature, la sperimentazione di nuove applicazioni, lo sviluppo congiunto di nuovi prodotti.</li> </ul> </li> <li>• <b>Istruttore</b> per verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse - AVVISO PUBBLICO per il finanziamento di progetti di ricerca e sviluppo - Obiettivo specifico 1.2 "Rafforzamento del sistema innovativo regionale e nazionale" Azione 1.2.2 "Supporto alla realizzazione di progetti complessi di attività di ricerca e sviluppo su poche aree tematiche di rilievo e all'applicazione di soluzioni tecnologiche funzionali alla realizzazione delle strategie di S3" - POR CALABRIA FESR FSE 2014-2020.</li> </ul>



Data (da-a)	21/01/2014 – 31/12/2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<p><b>FINCALABRA SPA</b>, VIALE EUROPA C/O LA CITTADELLA REGIONALE - 88100 CATANZARO</p> <p><i>Progetto Integrato di Sviluppo Regionale (PISR) per la creazione di un sistema regionale per l'innovazione in Calabria denominato Calabrialnnova - POR FESR 2007-2013.</i></p> <p>Il progetto nasce dalla partnership tra Fincalabra spa e AREA Science Park, con l'obiettivo di sostenere i processi di innovazione delle imprese calabresi.</p>
Tipo di azienda o settore	Società <i>in house</i> della Regione Calabria – Innovazione e Trasferimento Tecnologico
Tipo di impiego	<p>Collaborazione a progetto dal 21/01/2014 al 31/12/2015</p> <p>Collaborazione coordinata e continuativa dal 01/01/2016 al 31/12/2016</p>
Principali mansioni e responsabilità	<p><b>Broker tecnologico/operatore del trasferimento tecnologico.</b></p> <p>Attività principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Visite aziendali finalizzate all'individuazione di esigenze di innovazione;</li> <li>• Verifica e progettazione di piani di innovazione a supporto delle imprese con l'ausilio degli attori della Ricerca pubblica e privata;</li> <li>• Definizione di progetti innovativi di sviluppo a sostegno della PMI calabrese.</li> <li>• Analisi della sostenibilità di business innovativi per le PMI;</li> <li>• Auditing tecnologico (individuazione esigenze di innovazione);</li> <li>• Definizione di scenari di sviluppo, scouting partner industriali/esperti del mondo della ricerca;</li> <li>• Mappatura dei fabbisogni di innovazione da parte delle imprese regionali al fine di contribuire alla definizione delle Aree Strategiche e Traiettorie Tecnologiche della Smart Specialisation Strategy Calabria (S3 Calabria);</li> </ul> <p><b>Progetto Sperimenta l'Innovazione – Referente animazione tecnologica Ottimizzazione dei processi di produzione.</b></p> <p>Sperimenta l'Innovazione è un'iniziativa di Calabrialnnova, realizzata in collaborazione con Unindustria Calabria, rivolta alla PMI, finalizzata a promuovere e diffondere l'impiego di metodologie e strumenti avanzati a supporto dell'innovazione con la sperimentazione in azienda di percorsi guidati di progettazione, revisione e sviluppo di prodotto o di processo.</p> <p><b>Istruttorie</b> per verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse - Avviso Pubblico per l'acquisizione di servizi per l'innovazione da parte delle imprese regionali esistenti - Attiva l'innovazione - Linea d'Intervento 1.1.3.1 «Servizi per l'adozione dell'innovazione tecnologica da parte delle imprese» del POR CALABRIA FESR 2007-2013: verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse (SAL finali/collaudi con visite in loco), valutazione delle richieste di variazioni di programma e proroghe dei termini.</p> <p><b>Istruttorie</b> per verifiche tecniche-amministrative per la liquidazione delle agevolazioni concesse - Avviso Pubblico per l'acquisizione di servizi per l'innovazione da parte delle imprese regionali esistenti - Obiettivo specifico 1.1 "Incremento dell'attività di innovazione delle imprese" Azione 1.1.2 "Sostegno per l'acquisto di servizi per l'innovazione tecnologica, strategica, organizzativa e commerciale delle imprese" del POR CALABRIA FESR-FSE 2014-2020: verifica di ammissibilità delle domande.</p>

Data (da-a)	15 luglio 2016 – 30 agosto 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento Sviluppo Economico Lavoro Formazione e Politiche Sociali – Regione Calabria
Tipo di azienda o settore	Regione Calabria
Tipo di impiego	Stage formativo nell'ambito del Master di secondo livello in <i>"Economia dello Sviluppo delle risorse Culturali Territoriali e Ambientali"</i> - Università Mediterranea, Reggio Calabria (Italia)
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analisi e studio dei Piani Locali per il Lavoro con focus specifico sul PLL Silavoro;</li> <li>• Stesura modello operativo per rilevazione delle esigenze della filiera PLL Silavoro – check up aziendale;</li> <li>• Supporto alla stesura del modello per rilevazione delle esigenze di innovazione della filiera PLL SILAVORO – Internazionalizzazione;</li> <li>• Visita in loco di n. 9 aziende della rete imprese PLL SILAVORO a supporto dell'implementazione di azioni di interesse comune.</li> </ul>
Data (da-a)	A partire dal 10/04/2013
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Tribunale di Cosenza</b> piazza fausto e luigi gullo - 87100 - Cosenza CS
Tipo di azienda o settore	Consulenze tecniche nel processo civile
Tipo di impiego	Libero Professionista - Consulente Tecnico d'Ufficio
Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accertamenti di carattere tecnico;</li> <li>• Stime e valutazioni utili ai fini del giudizio.</li> </ul>

Data (da-a)	20/06/2005 – 21/01/2014
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Bianchi srl</b> Via Metaponto, 21, 87100 Cosenza
Tipo di azienda o settore	Settore Metalmeccanico
Tipo di impiego	Lavoro subordinato a tempo indeterminato
Principali mansioni e responsabilità	<p><b>Progettista di prodotto, responsabile Ricerca e Sviluppo e responsabile di produzione.</b></p> <p>Attività principali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabile tecnico/produzione</li> <li>• Verifica tecnica, economica e finanziaria di progetti tesi all'innovazione di prodotto/processo e programmi di sviluppo direttamente connessi al core business aziendale: <ul style="list-style-type: none"> <li>◦ Audit tecnologici per l'individuazione del fabbisogno di innovazione;</li> <li>◦ Analisi di pre-fattibilità dei progetti aziendali attraverso l'implementazione di analisi per l'innovazione tecnologica: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Definizione di progetti innovativi di sviluppo;</li> <li>▪ Analisi della sostenibilità di business innovativi</li> <li>▪ Analisi di scenario tecnologico ed economico per conoscere e approfondire specifiche tematiche tecniche e individuare possibili percorsi di sviluppo;</li> <li>▪ Scouting partner industriali/esperti del mondo della ricerca;</li> <li>▪ Analisi brevettuale e documentale per monitorare lo stato della tecnica e le tendenze tecnologiche; verificare l'antiorità; identificare lo scenario tecnologico-brevettuale d'interesse.</li> <li>▪ Individuazione degli strumenti finanziari per il sostegno dell'impresa attraverso la concessione di incentivi per la realizzazione di progetti di innovazione.</li> </ul> </li> </ul> </li> <li>• Sviluppo e realizzazione di progetti finalizzati alla creazione di prodotti/processi innovativi e/o al miglioramento di prodotti industriali innovativi già esistenti. I progetti sviluppati e realizzati sono quelli selezionati nell'analisi di pre-fattibilità.</li> </ul>
Premi e riconoscimenti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Anno 2012</u> - Kitchen_Q, cucina tecnologicamente concepita per l'uso all'esterno, vincitrice del concorso internazionale <b>SUN.LAB For a creative outdoor</b>, viene selezionata per partecipare alla mostra permanente <b>MOD Design Center a Mosca</b>.</li> <li>• <u>Anno 2010</u> - I prodotti Meta e Cubo vengono selezionati per essere esposti alla mostra "Giardino all'Italiana" progettata e realizzata dallo studio Angelo Grassi nell'ambito dell'evento fieristico SUN di Rimini.</li> <li>• <u>Anno 2008</u> - Vincitore del <b>SUN.LAB For a creative outdoor</b> concorso internazionale riservato ai giovani designer, con KitChen_Q cucina tecnologicamente concepita per l'uso all'esterno (www.kitchenq.it).</li> </ul>



Data (da-a)	20/04/2004 – 19/08/2004
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Ducati Motor Holding S.p.A.</b> Borgo Panigale (Bologna) (Italia) <b>Stage</b>
Tipo di azienda o settore	Settore Metalmeccanico - Progettazione e Costruzione di Motocicli
Tipo di impiego	Stage finalizzato all'elaborazione della prova finale/tesi di laurea
Principali mansioni e responsabilità	Sperimentatore  Analisi sperimentale sui carichi della cinghia di distribuzione di un motore bicilindrico a V di 90° DUCATI.
<b>Riconoscimenti</b>	
Data	2011
	<b>Brevetto per Invenzione Industriale N°0001409261</b> ambito energie rinnovabili dal titolo "Struttura di montaggio per impianti solari che integra un sistema di irrigazione".
<b>Istruzione e formazione</b>	
Data	09/11/2016
Titolo della qualifica rilasciata	Anno Accademico 2015-2016 <b>Master II livello</b> in <i>Economia dello sviluppo e delle risorse culturali, territoriali e ambientali</i> .
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Mediterranea, Reggio Calabria (Italia)
Voto	110/110
Data	19/10/2004
Titolo della qualifica rilasciata	<b>Laurea in Ingegneria Meccanica (vo)</b> Indirizzo: Costruzioni.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università della Calabria, Cosenza (Italia). Titolo della Tesi: <i>Analisi sperimentale sui carichi della cinghia di distribuzione di un motore bicilindrico a V di 90° DUCATI</i> .
Voto	110/110
Data	01/03/2003 – 31/07/2003
Titolo della qualifica rilasciata	Vincitore della borsa di studio per la partecipazione al <b>progetto Socrates/Erasmus</b>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Fachhochschule, Bochum (Germania)
Voto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quality management with additional practical lab work - Result: 2,7</li> <li>• CAD (software IDEAS) - Result: 1,3</li> <li>• Machine tools - Result: 1,3</li> </ul>

Data	29/04/2015
Principali tematiche/competenze	Attestato di partecipazione al corso di formazione "Lo strumento PMI in Horizon 2020"
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	APRE – Agenzia per la Promozione della Ricerca europea
Data	03/12/2014
Principali tematiche/competenze	Attestato di partecipazione al corso di formazione "Esecuzione e fornitura di component metallic per la realizzazione di opera di ingegneria civile secondo il Regolamento UE 305/2011 (CPR) e la Norma UNI EN 1090: il ruolo della Direzione Lavori e le responsabilità del fabbricante.
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Italiano della Saldatura
Data	Settembre 2013 - dicembre 2013
Principali tematiche/competenze	Stage di formazione sui metodi di progettazione "top down" di Pro/ENGINEER
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	New Tech srl
Data	28/03/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Programmatore CAM
Principali tematiche/competenze	Corso di formazione sul software CAM Easy5
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Computes SpA
Data	20/03/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Programmatore CAM
Principali tematiche/competenze	Corso di formazione all'uso degli impianti di punzonatura a CNC Euromac
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Euromac S.p.A. Formigine (MO) (Italia)
Data	30/01/2007
Titolo della qualifica rilasciata	Programmatore CAM
Principali tematiche/competenze	Corso di addestramento all'uso degli impianti a CNC SCHIAVI, sull'utilizzo del controllo numerico a multiassi 2k e del software CAM 'bending system'.
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Schiavi Macchine Industriali S.p.A. Piacenza (Italia)
<b>Pubblicazioni</b>	
Data	Marzo 2018
Pubblicazione	D. Marino, S. Foresta, P. Stilo, G. Nicoletti et al. <b>"Territori per lo sviluppo"</b> ,



	autore del saggio intitolato "Strategie regionali per lo sviluppo delle imprese calabresi. Il sistema agroindustriale", edito da Gioacchino Onorati editore.																						
<b>Iscrizione agli albi</b>																							
Data	10/04/2013																						
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione al N°4564 dell' <b>albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio</b> .																						
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Tribunale di Cosenza.																						
Data	16/03/2005																						
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione al N°4109 nella sezione A dell' <b>albo degli Ingegneri di Cosenza</b> settori: Civile e Ambientale, Industriale e dell'Informazione.																						
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine Provinciale degli Ingegneri di Cosenza.																						
<b>Capacità e competenze personali</b>																							
Madrelingua(e)	<b>Italiano</b>																						
Altra(e) lingua(e)	<b>Inglese</b>																						
Autovalutazione Livello europeo	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B1 Livello Intermedio</td> <td>B1 Livello Intermedio</td> <td>B1 Livello Intermedio</td> <td>B1 Livello Intermedio</td> <td>B1 Livello Intermedio</td> <td>B1 Livello Intermedio</td> </tr> </tbody> </table>					Comprensione		Parlato		Scritto		Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale			B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio
Comprensione		Parlato		Scritto																			
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																				
B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio	B1 Livello Intermedio																		
Capacità e competenze sociali	Ottime capacità relazionali, di integrazione e di comunicazione acquisite nel corso della vita, della carriera universitaria, dei soggiorni all'estero e durante le discipline lavorative ed extra-lavorative che mi hanno permesso di venire a contatto con persone di diversa cultura e nazionalità.																						
Capacità e competenze organizzative	Ottime capacità di gestione dei progetti dalla prototipazione virtuale e poi reale alla fattibilità fisica, tecnologica ed economica del prodotto finito, maggiore consapevolezza delle dinamiche aziendali maturate durante le esperienze lavorative. L'approfondita conoscenza dei processi hardware/software di produzione, la grande passione per il design unita alla continua attenzione verso i nuovi materiali e le nuove tecnologie, portano ad occuparmi di progettazione in molteplici campi di applicazione, spaziando dall'industriale, all'interior ed all'outdoor design. Dedico la mia attenzione ai nuovi input concettuali, cercando di sviluppare una profonda sensibilità progettuale attraverso l'esperienza. Abitudine a lavorare con metodo, precisione ed organizzazione. Attitudine ai rapporti interpersonali e orientamento al lavoro di gruppo. Completano il mio profilo, creatività, inventiva,																						

	<p>uno spiccato interessamento rivolto agli aspetti teorici della meccanica classica, alle metodologie ed agli applicativi informatici di concezione più moderna ed innovativa nonché una naturale passione per gli aspetti puramente pratici.</p>
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ottima conoscenza dei principali software di progettazione CAD/CAM e CAE (PTC Creo Parametric 2.0; PTC Creo Simulate 2.0; Computes CAM Easy5);</li> <li>• Buona padronanza degli applicativi di produttività e di office automation (fogli elettronici, elaborazione testi, basi di dati, presentazione, mailing);</li> <li>• Familiarità con i principali Sistemi Operativi (Windows, Mac, Linux).</li> </ul>
Capacità e competenze artistiche	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iscritto alla Federazione Italiana di Elettrotecnica, Elettronica, Automazione, Informatica e Telecomunicazioni Sezione Calabria.</li> <li>• Membro del direttivo dell'associazione Capoeira Senzala Cosenza.</li> <li>• Sport praticati: Capoeira, Acrobatica, Calcio, Sci.</li> </ul>
Patente	A, B

Data: Montalto Uffugo(CS) 19/06/2020

Gianfranco Nicoletti