

INFORMAZIONI PERSONALI

Daniele Facciolo



daniele.facciolo7@gmail.com



<https://it.linkedin.com/in/daniele-facciolo-bb5778111>



Sostituire con servizio di messaggistica istantanea Sostituire con account di messaggistica

Sesso Maschio | Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità ITALIANA

Master in management Farmaceutico: Marketing, Market Access and Sales. Competenze sulla progettazione e gestione avvisi MIUR e PON FSE certificate da un Master in Project Management dei fondi europei. Docente di Chimica e Scienze con esperienza in varie Istituzioni di scuola secondaria di secondo grado.

Esperienza nell'ambito della ricerca di base nel settore biotecnologico, alimentare e nella tecnologia a membrana in Istituti accreditati (ITM-CNR di Rende (CS); Università della Calabria; Università Federico II-Dipartimento di Agraria). Laureato in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Ottobre 2022 alla data odierna

Dottorando in Bioingegneria, bioinformatica e tecnologie per la salute presso l'Università di Pavia (PV).

Da Settembre 2021 alla data odierna

Docente di Scienze al corso diurno presso l'I.I.S. "A.Einstein" di Vimercate (MB).

Altri incarichi:

- Coordinatore di dipartimento (Scienze e Biologia)
- Coordinatore di classe.
- Esperto per il modulo "Le Scienze per la Vita" all'interno del progetto PON FSE "Le competenze per il futuro".

Da Luglio 2021 a Giugno 2022

Ricercatore scientifico presso l'I.T.M. (Istituto di Tecnologia delle membrane) di Rende (CS) afferente al Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) nell'ambito del progetto internazionale IntelWATT.

Da Settembre 2020 a Giugno 2021

Docente di Chimica e Scienze al corso diurno e serale presso l'I.P.S.S.E.C. "A.Olivetti" di Monza (MB).

Altri incarichi:

- Responsabile presentazione candidature progettuali.
- Coordinatore di classe.
- Elaborazione e conseguimento dell'Accreditamento ERASMUSPLUS KA1 2021-27 settore Scuola e settore Educazione per gli Adulti.
- Elaborazione delle iniziative progettuali relative al PON "Apprendimento e socialità" e il fondo D.M. n. 48/2021 "Contrasto alla povertà e all'emergenza educativa".
- Elaborazione del progetto "Towards smart food consumption" afferente alle iniziative dell'E.R.S.A.F. Lombardia.

Da Luglio 2020 a marzo 2021

Progettista presso l'I.I.S. "E. Ferrari" di Monza (MB) all'interno del progetto PON FES "Do not Stop Learning".

Altri incarichi:

- Elaborazione del progetto "Supporto il mio apprendimento" nell'ambito dell'avviso FSE "Supporti didattici".
- Elaborazione del progetto "Per un Ferrari più smart" nell'ambito dell'avviso FSER "Smart classes secondo ciclo".

Da Settembre 2019 a Agosto 2020

Docente di Chimica e Scienze al corso diurno presso l'I.I.S. "E.Majorana" di Cesano Maderno (MB).

Altri incarichi:

- Componente del Consiglio d'Istituto.
- Tutor scolastico.

Da novembre 2019 a Novembre 2019

Formatore presso ETASS di Seregno (MB)

Formazione studenti nell'ambito dei progetti PCTO di qualità promossi dalla Camera di commercio di Milano Monza e Lodi.

Da novembre 2018 a Giugno 2019

Docente di Chimica al corso diurno e serale presso l'I.I.S. "Enzo Ferrari" di Monza (MB).

Altri incarichi:

- Progettista all'interno del progetto M.U.S.I.C. "Monza una storia inclusiva comune" nell'ambito dell'avviso pubblico Monitor440 rivolto alla promozione della cultura della legalità.
- Progettista all'interno del progetto I. E. S. "Informati e Studia" nell'ambito dell'avviso pubblico Montior440 rivolto al contrasto alle fake news.
- Progettista all'interno del progetto "Professional Language Laboratory" PRO.L.LAB nell'ambito dell'avviso pubblico FSER per i laboratori didattici innovativi-sotto azione B1.
- Assistente educativo scolastico per agevolare la trasmissione dei contenuti didattici.
- Elaborazione e presentazione del progetto "Healthy School." nell'ambito dell'avviso pubblico Monitor440 rivolto al contrasto delle emergenze educative.
- Elaborazione e presentazione del progetto "Move for your life." nell'ambito dell'avviso pubblico Montior440 rivolto alla promozione dell'attività ludico motoria.
- Coprogettazione del progetto "Monza e Brianza, una provincia dove la legalità entra a scuola" nell'ambito dell'avviso pubblico Montior440 rivolto alla promozione della cultura della legalità.
- Vincitore con l'I.I.S. "E.Ferrari" per il progetto "Professional like electric mobility's stage" del premio Storie di Alternanza conferito dalla Camera di Commercio di Milano, Monza e Lodi per gli istituti tecnici e professionali della provincia di Monza (MB).

Da marzo 2019 a maggio 2019

Osservatore INVALSI (Sistema Nazionale di Valutazione) presso gli Istituti scolastici dell'U.S.R. Lombardia.

Da dicembre 2018 a maggio 2019

Docente di Scienze nell'ambito della formazione professionale di operatori della ristorazione presso l'E.N.A.I.P. di Melzo (MI).

Da settembre 2018 a ottobre 2018

Docente di Scienze al corso diurno presso l'I.I.S. "Virgilio Floriani" di Vimercate (MB).

Altri incarichi:

- Coprogettazione del progetto "Giù la maschera" nell'ambito dell'avviso pubblico regionale "Bullout" rivolto al contrasto del fenomeno del bullismo e del cyberbullismo.

Da giugno 2018 a giugno 2021

Componente del comitato paritetico con il ruolo di progettista all'interno del Protocollo d'Intesa tra BrianzaAcque s.r.l. e l'I.I.S. Enzo Ferrari di Monza (MB) rivolto alla promozione di iniziative progettuali innovative ecosostenibili.

Da marzo 2018 a maggio 2018

Facilitatore dell'alternanza per il PON FSE "Potenziamento dei percorsi di alternanza scuola-lavoro" per l'agevolazione dei rapporti impresa-scuola e la gestione operativa del progetto "Professional like electric mobility's stage" cod. 10.6.6A FSEPONLO-2017-38

Da ottobre 2017 a dicembre 2018

Project manager all'interno del progetto PON FSE "Inclusione e lotta al disagio" dal titolo "Noi non ci arrendiamo" cod. 10.1.1AFSEPON-LO-2017-233.

Da ottobre 2017 a giugno 2018

Docente di Sostegno scientifico (Fisica, Matematica, Sistemi e Reti, Telecomunicazioni) al corso diurno presso I.T.C.S. Erasmo da Rotterdam di Bollate (MI).

Altri Incarichi:

- Esperto per il modulo EST2 "Io Comunico" del progetto PON-FES "Assecondami" presso ITCS "Erasmo da Rotterdam" di Bollate (MI).
- Docente di Matematica per i corsi di recupero del biennio dell'indirizzo di studio "Liceo delle Scienze Umane" e "Liceo Artistico".

Da settembre 2017 a giugno 2018

Docente di Chimica al corso serale presso l'I.I.S. "Enzo Ferrari" di Monza (MB).

Altri incarichi:

- Collaboratore della funzione strumentale A.S.L. (Alternanza Scuola Lavoro).
- Assistente educativo scolastico per agevolare la trasmissione dei contenuti didattici.
- Elaborazione e presentazione del progetto "Professional Language Laboratory" PRO.L.LAB nell'ambito dell'avviso pubblico FSER per i laboratori didattici innovativi-sotto azione B1.
- Elaborazione e presentazione del progetto "In Audio Video Laboratory" INA.V.LAB nell'ambito dell'avviso pubblico FSER per i laboratori didattici innovativi-sotto azione B2.
- Elaborazione e presentazione del progetto "Active skills" nell'ambito dell'avviso pubblico FSE per il potenziamento delle competenze di base 2.
- Elaborazione e presentazione del progetto "S.C.I.A." nell'ambito dell'avviso pubblico FSE per l'Inclusione e lotta al disagio scolastica 2.

-Elaborazione e presentazione del progetto "Do not Stop Learning" nell'ambito dell'avviso pubblico FSE per la formazione per gli adulti 2.
-Elaborazione e presentazione del progetto "Mobility_Enjoy the future" nell'ambito dell'avviso pubblico FSE per il potenziamento dei percorsi di Alternanza Scuola Lavoro 2.
-Elaborazione e presentazione del progetto "M.U.S.I.C." nell'ambito dell'avviso pubblico Monitor440 rivolto ad iniziative educative proposte da istituzioni scolastiche ed educative statali di ogni ordine e grado sul tema dell'educazione alla legalità. -Elaborazione e presentazione del progetto "I. E.S." nell'ambito dell'avviso pubblico Montior440 rivolto al contrasto alle fake news.
-Elaborazione e presentazione del progetto "Centrare la Periferia" nell'ambito dell'avviso pubblico Monitor440 finalizzato a selezionare progetti proposti da istituzioni scolastiche o reti di scuole dello stesso ambito territoriale che raccontino attraverso un'opera filmica un'area a rischio a loro limitrofa.

Da ottobre 2016 a giugno 2017

Docente di Sostegno scientifico, di Chimica e Scienze al corso diurno e serale presso l'I.I.S. "Enzo Ferrari" di Monza (MB).

Altri incarichi:

-Elaborazione e presentazione del progetto "Professional electric mobility's stage" nell'ambito dell'avviso pubblico FSE per il potenziamento dell'alternanza scuola-lavoro.

Da marzo 2016 a giugno 2016

Vincitore Borsa di studio per il ruolo di "Mediatore tecnologico per la tutorship e dell'innovazione agroalimentare" presso l'Università Federico II di Napoli (NA). La mansione era rivolta ad attività di ricerca per l'innovazione tecnologica per piccole imprese agroalimentari nell'ambito del progetto PON03PE_00180_1/F3.

Da novembre 2014 a luglio 2014

Fase di Stage nell'ambito del Corso di Formazione di Ricercatori altamente qualificati esperti in emulsioni innovative a base olio d'oliva relativo al progetto di ricerca Spread bio-oil PON01_00293 presso l'Istituto di ricerca per la tecnologia delle Membrane del Consiglio Nazionale delle Ricerche (ITM-CNR) di Rende (CS).

Da maggio 2012 a maggio 2013

Ricercatore con borsa di studio presso l'Istituto di ricerca per la tecnologia delle Membrane del Consiglio Nazionale delle Ricerche (ITM-CNR) di Rende (CS) nell'ambito del progetto di ricerca "MATERA-SCATE BHH-2177 Scaffolds for tissueengineering". L'attività era rivolta alla progettazione di scaffolds a base Idrossiapatite-Policaprolattone per la co-coltura osteoblasti-osteoclasti in vitro creando così un sistema bioartificiale.

Da maggio 2010 a febbraio 2012

Ricerca scientifica nell'ambito dello svolgimento della tesi sperimentale presso l'Istituto di ricerca per la tecnologia delle membrane del Consiglio Nazionale delle Ricerche (ITM-CNR) di Rende (CS) all'interno del laboratorio di sistemi bioibridi a membrana.

Da giugno 2009 a dicembre 2009

Tirocinio pre-laurea seguendo le normative del Sistema Nazionale Sanitario sulla dispensazione, detenzione e commercializzazione dei medicinali presso la Farmacia Centrale SNC di Vibo Valentia (VV).

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2020

Master "Metodologie didattiche per l'insegnamento curriculare e l'integrazione degli alunni con BES" presso l'Università degli studi Telematica Giustino Fortunato.

Settembre 2018

Master "Le discipline scientifiche: nuovi modelli didattici e strategie innovative nell'insegnamento" presso l'Università Telematica Pegaso.

Luglio 2018

Crediti formativi per l'insegnamento in Discipline antropo-psico-pedagogiche presso l'Università Telematica Pegaso.

Da aprile 2018 a luglio 2018

Master in Management Farmaceutico: Marketing, Market Access and Sales conseguito presso la sede di Milano di Istum srl "Istituto di Studi di management".

Argomenti: Marketing farmaceutico; Sales management; Market access; Regulatory affairs; Finance and controlling; Human resources.

Giugno 2018

Master in Project Management dei fondi europei conseguito presso la sede di Milano di "Europa Cube Innovation Business School".

Argomenti: Tecniche di progettazione europea; Gestione amministrativa e operativa dei progetti.

Da novembre 2013 a marzo 2015

Vincitore di borsa di studio per il Corso di formazione in "Ricercatori altamente qualificati esperti in tecnologie avanzate applicate a emulsioni

innovative a base olio d'oliva" presso il DIMES (Dipartimento di Ingegneria Informatica, Modellistica, Elettronica e Sistemistica) dell'Università della Calabria nell'ambito del progetto di Ricerca Spread bio-oil PON01_00293.

Giugno 2014

Idoneo alle selezioni T.F.A. (tirocinio formativo attivo) presso l'Università della Calabria di Arcavacata di Rende (CS) per la classe di concorso A057 (Scienze degli Alimenti).

Da giugno 2012 a settembre 2012

Corso di abilitazione all'esercizio della professione di FARMACISTA presso l'Università della Calabria e successivo "Diploma di abilitazione professionale (FARMACISTA)" in data 4 Settembre 2012.

Febbraio 2012

Laurea Specialistica in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche presso l'Università della Calabria conseguita in data 23 Febbraio 2012 con votazione di 106/110.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	Buono	Buono	Buono	Sufficiente	Buono
Certificazione Linguistica livello B2 rilasciata da ESB "English Speaking Board".					

Competenze comunicative

Buone competenze comunicative. Specificare in quale contesto sono state acquisite. Modulo di Public speaking all'interno del MASTER MAMS

- A livello pratico mediante l'organizzazione di conferenze ed eventi finali di varie iniziative progettuali nel quale è stato ricoperto il ruolo di moderatore.

Competenze organizzative e gestionali

Buone competenze gestionali acquisite durante le il coordinamento di vari progetti scolastici (organizzazione calendari, coordinamento delle attività del personale, gestione scadenza documenti e adempimenti burocratici).

Competenze professionali

- Buona capacità di progettazione e gestione relativi agli avvisi PON, ERASMUS, Monitor440, Fondazione Cariplo, Avvisi Regione Lombardia, Avvisi ERSAF Lombardia.
- Buona capacità di docenza delle discipline scientifiche
- Buona capacità nella ricerca di base nel settore biotecnologico e nell'utilizzo delle tecnologie a membrana.

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Intermedio	Intermedio	Intermedio

ECDL IT-Security, ECDL Online Essential

Altre competenze

Competenza di Istruttore di I livello FIDAL (allenamento dei ragazzi di età inferiore ai 14 anni) acquisita attraverso corso regionale erogato dalla FIDAL Calabria nel 2014.

Patente di guida Tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni "Polycaprolactone-Hydroxyapatite Composite Membrane Scaffolds for Bone Tissue Engineering" MRS Proceedings / Volume 1502 / 2013

Presentazioni

Progetti Vari progetti PON FSE, FSER, ERASMUS+, Monitor440 e ERSAF (Consultare sezione esperienze professionali)

Conferenze "Facilitare l'alternanza – soluzioni pratiche per scuola e imprese" presso Assolombardia-Confindustria di Milano e Monza e Brianza

Seminari "A che punto siamo con i PON della scuola 14/20" promosso dall'Autorità di Gestione Nazionale dei fondi comunitari e dall'USR della Regione Calabria presso l'I.I.S. "M. Morelli" di Vibo Valentia (VV).

"Membrane processes course: phenomena at the phase interfaces" presso l'Istituto di ricerca per la tecnologia delle membrane di Rende (CS) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (ITM-CNR) e il Prague Institute of Chemical Technology (ICT).

Riconoscimenti e premi Vincitore con l'I.I.S. "E. Ferrari" per il progetto "Professional like electric mobility's stage" del premio Storie di Alternanza conferito dalla Camera di Commercio di Milano, Monza e Lodi per gli istituti tecnici e professionali della provincia di Monza (MB).

Appartenenza a gruppi / associazioni

Referenze

Menzioni

Corsi Formazione docenti "L'approccio dei giovani al mercato del lavoro: IL curriculum vitae e le nuove tecniche di selezione" presso la Camera di Commercio di Milano, Monza e Lodi

Corso di formazione on line "Progettazione e gestione degli interventi finanziati con il PON per la Scuola 2014 2020". Formazione GPU 11.3.3A-FSEPON-INDIRE-2018

Certificazioni Certificazione Informatica sull'uso didattico del Tablet e della LIM rilasciata da A.N.D.I. "Associazione Nazionale Docenti Italiani".

ECDL "On Line essential" conseguita presso l'I.I.S. "E. Ferrari" di Monza (MB).

ECDL IT-Security conseguita presso l'I.T.I.S. "E. Fermi" di Desio (MB)

ALLEGATI

Nessuno

Dati personali Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).