

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MORELLO LAURA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Dal 25/09/2016 a tutt'oggi distacco presso USR – Piemonte –su progetti nazionali - Sezione ordinamenti (Legge 448/98 e legge 107/2015)
- Docente Elettronica presso ITIS – Pininfarina – Moncalieri dal settembre 2000 al 25/09/2016, anche docente di matematica presso lo stesso nell'anno scolastico 2008/2009
- Docente di "Elettronica per strumentazione cinematografica" dal 2011 al 2014 presso l'Istituto di Comunicazione Visiva F. Fellini- Torino
- Docente di Matematica dal 2010 al 2011 presso l'Istituto di Comunicazione Visiva F. Fellini- Torino
- Docente presso ITIS- Primo Levi – Torino dall' ottobre 1998 al settembre 2000

Attività di ricerca, di formazione e collaborativa svolta

- Docente a contratto presso Università di Genova per l'insegnamento Fondamenti di Informatica per l'AA.2020-2021
- Docente a contratto presso Università di Genova per l'insegnamento Fondamenti di Informatica per l'AA.2019-2020
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2020-2021
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2019-2020
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2018-2019
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2017-2018
- Vincitrice bando MI prot.AOODGEFID -0000356 del 18/09/2019 Equipe Digitali territoriali (<https://miur.gov.it/web/guest/-/equipe-formative-territoriali-graduatorie-regionali-di-merito>)
- Docente formatore PNSD ambito 10- TO
- Formatore AICA per il PNSD – Regione Piemonte (http://www.aicanet.it/content-detail/-/journal_content/56/10776/869990)
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2016-2017
- E-tutor neoassunti in ruolo a.s.2015/2016
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2015-2016
- Docente Team Innovazione a.s.2015/2016
- Tutor d'aula corso di specializzazione per docenti per il conseguimento dell'abilitazione all' insegnamento su posti di sostegno, organizzato dall'USR Piemonte in collaborazione con l'università di Genova, A.A.2014/2015 e A.A.2015/2016
- E-tutor neoassunti in ruolo a.s.2014/2015
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2014-2015
- Docente di Reti di Calcolatori all'ITS ICT-Piemonte A.A.2013-2014
- E-tutor neoassunti in ruolo a.s.2013/2014
- Partecipazione al progetto MIUR PP&S 2013-2015 (Coordinamento: A. Brancaccio MIUR Direzione Generale Ordinamenti Scolastici ed Autonomia Scolastica- Ufficio I, nProf. C. De Martini – Politecnico di Torino)
- Realizzazione corso RECUPERO E-LEARNING MATEMATICA maple
- E-tutor neoassunti in ruolo a.s.2012/2013
- Docente di Tecnologie digitali all'ITS ICT-Piemonte A.A.2012-2013

- Docente di Tecnologie digitali all'ITS ICT-Piemonte A.A.2011-2012
- Partecipazione al progetto cl@sse2.0 a.s.2010/2011
- Realizzazione di moduli di apprendimento/approfondimento/recupero asincrono di matematica (equazioni logaritmiche ed esponenziali, trigonometria) su piattaforma MOODLE per studenti del triennio ITIS
- Responsabile di stages estivi presso il Politecnico di Torino e l'Istituto Superiore M.Boella di Torino a.s.2006/2007 e a.s.2007/2008
- Membro del gruppo di orientamento dell'ITIS Pininfarina dal 2006 al 2009
- Premio GOLD innovazione tecnologica anno scolastico 2005/2006
- Relatrice al TED di Genova 2006, "Lo studio scientifico attraverso le ICT, una nuova pratica"
- Docente corso IFTSS 2005/2006
- Docente corso FORTIC 2006
- Docente formatore Networking-CISCO dal 2002 al 2008
- Collaborazione con il dipartimento di Bioingegneria del Politecnico di Torino A.A.1995/1996

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Pubblicazione 2022 rivista digitale Bricks- anno 12 n.3 -Numero speciale -Focus su Moodle2021 – "Moodle per certificare la conoscenza del latino? Il caso del Piemonte al link <https://www.rivistabricks.it/2022/05/26/n-3-2022-speciale-moodle2021/>
- Pubblicazione 2021 al link http://www.prefettura.it/torino/contenuti/rapporto_2019-11532459.htm
- Erasmus+ - Staff Mobility- Aprile 2017-Portogallo
- Corso di formazione AICA "Formatore per i corsi Snodo formativi-PNSD-PON per team e docenti" aprile 2016 -febbraio 2017- (http://www.aicanet.it/content-detail/-/journal_content/56/10776/869990)
- Corso di formazione UNIPOP-Torino "L'Italia a scuola", settembre-ottobre 2016
- Corso di formazione UNIPOP-Torino "Cittadinanza e costituzione", settembre-ottobre 2016
- Corso di formazione UNIPOP-Torino "La dispersione scolastica", settembre-ottobre 2016
- Corso di formazione "Competenze digitali per la didattica: creare e-book multimediali ed interattivi" marzo-giugno 2016
- Corso di formazione "cittadinanza e costituzione" 13-14 gennaio 2016 (USR autorizzazione C.P. n.429 del 18/12/2015 e Fondazione Università Popolare di Torino)
- Pubblicazione 2015
 - "Problem Posing (& Solving) Nella Scuola Secondaria Superiore di II grado" Claudio G. Demartini, Giuseppe Bizzarri, Marina Cabrini, Marisa Di Luca, Giovanni Franza, Pierpaolo Maggi, Marina Marchisio, Laura Morello, Cristina Tani, Workshop AICA –Genova 2015
- Formazione Robotica e computer Vision marzo 2015 (nota USR Piemonte prot.9959 del 5/12/2014)
- Corso di programmazione Python a.s.2014/2015 , organizzato da MIUR-Politecnico di Torino nell'ambito del progetto PP&S
- Corso di competenze digitali 2015 (DM 3573 del 20/12/2013)
- Seminario "La progettazione in Erasmus+" Chianciano 2-5 ottobre 2014
- Master in "Cittadinanza e costituzione" ,Università Cattolica di Milano, novembre 2015
- Seminario T4T 22-23-24 settembre 2013 Università di Torino: utilizzo di kit Arduino e suo interfacciamento con ApplInventor (MIT USA)
- European Mobility 2013,CLIL Teacher Course "Tools and application for teachers working with CLIL", Malta dal 01/08/2013 al 25/08/2013
- Diploma di specializzazione "Gestione dell'insegnamento-apprendimento nell'ambito didattico",2013
- Certificazione TKT-CLIL, dicembre 2012
- Pubblicazioni 2011- AICA Short Paper
 - "Nuovo approccio metodologico per le cl@sse2.0"

- “Nuovo Approccio metodologico per le attività laboratoriali per il triennio ITIS ad indirizzo Elettronica, Telecomunicazioni, Elettrotecnica”
- Seminario formativo “La struttura dell’ organizzazione scolastiche”2010
- Master “Dirigenza delle istituzioni scolastiche”,2010
- Corso *English & Science for* ESOF 2010, formazione organizzata da Provincia di Torino- accademia delle Scienze-Politecnico di Torino
- Corso di Robotica, Scuola di Robotica di Genova, Marzo-Aprile 2010
- Corso per la certificazione della lingua inglese -FIRST, 2009
- Master “Approfondimenti professionali per l’insegnante ed il formatore”
- Provincia di Torino – CSP/Innovazione nelle ICT – DSCHOLA- Partecipazione alla realizzazione
- Certificazione CLAD- Labview National Instruments 2008
- Partecipazione al progetto “la casa ecosostenibile” con rete di scuole provincia di Torino,2008
- Corso di Formazione annuale “La multimedialità in ambiente scolastico” 2007
- Convegno “PODCAST nella scuola- come e perché apprendere con una radio che si ascolta
- Seminario CISCO “Didattica distribuita mediante le reti Wireless” 2006
- Certificazione CISCO Information Technology 2006
- Corso presso il Politecnico di Torino “La sicurezza nelle reti informatiche” A.A.2004/2005
- Certificazione CISCO per le reti Wireless 2005
- Corso per il montaggio di semplici documentari, previa acquisizione di immagini attraverso
- Corso sulla sicurezza dei posti di lavoro (legge 626) . Ministero pubblica istruzione. Torino
- Corso Akern sull’impedenziometria bioelettrica
- Superamento concorso per il dottorato in metrologia del tempo e della frequenza nel 1993
- Laura in Ingegneria Elettronica, Politecnico di Torino, 1991

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

Capacità organizzative e di pianificazione del lavoro, capacità di lavorare in gruppo

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

FRANCESE

SUFF

SUFF

SUFF

• Capacità di lettura

• Capacità di scrittura

• Capacità di espressione orale

• 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

IL CARATTERE ESTROVERSO E IL DOVERSI RAPPORTARE CONTINUAMENTE CON MOLTE PERSONE ESTREMAMENTE ETEROGENEE PER MOTIVI LAVORATIVI, MI HA PORTATO A SVILUPPARE BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI.

situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE <i>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.</i>	BUONE
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE <i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i>	DISCRETE CAPACITÀ NEL CONFIGURARE ROUTER CISCO PER SOHO, BUONA CAPACITÀ NELL'UTILIZZO DEL PC, ARDUINO, SCRATCH, LABVIEW, APPINVENTOR, CONOSCENZA DEL LINGUAGGIO HTML
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE <i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i>	MI INTERESSANO MOLTO LE MOSTRE DI ANTIQUARIATO E LE MOSTRE DI PITTURA, MI PIACE MOLTO LEGGERE SOPRATTUTTO GIALLI
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE <i>Competenze non precedentemente indicate.</i>	[Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite.]
PATENTE O PATENTI	Patente A e B
ULTERIORI INFORMAZIONI	[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]
ALLEGATI	[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

LA SOTTOSCRITTA IN CALCE IDENTIFICATA DICHIARA DI ESSERE CONSAPEVOLE DI QUANTO PREVISTO PER LA TUTELA DEI PROPRI DATI E DEI PROPRI DIRITTI DAL REGOLAMENTO (UE) 2016/679 E DALLA NORMATIVA ITALIANA CHE ESPRIME IL SUO ESPLICITO CONSENSO AL TRATTAMENTO ED ALLA COMUNICAZIONE DEI PROPRI DATI, NEI LIMITI E PER LE FINALITÀ SPECIFICHE CUI IL PRSENTE CURRICULUM È PREDISPOSTO.

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA RESA AI SENSI DEL DPR N.445/2000 sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e S.M.I.

IO SOTTOSCRITTA MORELLO LAURA DICHIARO DI ESSERE CONSAPEVOLE CHE IN CASO DI DICHIARAZIONE MENDACE SARO PUNITA AI SENSI DEL CODICE PENALE SECONDO QUANTO PRESCRITTO DALL'ART. 76 DEL SUCCITATO D.P.R. 445/2000 E S.M.I. E CHE, INOLTRE, QUALORA DAL CONTROLLO EFFETTUATO EMERGA LA NON VERIDICITÀ DEL CONTENUTO DI TALUNA DELLE DICHIARAZIONI RESE, DECADRO DAI BENEFICI CONSEGUENTI AL PROVVEDIMENTO EVENTUALMENTE EMANATO SULLA BASE DELLA DICHIARAZIONE NON VERITIERA (ART. 75 D.P.R. 445/2000 E S.M.I.).

Torino,27/08/2022