

Il presente **Format** è stato adattato secondo quanto disposto dal **Garante per la Protezione dei Dati Personali** con le "Linee guida in materia di trattamento di dati personali, contenuti anche in atti e documenti amministrativi, effettuato per finalità di pubblicità e trasparenza sul web da soggetti pubblici e da altri enti obbligati" (Pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 134 del 12 giugno 2014).

Nella compilazione del presente CV non devono essere inseriti dall'interessato i dati personali di cui al D.Lgs. 196/2003; si invita pertanto l'estensore del CV a non inserire ulteriori dati rispetto a quelli evidenziati nelle note rimuovendo gli eventuali campi vuoti.

INFORMAZIONI PERSONALI

Sara Pettinari

OCCUPAZIONE

Studente di dottorato in Computer Science and Mathematics
UNICAM, Università degli Studi di Camerino.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2020 – IN CORSO

Studente di dottorato in Computer Science and Mathematics
UNICAM, Università degli Studi di Camerino.

2018 – 2020

Laurea Magistrale in Computer Science (LM-18)
UNICAM, Università degli Studi di Camerino - 110/110 e lode.
Curriculum: 'Software and Systems for Industries'
Tesi: "A multi-robot cooperation using ROS in Smart Agriculture."

2018 – 2019

Percorso formativo PF24
UNICAM, Università degli Studi di Camerino.

2015 – 2018

Laurea Triennale in Informatica (L-31)
UNICAM, Università degli Studi di Camerino - 110/110 e lode.
Tesi: "Un servizio di scheduling per un'azienda litografica."

2010 – 2015

Diploma di Liceo Scientifico
Istituto d'Istruzione Superiore 'Costanza Varano', Camerino – 87/100ESPERIENZA
ACCADEMICA

06/2022

Laboratori informatici per bambini
- Passaggi Festival (Fano – IT)
- Fosforo (Senigallia – IT)

04/2022 – 06/2022

Tutor APP Inventor
Liceo Scienze Applicate "Merloni Miliani" (Fabriano – IT)

04/05/2022

Attività orientamento
Liceo Scienze Applicate "Carlo Urbani" (Porto Sant'Elpidio – IT)

03/2022 – 05/2022

Tutor APP Inventor
Liceo Scienze Applicate "G.Leopardi" (Recanati – IT)

24/04/2022

Laboratori informatici per bambini
- Festa di Scienza e Filosofia (Foligno – IT)

10-14/01/2022

Laboratori PCTO
IIS "E.Mattei" (Recanati – IT)

- 10/2021 – 01/2022 **Tutor didattico**
Tutor didattico di Programmazione
UNICAM – Università di Camerino
- 06-07/2021 **Laboratori informatici per bambini**
- Passaggi Festival (Fano – IT)
- Andrea Bocelli Foundation Summer Camp (Muccia – IT)
- Fosforo (Senigallia – IT)
- 03/2021 – 04/2021 **Tutor APP Inventor**
Liceo Scientifico Statale “E. Medi” (Senigallia – IT)

PARTECIPAZIONE A SUMMER SCHOOL E CONFERENZE

- 07/2022 **Summer School on Robotics and STEM in Schools**
Corfù – GR
- 07/2022 **1st Process Mining Summer School**
Aachen – DE
- 06/2022 **1st Workshop on Collaborative Mining for Distributed Systems**
Lucca – IT
- 06/2021 **2nd Summer School on Cyber Physical Systems and Internet of Things**
Budva – MNE (online)

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 03/2018 – 07/2018 **Stage accademico**
ArteLito S.p.A., Castelraimondo - MC
Obiettivo: Sviluppo di un servizio di schedulazione per le commissioni dell'azienda.
- 06/2014 **Alternanza scuola-lavoro**
Farmacia Comunale, Camerino - MC
Obiettivo: Integrazione degli studenti nel mondo del lavoro.

ESPERIENZA INTERNAZIONALE

- 2019 –2020 **Erasmus+ Project**
Universidad de Murcia, Murcia – ES
Máster en Nuevas Tecnologías en Informática
- 2014 **Soggiorno studio**
St. Giles International, San Francisco – USA
Corso di inglese livello B2

2013 **Soggiorno studio**
Kings London, London – UK
Corso di inglese livello B1

PUBBLICAZIONI

Flavio Corradini, Sara Pettinari, Barbara Re, Lorenzo Rossi, Francesco Tiezzi:
An Approach to Support Digital Process Twin. PiCom (DT4BP) 2022: accepted

Khalid Bourr, Flavio Corradini, Sara Pettinari, Barbara Re, Lorenzo Rossi, Francesco Tiezzi:
Disciplined use of BPMN for mission modeling of Multi-Robot Systems. PoEM (Forum) 2021: 1-10

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

| Altre lingue | COMPRESIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
|---|-------------|---------|-------------|------------------|--------------------|
| | Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale | |
| Inglese | B2 | B2 | B2 | B2 | B2 |
| Idoneità lingua inglese livello B2 (2019) | | | | | |
| Spagnolo | C1 | C2 | B1 | B1 | B1 |
| Certificato OLS – Livello B2 (2020) | | | | | |
| Francese | A1 | A2 | A1 | A1 | A1 |

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche Microsoft Windows, Linux, Android
Java, C#, JavaScript, Python, C, C++
MySQL, MongoDB, SQL Server
ROS, Gazebo

Patente di guida B

Pubblicazione ai fini della Normativa in materia di Trasparenza ex D.Lgs 33/2013 e Trattamento dati personali

Il presente CV è oggetto di pubblicazione obbligatoria sul sito istituzionale UNICAM nella sezione "Amministrazione trasparente" ai sensi del D.Lgs. 33/2013;

Si autorizza quindi la pubblicazione del presente CV al fine di adempiere alle disposizioni in materia di trasparenza.

Si autorizza il trattamento dei dati ai sensi del D. Lgs. 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

L'estensore del CV non dovrà apporre la firma.

Tale misura è adottata a tutela e difesa dei dati personali dell'interessato ai sensi del d.lgs. 196/2003.