

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**TAGLIAFERRI. UGO**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**PROFILO PROFESSIONALE**

Orientato principalmente verso attività di tipo scientifico e tecnico

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a) **GENNAIO 2023 – DICEMBRE 2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Osservatorio Astronomico di Campo Catino, Loc. Colle Pannunzio, 03016 Guarcino (FR)
- Tipo di azienda o settore Ricerca e divulgazione
- Tipo di impiego Collaborazione Occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività osservative pubbliche, lezioni e consulenze sull'inquinamento luminoso
  
- Date (da - a) **1/07/2022 – 30/6/2023**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università La Sapienza, Via Eudossiana, 18 00184 Roma
- Tipo di azienda o settore Centro Ricerca Aerospaziale
- Tipo di impiego Lavoro Autonomo Occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività di supporto alla ricerca e alla didattica sui detriti spaziali
  
- Date (da - a) **1/03/2022 – 30/11/2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Osservatorio Astronomico di Campo Catino, Loc. Colle Pannunzio, 03016 Guarcino (FR)
- Tipo di azienda o settore Ricerca e divulgazione
- Tipo di impiego Collaborazione Occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività osservative pubbliche, lezioni e consulenze sull'inquinamento luminoso
  
- Date (da - a) **1/03/2021 – 30/11/2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Osservatorio Astronomico di Campo Catino, Loc. Colle Pannunzio, 03016 Guarcino (FR)
- Tipo di azienda o settore Ricerca e divulgazione
- Tipo di impiego Collaborazione Occasionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività osservative pubbliche, lezioni e consulenze sull'inquinamento luminoso
  
- Date (da - a) **11/02/2021 – 10/02/2022**

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- Università La Sapienza, Via Eudossiana, 18 00184 Roma  
 Centro Ricerca Aerospaziale  
 Lavoro Autonomo Occasionale  
 Attività di supporto alla ricerca e alla didattica sui detriti spaziali
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 11/12/19**  
 Ecosafety srl, Via di Tor Vergata, 440b 00133 Roma  
 Consulenza su salute, sicurezza e ambiente  
 Collaborazione occasionale  
 Monitoraggio per inquinamento luminoso esterno presso IRBM
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 1/11/2019 – 31/10/2020**  
 Università La Sapienza, Via Eudossiana, 18 00184 Roma  
 Centro Ricerca Aerospaziale  
 Lavoro autonomo non abituale  
 Supporto e tutoraggio alle attività didattiche per le osservazioni ottiche
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 6/8/2018 – 5/8/2019**  
 Università La Sapienza, Via Eudossiana, 18 00184 Roma  
 Centro Ricerca Aerospaziale  
 Lavoro autonomo non abituale  
 Progettazione, manutenzione e gestione di osservatori per la sorveglianza spaziale
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- LUGLIO 2018 – SETTEMBRE 2019**  
 Osservatorio Astronomico di Campo Catino, Loc. Colle Pannunzio, 03016 Guarcino (FR)  
 Ricerca e divulgazione  
 Collaborazione occasionale  
 Attività osservative pubbliche, lezioni e consulenze sull'inquinamento luminoso
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- GIUGNO 2017 – DICEMBRE 2017**  
 Osservatorio Astronomico di Campo Catino, Loc. Colle Pannunzio, 03016 Guarcino (FR)  
 Ricerca e divulgazione  
 Collaborazione occasionale  
 Attività osservative pubbliche, lezioni e consulenze sull'inquinamento luminoso
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità
- 01/04/2016 – 30/4/2016**  
 Unione Astrofili Italiani, c/o Osservatorio "Fuligni" Via Lazio 14, 00040 Rocca di Papa (RM)  
 Ricerca e divulgazione  
 Collaborazione occasionale  
 Relatore nell'ambito del progetto "il cielo in una scuola" del MIUR
- 
- Date (da - a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
    - Tipo di azienda o settore
    - Tipo di impiego
- GENNAIO 2009 – OTTOBRE 2009**  
 Università La Sapienza, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma  
 Ingegneria Aerospaziale e Aeronautica  
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa

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

**DICEMBRE 2007 – GENNAIO 2008**

Università la Sapienza, Piazzale Aldo Moro 5, 00185 Roma

Ingegneria Aerospaziale e Aeronautica  
 Contratto di collaborazione coordinata e continuativa  
 Monitoraggio dei detriti spaziali dall'osservatorio di Colleparado

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

**DICEMBRE 2007 – LUGLIO 2008**

De Sisti Lighting spa, via Cancelliera 10/a, 00041 Albano Laziale (RM)

Illuminazione esterna  
 Prestazioni occasionali e saltuarie  
 Consulenza su misure fotometriche di nuovi apparecchi di illuminazione e conformità alle leggi regionali sull'inquinamento luminoso

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

**MAGGIO 2002 – AGOSTO 2005**

Mario Di Sora, via Firenze 73, 03100 Frosinone

Studio Legale  
 Part-time  
 Consulenza tecnica sul rispetto delle normative sull'inquinamento luminoso

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**MARZO 2008 – SETTEMBRE 2008**

Università di Cassino

Sensori, Pneumatica, Azionamenti, PLC, Orientamento, Sicurezza, Informatica  
 Programmatore di PLC e sistemi per l'automazione industriale  
 29/30

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**17 SETTEMBRE 2007 – 21 SETTEMBRE 2007**

Adecco formazione srl in Roma

Comunicazione verbale e non verbale  
 Addetto al Call Center

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**MARZO – GIUGNO 2005**

ITIS Morosini a Ferentino

Elettrologia, Elettronica, Misure elettriche, Trasduttori, Informatica, Impianti elettrici, Sistemi d'allarme, Sicurezza  
 Installatore elettrico ed elettronico

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita

**SETTEMBRE 2003 – LUGLIO 2004**

ITIS Reggio a Isola Liri

Elettronica, Telecomunicazioni, Sistemi automatici, Tecnologie Disegno e Progettazione  
 Diploma di perito industriale capotecnico specializzato in elettronica e telecomunicazioni

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 100/100
- Date (da – a) **SETTEMBRE 1996 – MARZO 1997**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Centro Studi Prenestino in Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Utilizzo del sistemi operativo MS-DOS, Diritto del lavoro
- Qualifica conseguita Operatore Terminale Video
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 30/30
- Date (da – a) **SETTEMBRE 1988 – LUGLIO 1993**
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico F. D'Assisi in Roma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Italiano, Matematica, Fisica, Biologia, Chimica, Storia, Filosofia, Inglese, Disegno.
- Qualifica conseguita Diploma Scientifico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 46/60

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

**ITALIANO**

#### ALTRE LINGUA

### INGLESE

- Capacità di lettura elementare
- Capacità di scrittura elementare
- Capacità di espressione orale elementare

## 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.*

Attività di divulgazione presso l'Osservatorio Astronomico di Campo Catino. Competenze comunicativo-relazionali di livello medio; delega e coordinamento di livello base; problem solving di livello medio; pianificazione e programmazione di livello base.

## 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.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Capacità osservative e di ripresa di immagini digitali maturate osservando al telescopio come membro dell'UAI (Unione Astrofili italiani) dal 1994 e come ricercatore presso l'Osservatorio Astronomico di Campo Catino dal 2000; dal 2002 al 2013 collaborazione con il Gruppo Astrodinamica Università Studi Sapienza per la sorveglianza dei detriti spaziali utilizzando strumenti dello stesso o dell'Osservatorio di Campo Catino.  
Conoscenza avanzata dei software specifici di Office Automation, The Sky,

Orchestrate, CCD Soft, Maxim, Astrometrica.  
Responsabile divisione inquinamento luminoso presso la medesima struttura.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**  
*Musica, scrittura, disegno ecc.*

Disegno delle superfici planetarie e altri oggetti del cielo al telescopio.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**  
*Competenze non precedentemente  
indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**ALLEGATI**

**DATA 15/1/2024**

**FIRMA**