

**Allegato alla domanda di partecipazione
Curriculum formativo, didattico, scientifico e professionale del candidato
(Allegato E)**

Dichiarazione sostitutiva di certificazione

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(Da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi dell'avviso di selezione	di	Selezione Borsa di Ricerca n. 16_2022 Responsabile scientifico: Prof. ssa Maria Teresa Melis
Informazioni aggiornate al		27/11/22

Nome e Cognome	Anna Verlanti
Luogo di nascita	Pomigliano d'Arco
Data di nascita	17/02/96

Si raccomanda di indicare con precisione tutti gli elementi valutabili ai sensi dell'avviso di selezione (aggiungere o togliere righe secondo necessità).

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

	Titolo / Principali tematiche	Ente
2019-2022	LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELLA SICUREZZA DEI DATI E DELLE COMUNICAZIONI Tesi di laurea: " <i>Tecniche di Intelligenza Artificiale per la stima del campo di vento sul mare</i> ", Relatori: Proff M.Migliaccio, F.Nunziata, Ing A.Troiano in collaborazione con <i>Netcom Group SpA</i> Voto di laurea: 103/110	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"
Gennaio 2020 - Giugno 2020	PROGRAMMA ERASMUS + Esami sostenuti: " <i>signal processing for big data</i> "; " <i>user equipment and terminals</i> "; " <i>cybersecurity and privacy: management and operation</i> "; " <i>consumer electronics</i> " Partecipazione e finalista del team game "Kaspersky industrial protection simulation training", tenutosi il 04/03/20 durante il Kaspersky Cyberday	Universidad Politécnica de Madrid - Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación
2014- 2019	LAUREA IN INGEGNERIA INFORMATICA, BIOMEDICA E DELLE TELECOMUNICAZIONI Tesi di laurea: " <i>Sviluppo di un tool automatico per l'elaborazione di dati Sentinel-1</i> ", Relatori: Proff. M.Migliaccio, A.Buono Voto di laurea: 96/110	Università degli Studi di Napoli "Parthenope"

2009-2014	DIPLOMA DI MATURITÀ CLASSICA Voto: 97/100	Liceo Classico Scientifico Statale "V. IMBRIANI"
2022	CORSO "TELERILEVAMENTO RADAR AD APERTURA SINTETICA (SAR)"	Planetek Italia
2022	CORSO "ELABORAZIONE DEI DATI SATELLITARI"	Planetek Italia
2022	CORSO BASE DI TELERILEVAMENTO	Planetek Italia
2022	CORSO "LAND IN. FOCUS-WET ECOSYSTEMS"	EO college
2022	ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR EARTH MONITORING MOOC	EUMETSAT, EUROPEAN CENTRE FOR MEDIUM-RANGE WEATHER FORECASTS (ECMWF), MERCATOR OCEAN INTERNATIONAL (MOI) AND EUROPEAN ENVIRONMENT AGENCY (EEA)
21-23 Ott. 2021	IEEE GRSS SUMMER SCHOOL 2021 Artificial Intelligence in Remote Sensing Applications, 2021	IEEE GRSS
Dic. 2020	RADAR SUMMER SCHOOL- IEEE RadarConf 20 Radar Conference Virtual Summer School	IEEE
	Ascentis Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2) Lingua inglese	Ascentis
	OLS Erasmus Certificate (B2) Lingua spagnola	OLS

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività
Luglio 2022	COPERNICUS MASTERS	Il progetto riguarda lo sviluppo di una piattaforma utile a stimare la vulnerabilità di immobili con i dati satellitari tenendo conto dei rischi dovuti dal cambiamento climatico (calamità naturali, qualità dell'aria, inondazioni, siccità, temperature estreme)
4 Novembre 2019	Seminario: "Sviluppo di un tool automatico per l'elaborazione di dati Sentinel-1"	Ho presentato il seminario al corso di "Telerelevamento a Microonde" della Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza dei Dati e delle Comunicazioni presso l'Università di Napoli "Parthenope"
Settembre 2017	NEAPOLIS INNOVATION-SUMMER CAMPUS 2017 - STMicroelectronics	Corso intensivo sui microcontrollori STM32 e sul sistema operativo real time ChibiOS

Esperienze formative

Periodo	Ente	Principali attività
Maggio 2022	COPERNICUS HACKATHON 2022, BARI- Planetek Italia e Sprint Lab	Hackathon per creare soluzioni innovative usando le immagini satellitari per diminuire gli effetti del cambiamento climatico nelle zone costiere
5 Febbraio 2018	ACCENTURE CYBERGAME-Accenture Security -Winner's Certificate -Certificate of achievement for exceptional performance	Durante la competizione, tutti i partecipanti sono stati divisi in due squadre, che si sono sfidate con indovinelli tecnici di cybersecurity per avanzare nel gioco

Nov.-Dic. 2016,	IOS FOUNDATION PROGRAM- IN PARTNERSHIP WITH APPLE - Università degli Studi di Napoli "Parthenope"	<i>iOS Essentials, WatchOS Advanced, TvOS Advanced</i>
Feb.-Mar. 2017,		Studio delle metodologie e delle politiche di business per lo sviluppo di applicazioni iOS, tvOS e watchOS in linguaggio Swift
Mar.- Apr. 2017	<i>Award Certificate Outstanding iOS Foundation 2016/2017</i>	

Altre Certificazioni professionali

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2021	Certificazione ISIPM-Base®	Istituto Italiano di Project Management
2021	Introduction to IoT	Cisco Networking Academy
2021	Introduction to Packet Tracer	Cisco Networking Academy

Ulteriori informazioni pertinenti

IEEE Student Member IEEE Oceanic Engineering Society Member Patente B

Luogo, data e firma

Caserta di Napoli 28/11/22 Anna Verlent