

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



DATA DI AGGIORNAMENTO

02/01/2026

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono

ANTONIO IOSSA
PIAZZA GIUSEPPE VERDI N. 6/A – 00198 ROMA - ITALIA
06-858211

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

Da Gennaio 2026 responsabile della Direzione Sicurezza Informatica
Da Giugno 2021 a Dicembre 2025 funzionario assegnato alla Direzione Sicurezza Informatica

AUTORITÀ GARANTE DELLA CONCORRENZA E DEL MERCATO
Piazza G. Verdi N. 6/A – ROMA
Autorità amministrativa indipendente
Funzionario di ruolo

Luglio 2020 – Maggio 2021
ASL ROMA 1
Roma
Sanità
Dirigente con incarico professionale di “Governo della sicurezza dell’informazione digitale, governo dell’infrastruttura, delle piattaforme ICT di supporto e dei servizi trasversali”

Luglio 2013 – Giugno 2020
AGENZIA DELLE ENTRATE
Roma
Pubblica amministrazione
Funzionario informatico addetto alla sicurezza ICT

Giugno 2006 – Luglio 2013
Enterprise Digital Architects SPA / Vitrociset SPA
Roma
Information Technology, Cyber Security, Difesa e Telecomunicazioni
Collaborazioni professionali e successivo impiego come lavoratore dipendente, con ruoli diversi nel settore della progettazione e realizzazione di soluzioni tecnologiche per la sicurezza informatica

Maggio 2008 – Novembre 2008
Consorzio Centro Servizi Territoriali (CST) “Terra di lavoro”
Caserta
Pubblica amministrazione
Incarico dirigenziale di Responsabile dell’Area ICT

Ottobre 2004 – Giugno 2006
Agenzia delle Entrate
Napoli
Pubblica amministrazione
Funzionario informatico addetto alla sicurezza ICT

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Luglio 2002 – Ottobre 2003
Information Technology
Consulenza IT presso diverse aziende del settore informatico

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

Novembre 2017 - Maggio 2021
Università degli studi di Salerno
Dottorato di ricerca in Informatica ed Ingegneria dell'Informazione
Ottimo

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Ottobre 2013 - Dicembre 2014
Università Campus Bio-Medico di Roma - Facoltà Dipartimentale di Ingegneria
Master Universitario di II livello in Homeland Security - Sistemi, Metodi e Strumenti per la Security e il Crisis Management

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita

Settembre 2006
Ministero dell'Università e della Ricerca
Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere dell'informazione

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale

Settembre 1996 – Luglio 2002
Università degli studi di Salerno
Laurea in Informatica (orientamento Reti Informatiche, corso di laurea quinquennale, vecchio ordinamento)
110/110 e lode

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE
ECCELLENTE
BUONO
BUONO

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTIVITÀ IN AMBITO ACCADEMICO

- Date (da – a)
- Tipo di attività

Maggio 2022 – Febbraio 2024
Cultore della Materia Cybersecurity presso l'Università degli Studi di Salerno

- Date (da – a)
- Tipo di attività

Aprile 2025
Relatore al seminario "Realizzazione di processi di cybersicurezza nella cornice del Framework Nazionale per la Cybersecurity e in conformità al D. Lgs. 4 settembre 2024, n.138", nell'ambito dell'insegnamento "Casi di studio nella PA e nell'industria" del corso di Laurea Magistrale in Sicurezza Informatica e Tecnologie Cloud dell'Università degli Studi di Salerno.

Pubblicazioni:

- Raffaele Cerulli, Ciriaco D'Ambrosio, Antonio Iossa, Francesco Palmieri: Maximum Network Lifetime Problem with Time Slots and coverage constraints: heuristic approaches. Journal of Supercomputing 78(1): 1330-1355 (2022).
- Ciriaco D'Ambrosio, Antonio Iossa, Federica Laureana, Francesco Palmieri: A genetic approach for the maximum network lifetime problem with additional operating time slot constraints. Soft Computing 24(19): 14735-14741 (2020).
- Raffaele Cerulli, Monica Gentili, Antonio Iossa: Bounded-degree spanning tree problems: models and new algorithms. Computational Optimization and Application 42(3): 353-370 (2009).
- Raffaele Cerulli, Monica Gentili, Antonio Iossa: Efficient preflow push algorithms. Computer and Operation Research 35(8): 2694-2708 (2008).

INCONFERIBILITÀ

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità previste dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.

INCOMPATIBILITÀ

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità come previsto dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.