

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

**Dichiarazione sostitutiva di certificazioni**

(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 del bando di selezione	BLOCKCHAIN E SMART CONTRACT PER L'OTTIMIZZAZIONE ECONOMICA DELLE FILIERE ALIMENTARI. D.R. n. 884/2022 del 07/10/2022 [Classif. VII/1]. BANDO 49A_22
Informazioni aggiornate al	30/11/2022
Nome e Cognome	Francesco Salzano
Data di nascita	25/09/1995

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

**Esperienza professionale**

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
28/02/2019 – 05/06/2022	Telesys Srl.	Full-stack developer, project manager, system administrator.
25/10/2018 – 10/01/2019	Imola Informatica SpA	Software analyst, software developer.

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
12/09/2022 – In corso	Master I livello: "Le nuove frontiere della cybersecurity"	UniPegaso
09/09/2022	Certificazione "Certified Metaverse Expert"	Blockchain Council
24/06/2022	Certificazione "Bitcoin e Blockchain"	Didasko Platform by Certipass
28/04/2022	Laurea Magistrale in Sicurezza dei sistemi software	Università degli studi del Molise
25/10/2018	Laurea Triennale in Informatica	Università degli studi del Molise
21/05/2021	PreFIT24 (24 CFU)	Università degli studi del Molise
2016	Abilitazione alla libera professione di Geometra	Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati di Isernia

**Pubblicazioni / Convegni**

Pierluigi Di Pilla, Remo Pareschi, Francesco Salzano, and Federico Zappone. (2022). <i>DELTA - Distributed Elastic Log Text Analyser</i> . DLT@ITASEC. (Conference Paper).
Pierluigi Di Pilla, Remo Pareschi, Francesco Salzano, and Federico Zappone. (2022). <i>Hyperledger fabric attacks mitigation</i> . In FOCODILE 2022 - 3rd International Workshop on Foundations of Consensus and Distributed Ledgers (Extended Abstract).
Pierluigi Di Pilla, Remo Pareschi, Francesco Salzano, and Federico Zappone. (2022). <i>Listening to what the system tells us: innovative auditing for distributed systems</i> . <i>Frontiers in Computer Science</i> (Article under review).
Speaker @ Smart Services and Data-driven Societies Summit, 29/07/2022, Termoli (CB).

Speaker @ FOCODILE 2022 – 3<sup>rd</sup> International Workshop on Foundations of Consensus and Distributed Ledgers, 13/06/2022, Lucca.

Partecipazione @ 4th Distributed Ledger Technology Workshop (DLT 2022), 20/06/2022, Roma.

### **Altre attività scientifiche**

Software developer e project manager in MISE PON Imprese e Competitività 2014-20 Horizon 2020, progetto di ricerca: "HEALTH BIM MANAGEMENT CLOUD".

### **Ulteriori informazioni pertinenti**

Cultore della materia del Corso: "Semantic intelligence for cybersecurity" presso Università degli Studi del Molise.

Cultore della materia del Corso: "Intelligenza artificiale" presso Università degli Studi del Molise.

Cultore della materia del Corso: "Basi di dati e sistemi informativi" presso Università degli Studi del Molise.

Cagliari, 30/11/2022