

**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