

**Proroga Bando di Selezione per l'ammissione di n. 8 Allievi al Corso dell'ITS
ICT Academy di Roma
SVILUPPATORE DI APPLICAZIONI CLOUD A MICROSERVIZI
in Python e Java Enterprise ed. 1
(I biennio 2022-2024 - Sede di Roma Saxa Rubra)**

CONVOCAZIONE PROVE DI SELEZIONE

La presente comunicazione vale come convocazione alle prove selettive indette dalla Fondazione ITS ICT Academy, con riferimento alla Proroga del Bando di Selezione per l'ammissione di n. 8 Allievi al Corso dell'ITS ICT Academy di Roma "SVILUPPATORE DI APPLICAZIONI CLOUD A MICROSERVIZI in Python e Java Enterprise ed. 1" pubblicato il 22/12/2022, rivolto a giovani e adulti in possesso di diploma di scuola media superiore quinquennale rilasciato dal Ministero della Pubblica Istruzione, giovani e adulti in possesso di un diploma quadriennale di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) e Certificazione Istruzione e Formazione Tecnica Superiore (IFTTS).

I candidati stranieri dovranno attestare l'equipollenza del titolo di studio se conseguito all'estero e dimostrare la conoscenza della lingua italiana, se appartenenti a paesi non dell'Unione Europea sarà richiesto il permesso di soggiorno.

Compatibilmente con le prove di selezione, si prevede di riservare il 20% dei posti alle categorie protette. Inoltre, in caso di parità di punteggio tra i generi, sarà data la precedenza alle donne.

- **Le prove scritte si svolgono mercoledì 11 gennaio 2023 con orario 14.00-15.00, presso la sede di ACCADEMIA INFORMATICA SRL - Viale F. Tommaso Marinetti, 221 - Roma EUR Laurentina**
 - **Le prove orali si svolgono nello stesso giorno, mercoledì 11 gennaio 2023 con orario 16.00-19.00, presso la sede di ACCADEMIA INFORMATICA SRL - Viale F. Tommaso Marinetti, 221 - Roma EUR Laurentina**
 - **I candidati ammessi a sostenere la prova scritta delle selezioni dovranno presentarsi presso la sede di Accademia Informatica, muniti di:**
 - Curriculum vitae datato e firmato
 - Valido documento di identità
 - Permesso di soggiorno se appartenenti a paesi non dell'Unione Europea
 - I candidati sono invitati a indossare **la mascherina FFP2 per tutta la durata della prova e di permanenza negli ambienti di Accademia Informatica**
-
- Per ragioni di sicurezza e di organizzazione della didattica, non saranno ammessi candidati in giorni e orari diversi da quelli di convocazione.
 - Non sono ammessi accompagnatori, salvo per casi particolari per cui è necessario comunicare preventivamente il nominativo dell'accompagnatore, con e-mail a: segreteria@its-ictacademy.com
 - I candidati con certificazione ex lege 104/1992 e i candidati affetti da DSA dovranno inviare un'e-mail a segreteria@its-ictacademy.com e hanno diritto a tempo aggiuntivo rispetto a quello previsto per lo svolgimento della prova (i candidati con certificazione ex lege 104/1992 nella misura massima del 50% e solo se ne formulano specifica richiesta; i candidati con DSA sempre al 30% di tempo aggiuntivo, a prescindere da specifica richiesta).

La selezione, come indicato nel Bando pubblicato sul sito www.its-ictacademy.com consiste in:

- una prova scritta di accertamento delle competenze di base tecniche, tecnologiche e di lingua inglese
- il tempo a disposizione per la prova scritta è di 60 minuti. La risposta esatta dà diritto a 1 punto; la risposta errata o non data a vale zero (0 punti).
- un colloquio orale volto ad accertare le motivazioni e attitudini tecnico-professionali dei candidati.

La procedura di selezione sarà espletata a insindacabile giudizio di una Commissione composta da esperti delle tematiche indicate nel bando nominati dal Comitato Tecnico Scientifico della Fondazione. Nella selezione la Commissione può attribuire, a ciascun candidato, un massimo di 100 punti così ripartiti:

- Valutazione dei titoli (max 10 punti)
- Test scritto (max 60 punti)
- Colloquio motivazionale individuale (max 30 punti)

Per ragioni organizzative e per disposizioni normative del MIUR e della Regione Lazio, eventuali candidati che non intendano partecipare alle selezioni sono invitati ad inviare una mail di rinuncia alle selezioni entro il 9/01/2023 all'indirizzo segreteria@its-ictacademy.com.

Il Corso "SVILUPPATORE DI APPLICAZIONI CLOUD A MICROSERVIZI in Python e Java Enterprise ed. 1" si svolge presso la sede dell'Istituto Istruzione Superiore Via Carlo Emery, 97 - Roma zona Saxa Rubra. Le lezioni si tengono con orario 15:00-20:00 salvo variazioni. Per i candidati ammessi saranno organizzati corsi di allineamento.

CANDIDATI AMMESSI ALLE SELEZIONI

COGNOME	NOME
CAMPONESCHI	LEONARDO
CESARETTI	STEFANO
DE MARCO	ALESSANDRO
DE VIZZI	DANIELA
POLIMENI	PIERFRANCESCO
SERENI	RUBEN
TONON	ALESSANDRO
VALLEJO BELALCAZAR	JUAN JOSE