

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	BANDO N. 03/2024
Informazioni aggiornate al	13/04/2024
Nome e Cognome	MARIA VITTORIA GARZELLI
Data di nascita	

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
dal 01.05.2023 al tempo attuale	UNIVERSITAET HAMBURG, II INSTITUT FUER THEORETISCHE PHYSIK	POSTDOC RESEARCH ASSOCIATE; RICERCA / ORGANIZZAZIONE EVENTI/ SUPERVISIONE STUDENTI

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
28.10.1998	LAUREA in FISICA	UNIV. degli STUDI di TORINO
14.12.2001	DOTTORATO di RICERCA in FISICA	UNIV. degli STUDI di TORINO
28.07.2005	MASTER di I LIVELLO in TECNOLOGIE DI SICUREZZA DES NETWORKING, WI-FI RELESS	UNIV. degli STUDI di TORINO

Pubblicazioni / Convegni

- S. Alekhn, B. Kulagin, M.V. Sartelli, S.O. Koch, "Impact of Sequential data on PDF fits at large z^{\prime} ", EPJC 83 (2023) 528, 1-16
- Co-convener of the ~~DESY~~ Joint ECFA-NuPECC-APPEC "Activity Workshop" "Synergies between the EIC and the LHC", DESY, 14-15/12/2023

Attività di ricerca / didattica / supervisione studenti /
organizzazione eventi come specificato in allegato
nelle pagine seguenti

Ulteriori informazioni pertinenti

- Working knowledge delle lingue INGLESE
- Referenze di lavoro ricevuto nel 2023 via EPJC
- Rappresentante Post-Doc presso il Consiglio di Dipartimento

Luogo, data
Hamburg, 13/04/2024

Firma digitale