

**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	
Informazioni aggiornate al	06.12.2022
Nome e Cognome	Roman Litvinov
Data di nascita	24/05/1993

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
2019-2022	University of Cagliari	Studies of Ξ^+ production
2015-2022	CERN	Performance studies in PbPb coll.
2021	CERN	Time alignment of the Muon syst.

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2011-2015	Bachelor of science	Novosibirsk state university
2015-2017	Master of science	Novosibirsk state university
2019-2023	PhD in physics	University of Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

R.A. Litvinov, "Studies on charm-strange baryon Ξ^+ in 816 TeV pPb collisions"
R.A. Litvinov, "LHCb: Heavy ion physics results and prospects" ICNFP 2021
M.N. Achasov et al. "Search for the process $e^+e^- \rightarrow \gamma$ " Phys. Rev. D 98.5 (2018)

Altre attività scientifiche

Real Time Analysis liaison for the Ion Fixed Target working group
Tutor for master physics students for the course "Laboratory of Phys.cst"
Upgrade of the SND detector calorimeter, BINP

Ulteriori informazioni pertinenti
