

ALLEGATO B**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. 5/2026 – REP. 146 del 26/03/2026
Informazioni aggiornate al	13/04/2026
Nome e Cognome	Andrea Claudio Maria Bulla
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
2022 - 2026	INFN	PhD candidate - scientific associate member of INFN
2024 - 2026	Univ. degli Studi di Cagliari	Supervisor tesi triennali
2021 - 2026	Univ. degli Studi di Cagliari / Milano-Bicocca	Lab Assistant https://www.unimib.it/ateneo/gare-e-concorsi/cod-20tut033 https://www.unimib.it/ateneo/gare-e-concorsi/cod-21tut062

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
09/07/2016	Maturità Scientifica	Liceo Scientifico Maironi da Ponte
22/10/2019	Laurea Triennale in Fisica (L30)	Univ. degli Studi di Milano-Bicocca
25/10/2022	Laurea Magistrale in Fisica (LM17)	Univ. degli Studi di Milano-Bicocca
02/02/2026	Dottorato di Ricerca in Fisica	Univ. degli Studi di Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

"The CMS barrel timing layer" DOI: 10.1016/j.nima.2025.170823
"Optimization of LYSO crystals and SiPM.. " DOI: 10.1088/1748-0221/19/12/P12020
"Recent results in VBS and VBF ..." DOI: 10.1393/ncc/i2025-25081-6

Altre attività scientifiche

EPS HEP 2025 - VBS at the LHC.."	https://indico.in2p3.fr/event/33627/contributions/155117/
IFAE 2024 - "Recent results on VBS and VBF.."	https://agenda.infn.it/event/38127/contributions/226614/
FFK2025 - "Effective Field Theory fits ..."	https://www.ffk2025.candela.org.pl/program-2/

Ulteriori informazioni pertinenti

19th Annual Fermilab-CERN Hadron Collider Physics Summer School	https://indico.fnal.gov/event/63696/
Advanced Artificial Intelligence for Precision High Energy Physics	https://indico.cern.ch/event/1248002/
Complete list of publications	https://inspirehep.net/authors/2940794?ui-citation-summary=true

Luogo, data

Firma digitale

Suisio, 13/04/2026