

# 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° 48, D.D. n. 1168 del 16/10/2020
Informazioni aggiornate al	30/11/20

Nome e Cognome	Nicola Paba
Luogo di nascita	
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
07/2019 – 12/2019	Università degli Studi di Cagliari	Borsista di ricerca "Elaborazioni Structure from motion (SfM) da riprese fotografiche terrestri e con SAPR per la documentazione 3D del patrimonio archeologico industriale nel distretto minerario del Sulcis-Iglesiente." Responsabile scientifico: Prof. V. Bagnolo

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

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
2020	Abilitazione all'esercizio della professione di Architetto	Università degli Studi di Cagliari
16/04/2020	Laurea Magistrale in Architettura LM4	Università degli Studi di Cagliari
2018	Tecnico di SAPR ad uso civile	RAS

### Pubblicazioni / Convegni

Bagnolo, V. and Paba, N. (2019). UAV-BASED PHOTOGRAMMETRY FOR ARCHAEOLOGICAL HERITAGE SITE SURVEY AND 3D MODELING OF THE SARDUS PATER TEMPLE (ITALY). ISPRS - International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences, XLII-2/W17, pp.45-51.
Pirinu A., Argiolas R., Paba N., 2020, UAVs AND PHOTOGRAMMETRY FOR LANDSCAPE ANALYSIS OF SARDINIA'S MODERN WARS ARCHITECTURES, Collana/Serie "Prospettive Multiple. Studi di Ingegneria, Architettura e Arte", Pavia University Press, 2020, a cura di S. Parrinello ed S. Barba.

### Altre attività scientifiche

REACH-ID (Representation for enhancement and management through augmented reality and artificial intelligence: cultural heritage and innovative design), promosso da Andrea Giordano (Università degli Studi di Padova), Michele Russo (Università di Roma La Sapienza) e Roberta Spallone (Politecnico di Torino). Partecipazione al symposium. 2020

### Ulteriori informazioni pertinenti


Luogo, data e firma

Cagliari, 30/11/2020