

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **RUSSO, FILIPPO**  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail **filrusso@unisannio.it**  
Nazionalità Italiana  
Data e luogo di nascita

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a)
  - DAL 01/02/2005 A TUTT'OGGI - PROFESSORE UNIVERSITARIO DI I FASCIA (FASCIA DEGLI ORDINARI) DEL GSD 04/GEOS-03 - GEOGRAFIA FISICA, GEOMORFOLOGIA E GEOLOGIA APPLICATA SSD GEOS-03/A - GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA – IN SERVIZIO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SANNIO DI BENEVENTO.
  - DOCENTE TITOLARE DEI CORSI DI GEOMORFOLOGIA E DI GEOGRAFIA FISICA E CARTOGRAFIA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SANNIO DALL'A.A. 2004/2005.
  - PROF. ASSOCIATO - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA – IN SERVIZIO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEL SANNIO DI BENEVENTO DAL 1997.
  - RICERCATORE UNIVERSITARIO - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 – GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA – IN SERVIZIO PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI “FEDERICO II” DAL 1991.
  - GENNAIO 1985, LAUREA IN SCIENZE GEOLOGICHE CONSEGUITA NEL PRESSO L'UNIVERSITÀ “FEDERICO II” DI NAPOLI.
  - 1990, DOTTORE DI RICERCA IN GEOLOGIA E GEOLOGIA APPLICATA CONSEGUITO IN AMBITO NAZIONALE A ROMA.

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**  
• Date (da – a)

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI**

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

- MADRELINGUA **ITALIANA**  
ALTRE LINGUE **INGLESE**
- Capacità di lettura [ Indicare il livello: buono]
  - Capacità di scrittura [ Indicare il livello: buono]
  - Capacità di espressione orale [ Indicare il livello: buono]

## CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

## CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## PATENTE O PATENTI

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE COMPETENZE NON PRECEDENTEMENTE INDICATE.**

IL TIPO DI LAVORO SVOLTO DALLO SCRIVENTE CONSENTE DI VIVERE E LAVORARE CON ALTRE PERSONE, IN AMBIENTE MULTICULTURALE. LO SCRIVENTE OCCUPA UN POSTO IN CUI LA COMUNICAZIONE E IL LAVORO DI SQUADRA È IMPORTANTE.

Il tipo di lavoro svolto dallo Scrivente richiede buone capacità organizzative e di coordinamento specialmente dei gruppi di lavoro.

Conoscenza informatica e dell'uso del computer di livello ECDL.

### [ ELEMENTARI]

In possesso di patente B per la guida di autovetture

NEGLI ULTIMI 20 ANNI LO SCRIVENTE HA MATERATO SIA DAL PUNTO DI VISTA SCIENTIFICO CHE DIVULGATIVO OTTIME CAPACITÀ E COMPETENZE NEI SEGUENTI CAMPI SCIENTIFICI: GEOGRAFIA E GEOGRAFIA FISICA, GEOMORFOLOGIA, GEOLOGIA E GEOLOGIA DEL QUATERNARIO, GEOARCHEOLOGIA, GEOPEDOLOGIA, GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA DELLE AREE VULCANICHE CAMPANE, VULCANOLOGIA, GIS, GIT E PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, CARTOGRAFIA TEMATICA, SPECIALE E NUMERICA, RISCHIO E PERICOLOSITÀ NATURALI E INDOTTE DALL'UOMO. GEOTURISMO, GEOSITI E GEOMORFOSITI. TALI COMPETENZE E CAPACITÀ SONO DIMOSTRATE IN OLTRE 180 PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE E DIVULGATIVE PRODOTTE DALLO SCRIVENTE IN QUALITÀ DI AUTORE/COAUTORE DAL 1985. AI FINI DELLA PRESENTE PROCEDURA, DI SEGUITO LO SCRIVENTE RIPORTA UN ELENCO DI ARTICOLI SCIENTIFICI E DIVULGATIVI SELEZIONATI PUBBLICATI NEGLI ULTIMI 5 ANNI (ALLEGATO 1).

E' affiliato ai seguenti sodalizi scientifico-culturali:

- Società Geologica Italiana, Roma, dal 1986.
- Associazione Italiana di Geografia Fisica e Geomorfologia, dal 2000.
- Associazione Italiana Insegnanti di Geografia, dal 2004.
- Associazione Italiana di Cartografia, dal 2010.

## ALLEGATI

### [ALLEGATO 1]

#### **Selezione di titoli di articoli scientifici pubblicati negli ultimi 5 anni**

- 1) MAGLIULO P., RUSSO F. & LO CURZIO S. (2020) – Detection of permanently eroded landsurfaces through multitemporal analysis of Landsat data: a case study from an agricultural area in southern Italy. Environmental Earth Sciences, 73(79), 1 – 16. <https://doi.org/10.1007/s12665-020-8814-y>
- 2) SISTO M., DI LISIO A. & RUSSO F. (2020) – The Mefite in the Ansanto Valley (Southern Italy): a Geoarchaeosite to Promote the Geotourism and Geoconservation of the Irpinian Cultural Landscape. Geoheritage 12(1), 1 - 18. ISSN 1867-2477. <https://doi.org/10.1007/s12371-020-00450-x>.
- 3) MAGLIULO P., CUSANO A., RUSSO F. (2021) – Land-use changes in the Sele River basin landscape (Southern Italy) between 1960 and 2012: comparisons and implications for soil erosion assessment. Geographies 2021, 1, 315–332. <https://doi.org/10.3390/geographies1030017>.
- 4) VALENTE A., RUSSO F. (2021) – Conflittualità nell'uso della costa di Gaeta (Lazio meridionale, Italia). In: Maria Luisa Ronconi M.L. (a cura di) "Geografie per l'Ambiente", documenti geografici, n. 2, luglio - dicembre 2021, nuova serie, 91 – 102, Roma. [DOI: 10.19246/DOCUGEO2281-7549/202102\_07]. ISSN 2281-7549.  
<https://www.documentigeografici.it/index.php/docugeo/issue/view/24>
- 5) CUSANO A., RUSSO F., GUERRIERO L., COLUCCIELLO A., RUZZA G., GUADAGNO F.M. & REVELLINO P. (2022) - Geotourism, traditions and typical products of Avellino Province. Journal of Maps,

<https://doi.org/10.1080/17445647.2021.2004941>

- 6) MAGLIULO P., CUSANO A., SESSA S., BEATRICE M. & RUSSO F. (2022) – *Multidecadal Land-Use Changes and Implications on Soil Protection in the Calore River Basin Landscape (Southern Italy)*. Geosciences **2022**, 12 (4): 156. <https://doi.org/10.3390/geosciences12040156>. New CiteScore Update: 4.8 in 2021 and ranking in Q1 (36/191 General Earth and Planetary Sciences).
- 7) MAGLIULO P., SESSA S., CUSANO A., BEATRICE M., GIANNINI A. & RUSSO F. (2022) – *Assessing the Morphological Quality of the Calore River (Southern Italy)*. Geographies **2022**, 2(3), 354–378. <https://doi.org/10.3390/geographies2030023>
- 8) SISTO M., CUSANO A., DI LISIO A., RUSSO F., PICCARDI L. (2022) - *Geositi e leggende in Irpinia: un perfetto connubio tra fenomeni naturali e tradizioni culturali*. Mem. Descr. Carta Geol. d'It., **109** (2022), 287-304. ISBN 9788893110976. ISSN 05360242. [https://www.isprambiente.gov.it/public\\_files/Volume109.pdf](https://www.isprambiente.gov.it/public_files/Volume109.pdf)
- 9) SISTO M., DI LISIO A., RUSSO F. (2022) - *Geosite Assessment as a Tool for the Promotion and Conservation of Irpinia Landscape Geoheritage (Southern Italy)*. Resources **2022**, 11(10), 97. <https://doi.org/10.3390/resources11100097>.
- 10) SISTO M., CUSANO A., DI LISIO A. & RUSSO F. (2022) - *Preliminary observation on the main geographical and climatic characteristics of the Taurasi DOCG wine district in Irpinia (Southern Italy)*. Rend. Online Soc. Geol. It., **58**, 48-53, [https://doi.org/10.3301/ROL\\_2022.12](https://doi.org/10.3301/ROL_2022.12).
- 11) RUSSO F. & SISTO M. (2023) - *Career in Geology: An Educational Project in Geosciences for the Enhancement of Student Learning in STEM Disciplines*. Geosciences **2023**, 13(2), 50. <https://doi.org/10.3390/geosciences13020050>.
- 12) VALENTE A., CUSANO A., MAGLIULO P., RUSSO F. (2023) - *La valenza geoturistica di alcune «grotte» del gruppo montuoso del Taburno-Camposauro, Campania, Italia*. Atti del XXXIII Congresso Geografico Italiano, Padova, 8-13 settembre 2021, vol. 1, 101 – 107. ISBN 978 88 5495 574 5. <https://www.ageiweb.it/eventi-e-info-per-newsletter/10589/>.
- 13) MAGLIULO P., CUSANO A., IACOMINO CAPUTO G., RUSSO F. (2023) - *Changes in Land-Cover/Land-Use pattern in the Fortore River Basin (Southern Italy) and Morphodynamic implications*. Land **2023**, 12, 1393. <https://www.mdpi.com/2073-445X/12/7/1393>
- <https://www.mdpi.com/2073-445X/12/7/1393/pdf> . <https://doi.org/10.3390/land12071393>
- 14) MAGLIULO P., CUSANO A., RUSSO F. (2023) - *Variazioni della larghezza d'alveo dei principali fiumi della Regione Campania (Italia meridionale) negli ultimi 150 anni*. Atti della Giornata di Studio in memoria del Prof. Paolo Tacconi “La Dinamica fluviale. La conoscenza del Fiume per la pianificazione e la salvaguardia del territorio” a cura di Cencetti C. e Di Matteo L. Culture Territori Linguaggi, 24, 2023, 115-125. ISBN 9788894469783. <http://www.ctt.unipg.it/issues/issues.htm>
- 15) CUSANO A., LO CURZIO S., MAGLIULO P., RUSSO F. & VALENTE E. (2023) - *Geomorphological changes and land-use variations of the Lower Volturno River (Southern Italy) by Cartography and Remote sensing imagery: preliminary results*. Rend. Online Soc. Geol. It., **61**, 70 -76. [https://doi.org/10.3301/ROL\\_2023.49](https://doi.org/10.3301/ROL_2023.49).
- 16) PICA A., LÄMMLE L., BURNELLI M., DEL MONTE M., DONADIO C., FACCINI F., LAZZARI M., MANDARINO A., MELELLI L., PEREZ FILHO A., RUSSO F., STAMATOPOULOS L., STANISLAO C., BRANDOLINI P. (2024) - *Urban geomorphology methods and applications as a guideline for understanding the city environment*. Land **2024**, 13(7), 907, 28 pp. <https://doi.org/10.3390/land13070907>.
- 17) CUSANO A., CARRER F. & RUSSO F. (2025) - *A physical geography approach to predict vineyard occurrence using statistical methods in the Taurasi DOCG Terroir (Avellino Province, southern Italy)*. Journal of Maps, 21:1, 2525922, <https://doi.org/10.1080/17445647.2025.2525922>.
- 18) MARTUCCI, F., ANGELONE, F., D'ONOFRIO, E.G., RUSSO, F., MAGLIULO, P. (2025) - *Short-Term Geomorphological Changes of the Sabato River (Southern Italy)*. Geosciences **2025**, 15(8), 308. <https://doi.org/10.3390/geosciences15080308> <http://www.mdpi.com/2076-3263/15/8/308>
- 19) ANGELONE, F., D'ONOFRIO, E.G., RUSSO, F., VALENTE A., MAGLIULO, P. (2025) - *Channel pattern medium-term changes in four rivers of Southern Italy: a summary*. Geografia Fisica e Dinamica Quaternaria, **48**, 133 - 148. <https://doi.org/10.4454/4sgmyi85>
- 20) VALENTE A., RUSSO F., SISTO M. (2026) - *Coastal landforms in the Southern Latium (Italy) able to inspire myths and legends*. Geoheritage (2026), 18:20, 1 - 10, <https://doi.org/10.1007/s12371-025-01241-y>

Benevento, 04 Febbraio 2026