

Curriculum



Nome Name:	Giovanna
Cognome Surname:	ACAMPA

ORCID:	0000-0002-4659-1710
Scopus Author ID:	57203481533
WOS Author ID:	n.d.
Sito WEB WEB site:	n.d.

POSIZIONE PROFESSIONALE ATTUALE / CURRENT PROFESSIONAL POSITION:

Posizione attuale Current position:	In Servizio
Qualifica Qualification:	Professore Associato confermato
Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company:	Università degli Studi di FIRENZE
Nazione Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company Country:	ITA
Anno inizio Start Year:	n.d.
Anno fine End Year:	n.d.

PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE (ULTIMI 10 ANNI) / PREVIOUS WORK EXPERIENCE (LAST 10 YEARS):

Qualifica Qualification:	Professore Associato confermato
-----------------------------	---------------------------------

Ateneo/Ente/Azienda University/Institution/Company	UKE - Università Kore di ENNA
Posizione Sede Lavorativi (indicare Nazione e Città) Workplace Location (specify Country and City):	Enna, EN, Italia
Anno inizio Start Year:	2012
Anno fine End Year:	2024
Descrizione Description:	Nel 2012 vince la selezione pubblica per il conferimento di un posto di Ricercatore Universitario a tempo determinato con funzioni di Assistant Professor nel s.s.d. ICAR/22 "Estimo", presso la Facoltà di Ingegneria ed Architettura dell'Università Kore di Enna ed e' titolare degli insegnamenti di Estimo e di Economia ed Estimo ambientale rispettivamente per il Corso di Laurea in Architettura e per il Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale. Nel 2015 consegue l'abilitazione scientifica nazionale per il per il Settore Concorsuale 08/A3- Infrastrutture E Sistemi Di Trasporto, Estimo E Valutazione, Il Fascia, tornata 2013 e diventa Professore Associato s.s.d. ICAR/22 "Estimo", presso la Facoltà di Ingegneria e Architettura dell'Università Kore di Enna.

LINGUE / LANGUAGES:

Lingua Language:	Inglese
Scrittura Writing:	B2
Comunicazione Communication:	B2

AREA/SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE / AREA/SECTOR SCIENTIFIC-DISCIPLINARY

Area scientifico-disciplinare Area scientific-disciplinary:	Ingegneria civile e Architettura
Area scientifico-disciplinare codice Area scientific-disciplinary code:	08
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-Estimo e valutazione
Settore scientifico-disciplinare codice Sector scientific-disciplinary code:	-CEAR-03/C

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI SCIENTIFICI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 PUBBLICAZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN

SCIENTIFIC RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 PUBLICATIONS):

Descrizione Description:	<i>I risultati scientifici conseguiti sono stati conseguiti negli ambiti di ricerca sotto elencati ,così come si può riscontrare anche dai temi ricorrenti nelle pubblicazioni: • valutazioni che riguardano la gestione e salvaguardia del patrimonio culturale; • valutazioni che riguardano il progetto d'architettura, i progetti per la valorizzazione del patrimonio edilizio esistente e i processi di rigenerazione urbana; • valutazioni che riguardano piani di mobilità e la gestione di infrastrutture; • valutazioni integrate ai programmi di modellazione BIM.</i>
-----------------------------	---

PUBBLICAZIONI / PUBLICATIONS:

Anno della pubblicazione Year of publication:	2024
Citazione Citation:	Acampa, Giovanna, Pino, Alessio, Alberti, Francesco, Rossi, Giacomo (2024). The URGET VADEMECUM 2030-2050 Project: Applying Threshold Theory to Sustainable Urban Mobility. In: Francesco Calabrò Livia Madureira Francesco Carlo Morabito María José Piñeira Mantiñán. Lecture Notes in Networks and Systems, vol. 1186 LNNS, p. 172-181, Springer Science and Business Media Deutschland GmbH, ISBN: 9783031746789, ISSN: 2367-3370, doi: 10.1007/978-3-031-74679-6_17

Anno della pubblicazione Year of publication:	2019
Citazione Citation:	Acampa, Giovanna, Giustra, Maria Gabriella, Parisi, Claudia Mariaserena (2019). Water Treatment Emergency: Cost Evaluation Tools. SUSTAINABILITY, vol. 11, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su11092609

Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Acampa, G, Battisti, F, Grasso, M (2023). An Evaluation System to Optimize the Management of Interventions in the Historic Center of Florence World Heritage Site: From Building Preservation to Block Refurbishment. LAND, vol. 12, ISSN: 2073-445X, doi: 10.3390/land12040726

Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Acampa G., Grasso m. (2021). Integrated Evaluation Methods to HBIM for the Management of Cultural Heritage: The case study of the Colonnade of Patio de los Leones, Alhambra-Granada [Metodi di Valutazione Integrati all'HBIM per la Gestione del Patrimonio Storico: il

	caso del Colonnato del Patio de los Leones, Alhambra-Granada]. VALORI E VALUTAZIONI, vol. 29, p. 133-153, ISSN: 2036-2404
Anno della pubblicazione Year of publication:	2021
Citazione Citation:	Acampa G., Parisi C. M. (2021). Cultural heritage management: Optimising procedures and maintenance costs (La gestione del patrimonio culturale: ottimizzazione delle procedure e dei costi di manutenzione). VALORI E VALUTAZIONI, vol. 29, p. 79-102, ISSN: 2036-2404
Anno della pubblicazione Year of publication:	2020
Citazione Citation:	Campisi, Tiziana, Acampa, Giovanna, Marino, Giorgia, Tesoriere, Giovanni (2020). Cycling Master Plans in Italy: The I-BIM Feasibility Tool for Cost and Safety Assessments. SUSTAINABILITY, vol. 12, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su12114723
Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Acampa G., Pino A. (2023). A Simplified Facility Management Tool for Condition Assessment through Economic Evaluation and Data Centralization: Branch to Core. SUSTAINABILITY, vol. 15, 6418, ISSN: 2071-1050, doi: 10.3390/su15086418
Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Acampa, Giovanna, Francini, Carlo, Grasso, Mariolina (2022). Study of the Cloisters of the Historical Center of Florence: Methodological Approach for the Definition of Restoration Intervention Priorities. In: Volume 482 LNNS, Lecture Notes in Networks and Systems. vol. 482, p. 2587-2596, ISBN: 978-3-031-06824-9, doi: 10.1007/978-3-031-06825-6_247
Anno della pubblicazione Year of publication:	2022
Citazione Citation:	Acampa, Giovanna, Alberti, Francesco (2022). Sustainable transport planning: Economical and morphological thresholds. In: AIP Conference Proceedings 2611. vol. 2611, p. 0600051-0600057, doi: 10.1063/5.0119309
Anno della pubblicazione Year of publication:	2023
Citazione Citation:	Antonio Salzano, Claudia Mariaserena Parisi, Giovanna Acampa, Maurizio Nicoletta (2023). Existing assets maintenance management: Optimizing maintenance procedures and costs through {BIM} tools. AUTOMATION IN CONSTRUCTION, vol. 149, ISSN: 0926-5805, doi: 10.1016/j.autcon.2023.104788

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI PROGETTI DI RICERCA E PREMI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 10 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PRINCIPAL INVESTIGATOR O COORDINATORE LOCALE DI PROGETTI DI RICERCA COMPETITIVI NAZIONALI O INTERNAZIONALI, SIGNIFICATIVI PREMI CONSEGUITI PER LA PROPRIA ATTIVITÀ DI RICERCA)/ DESCRIPTION OF THE MAIN RESEARCH PROJECTS AND AWARDS AWARDED IN THE LAST 10 YEARS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 10 ACHIEVEMENTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PRINCIPAL INVESTIGATOR OR LOCAL COORDINATOR OF NATIONAL OR INTERNATIONAL COMPETITIVE RESEARCH PROJECTS, SIGNIFICANT AWARDS AWARDED FOR YOUR RESEARCH ACTIVITY):

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2023/oggi Responsabile scientifico per l'unità di ricerca dell'Università Kore di Enna nel gruppo di ricerca PRIN 2022 - Titolo del progetto di ricerca <i>URban de-pollution and de-carbonisation from emissions GEnenerated by Transport systems: eVALuation of DEdicated Methodologies, technologies and EConomic thresholds for an Unprecedented Mobility at 2030-50 "URGET VADEMECUM 2030-2050"</i> Coordinatore del progetto: Prof. Francesco Alberti, Dipartimento di Architettura (DIDA) Università degli studi di Firenze. Progetto ammesso a finanziamento. 27-01-2020/27-01-2024 Partecipante al PRIN 2017-Linea C. Titolo del progetto di ricerca "WEAKI TRANSIT: WEAK-demand areas Innovative TRANsport Shared services for Italian Towns". Coordinatore del progetto: Matteo Ignaccolo. Responsabile dell'unità di ricerca: Tiziana Campisi. Ruolo nel bando: partecipante con il ruolo di responsabile per la stima dei costi e delle valutazioni. Progetto ammesso a finanziamento. dal 01-01-2017 al 2023 Coordinatore e responsabile scientifico del progetto per l'Università Kore di Enna del progetto WARMEST (IoW Altitude Remote sensing for the Monitoring of the state of cultural hEritage Sites: building an inTEgrated model for maintenance) finanziato con bando europeo H2020 - MSCA RISE 2017 - Project # 777981. Importo totale del progetto finanziato: €1.296.000,00, quota parte Università Kore di Enna €189.000,00. https://warmestproject.eu/</p>
-------------------------------------	--

<p>Descrizione Description:</p>	<p>2023/oggi Responsabile scientifico per l'unità di ricerca dell'Università Kore di Enna nel gruppo di ricerca PRIN 2022 - Titolo del progetto di ricerca <i>URban de-pollution and de-carbonisation from emissions GEnenerated by Transport systems: eVALuation of DEdicated Methodologies, technologies and EConomic thresholds for an Unprecedented Mobility at 2030-50 "URGET</i></p>
-------------------------------------	--

	<p>VADEMECUM 2030-2050" Coordinatore del progetto: Prof. Francesco Alberti, Dipartimento di Architettura (DIDA) Università degli studi di Firenze. Progetto ammesso a finanziamento. 27-01-2020/27-01-2024 Partecipante al PRIN 2017-Linea C. Titolo del progetto di ricerca "WEAKI TRANSIT: WEAK-demand areas Innovative TRANsport Shared services for Italian Towns". Coordinatore del progetto: Matteo Ignaccolo. Responsabile dell'unità di ricerca: Tiziana Campisi. Ruolo nel bando: partecipante con il ruolo di responsabile per la stima dei costi e delle valutazioni. Progetto ammesso a finanziamento. dal 01-01-2017 al 2023 Coordinatore e responsabile scientifico del progetto per l'Università Kore di Enna del progetto WARMEST (IoW Altitude Remote sensing for the Monitoring of the state of cultural hEritage Sites: building an inTegrated model for maintenance) finanziato con bando europeo H2020 - MSCA RISE 2017 - Project # 777981. Importo totale del progetto finanziato: €1.296.000,00, quota parte Università Kore di Enna €189.000,00. https://warmestproject.eu/</p>
--	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SVILUPPO DI RETI E RELAZIONI SCIENTIFICHE NAZIONALI E INTERNAZIONALI (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, PARTECIPAZIONE O ORGANIZZAZIONE DI CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI; CONTRIBUTI A CONSORZI DI RICERCA) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF DEVELOPMENT OF NATIONAL AND INTERNATIONAL SCIENTIFIC NETWORKS AND RELATIONS (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, PARTICIPATION OR ORGANIZATION OF NATIONAL AND INTERNATIONAL CONFERENCES; CONTRIBUTIONS TO RESEARCH CONSORTIA):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI DI SUPPORTO ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 5 RISULTATI, INCLUDENDO, A TITOLO DI ESEMPIO, RESPONSABILITÀ DI DIREZIONE DI COMITATI EDITORIALI; INCARICHI DI VALUTAZIONE DELLA RICERCA PRESSO ISTITUZIONI NAZIONALI O INTERNAZIONALI; RESPONSABILITÀ ISTITUZIONALI ALL'INTERNO DELL'ISTITUZIONE DI APPARTENENZA O DI ALTRE ISTITUZIONI) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF SUPPORT TO THE SCIENTIFIC COMMUNITY (WITH

ATTACHED LIST OF MAXIMUM 5 RESULTS, INCLUDING, FOR EXAMPLE, MANAGEMENT RESPONSIBILITIES OF EDITORIAL COMMITTEES; RESEARCH EVALUATION ROLES AT NATIONAL OR INTERNATIONAL INSTITUTIONS; INSTITUTIONAL RESPONSIBILITIES WITHIN THE INSTITUTION OF AFFILIATION OR OTHER INSTITUTIONS):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

Descrizione Description:	10-05-2022 Riconoscimento di "Expert of Science Evaluation Committee" da parte del Ministero dell'Educazione e della Scienza della Polonia (Art. 274 sec.2 of the Act of 20 July 2018) Low on Higher Education and Science
-----------------------------	--

DESCRIZIONE DEI PRINCIPALI RISULTATI CONSEGUITI NEGLI ULTIMI 10 ANNI IN TERMINI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE (CON ANNESSO ELENCO DI MASSIMO 3 RISULTATI, RELATIVI ALLA PARTECIPAZIONE DEL CANDIDATO ALLE ATTIVITÀ DI VALORIZZAZIONE DELLE CONOSCENZE) / DESCRIPTION OF THE MAIN RESULTS ACHIEVED IN THE LAST 10 YEARS IN TERMS OF KNOWLEDGE VALORIZATION (WITH ATTACHED LIST OF MAXIMUM 3 RESULTS, RELATING TO THE CANDIDATE'S PARTICIPATION IN KNOWLEDGE VALORIZATION ACTIVITIES):

Descrizione Description:	
-----------------------------	--

Informazioni aggiornate alla data di candidatura 21-05-2025

Giovanna ACAMPA

Il presente curriculum costituisce allegato e parte integrante dell'incarico sottoscritto