

**Rosaria Parente, PhD**

*Curriculum Vitae*

**Agosto 2025**

## **Indice**

- *Titoli*
- *Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio*
- *Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica ed affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore*
- *Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero*
- *Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale*
- *Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private*
- *Attività didattica e Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca*
- *Affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore*
- *Certificati di Formazione post-lauream*
- *Pubblicazioni*
- *Abilità linguistiche ed altre Competenze*
- *Dati personali*

## **Titoli**

- 2025**      **1 Agosto**  
Professore Associato nel settore concorsuale 08/E1 – Disegno; CEAR-10/A (ICAR/17) presso la Facoltà di SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE. Dipartimento di Ingegneria e Scienze.  
Universitas Mercatorum - Roma.
- 2025**      **28 febbraio**  
**ASN 2023/2025** - Attestazione di avvenuto conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale alle funzioni di professore universitario di Seconda Fascia nel Settore Concorsuale 08/E1 - DISEGNO. La validità dell'Abilitazione è di dodici anni a decorrere dal 28/02/2025 e avrà scadenza il 28/02/2037.
- 2023**      **1 luglio**  
Ricercatore Unico nel settore concorsuale 08/E1 – Disegno; CEAR-10/A (ICAR/17) presso la Facoltà di SCIENZE TECNOLOGICHE E DELL'INNOVAZIONE. Dipartimento di Ingegneria e Scienze. Universitas Mercatorum - Roma.
- 2017**      **13 gennaio**  
Dottorato di Ricerca in “Architettura, Disegno Industriale e Beni Culturali”, curriculum Disegno, ssd ICAR 17 conseguito presso l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale.  
Titolo della Tesi: DISEGNO e PLURIFOCALITÀ nella RAPPRESENTAZIONE - Mente, Tecnologia, Comunicazione. Voto della tesi: OTTIMO, Tutor: Prof. Arch. Carmine Gambardella, Prof. Arch. Pasquale Argenziano.
- 2016-2019**      Cultore della Materia per l'anno accademico 2016-2017 per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/17 “Disegno”, nell'ambito dell'insegnamento di “Disegno” del Corso di Laurea triennale in Ingegneria Civile – Università telematica Pegaso.
- 2016-2017**      Cultore della Materia per l'anno accademico 2015-2016 per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/17 “Disegno”, nell'ambito dell'insegnamento di “Laboratorio di Rilievo e Rappresentazione dell'Architettura e dell'ambiente” del Corso di Laurea Magistrale ciclo unico in Architettura - Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale – Università degli studi della Campania “Luigi Vanvitelli”.
- 2015-2016**      Cultore della Materia per l'anno accademico 2015-2016 per il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/17 “Disegno”, nell'ambito dell'insegnamento di “Laboratorio di Rilievo e Rappresentazione dell'Architettura” del Corso di Laurea Magistrale ciclo

unico in Architettura - Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale “Luigi Vanvitelli”.

- 2013**      **3 luglio**  
Iscrizione all’Albo degli Architetti presso l’Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Caserta con n° di matricola 2777.
- 2013**      **26 febbraio**  
Abilitazione all’Esercizio della professione di Architetto - classe 4/S - sezione A (Architetto, Pianificatore, Paesaggista e Conservatore), conseguita nella seconda sessione dell’anno presso la Seconda Università degli Studi di Napoli.
- 2012**      **24 ottobre**  
Laurea in Architettura (U.E.) (CdL Specialistica a ciclo unico) conseguita presso la Facoltà di Architettura “L. Vanvitelli” della Seconda Università degli Studi di Napoli, con Tesi dal titolo *La Vigna del Ventaglio nel SIT del sito UNESCO di Caserta*. Votazione: 110/110 con lode;
- 2007**      **12 luglio**  
Diploma di Maturità Scientifica conseguito presso il Liceo Scientifico “Salvatore Pizzi” di Capua con votazione: 100/100. (Ce).

***Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio***

- Componente del Comitato Editoriale della rivista scientifica di classe A Abitare la terra - Dwelling on earth - Rivista di geoarchitettura - A magazine of geoarchitecture, Gangemi Editore spa, La rivista ha un comitato scientifico internazionale dal 01-01-2017 a oggi
- Componente del Comitato Scientifico della Collana Fabbrica della Conoscenza, Knowledge Factory; La Scuola di Pitagora Editrice; Componente del Comitato Editoriale della Collana Fabbrica della Conoscenza, Knowledge Factory. La collana ha un comitato scientifico internazionale. dal 02-01-2017 a oggi
- Componente del Comitato Scientifico della Collana ARCHITECTURE HERITAGE and DESIGN | Gangemi Editore International; Componente del Comitato Editoriale della Collana ARCHITECTURE HERITAGE and DESIGN | Gangemi Editore International Serie. La collana ha un comitato scientifico internazionale dal 10-01-2018 a oggi

***Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica ed affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore***

- SOCIO aderente nell'anno 2021 della Società Scientifica accreditata ai sensi della

Delibera n. 92 del Consiglio Direttivo dell'ANVUR "Rapporti tra l'ANVUR e le Società Scientifiche" del 16/9/2014, SSD ICAR/17 "UID - Unione Italiana per il Disegno" <https://www.unioneitalianadisegno.it/wp/soci-uid> dal 01-01-2021 al 31-12-2021

- SOCIO ordinario dall'anno 2023 della Società Scientifica accreditata ai sensi della Delibera n. 92 del Consiglio Direttivo dell'ANVUR "Rapporti tra l'ANVUR e le Società Scientifiche" del 16/9/2014, SSD ICAR/17 "UID - Unione Italiana per il Disegno" <https://www.unioneitalianadisegno.it/wp/soci-uid> dal 01-07-2023 a oggi
- Membro dal 13 settembre 2024 dell'International Society for Geometry and Graphics (ISGG) - "The International Society for Geometry and Graphics (ISGG) is a worldwide association composed of members from a diversity of academic backgrounds. We are concerned about sustainability of geometry, engineering graphics and pertinent theoretical research as these relate to education, commercial application, architecture, art and design." (<https://isgg.net/>) dal 13-09-2024 a oggi
- Conseguimento del premio BEST PAPER AWARD con il paper dal titolo "Drawing the landscape: analysis the causes and prevention strategies of the landslide in an emblematic case of convergence of geological, climatic, and anthropic factors" presentato oralmente al 5th International Conference on Data Engineering and Communication Technology (ICDECT-2024) organizzata da Asia Pacific University of Technology & Innovation (APU), Technology Park, Kuala Lumpur, Malaysia dal 28-09-2024 al 29-09-2024

### ***Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero***

- Relatore all'XI International Forum Le Vie dei Mercanti. HERITAGE, ARCHITECTURE, LANDESIGN, organizzato da SUN - Facoltà di Architettura Luigi Vanvitelli; BENECON S.C.aR.L.; Università Mediterranea di Reggio Calabria; Unione Italiana Disegno; Forum UNESCO Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO; The U.S. Italy Fullbright Commission (2013); con un contributo dal titolo The missing "Fan Vineyard" in San Leucio (Caserta, Italy). An "agri+cultural" heritage of "Two Sicilies" Borbone House; Comitato scientifico internazionale e procedure di peer-review. dal 13-06-2013 al 15-06-2013
- Relatore al Primo Convegno nazionale dei Dottorati italiani dell'architettura, della pianificazione e del design "La ricerca che cambia"; Università IUAV di Venezia. Paper "La lettura, l'analisi e la caratterizzazione della Città e del Paesaggio oltre le dimensioni visibili e tangibili" nella sessione Processi; selezionato dal comitato scientifico con procedura di peer-review tra 771 proposte. dal 19-11-2014 al 20-11-2014
- Relatore con N.Pisacane, con un paper dal titolo Telerilevamento aereo iperspettrale e geomatica per la mappatura delle coltivazioni di Cannabis. 9° WORKSHOP TEMATICO TELERILEVAMENTO PER LA DIFESA DEL SUOLO E LA SALVAGUARDIA DI AMBIENTE E TERRITORIO, BOLOGNA. Organizzato da AIT Associazione Italiana di Telerilevamento, ENEA Agenzia nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile, Alma Mater Studiorum Università di Bologna, Dipartimento di Storia Culture Civiltà (2015)

dal 04-06-2015 al 05-06-2015

- Componente del Comitato Scientifico Internazionale e del Comitato organizzativo del Forum Internazionale LE VIE DEI MERCANTI - WORLD HERITAGE AND DEGRADATION: Smart Design, Planning and Technologies; Napoli a Capri, 16/18 giugno 2016  
dal 16-06-2016 al 18-06-2016  
Relatore con un contributo dal titolo "Surveying and mapping architecture and landscape's design, based on hyperspectral and true color remote sensing imaging" al XIV International Forum Le Vie dei Mercanti WORLD HERITAGE AND DEGRADATION, Smart Design, Planning and Technologies. Comitato scientifico internazionale e procedure di peer review; Aversa-Capri 16- 18 July 2016.  
dal 16-06-2016 al 18-06-2016
- Relatore con un contributo dal titolo "Disegno e Resilienza", membro del gruppo di Discussant della prima Giornata di Studi sulla Resilienza - Resilience presso Università Telematica Pegaso, palazzo Zapata Napoli in data 27 gennaio 2017.  
dal 27-01-2017 al 27-01-2017
- Partecipazione con il ruolo di Chair ad una sessione della quindicesima edizione del Forum Internazionale Le Vie dei Mercanti: WORLD HERITAGE AND DISASTER, Knowledge, culture and representation. 15- 17 July 2017 - Napoli, Capri.  
dal 15-06-2017 al 17-06-2017
- Relatore con un contributo dal titolo "Methodological data process between past and future: Pompeii" al XV International Forum Le Vie dei Mercanti: WORLD HERITAGE AND DISASTER, Knowledge, Culture and Representation. Comitato scientifico internazionale e procedure di peer review; Napoli - Capri 15- 17 July 2017.  
dal 15-06-2017 al 17-06-2017
- Componente del Comitato scientifico e del Comitato organizzativo del XV Forum Internazionale Le Vie dei Mercanti: WORLD HERITAGE AND DISASTER, Knowledge, culture and representation. 15- 17 July 2017 - Napoli, Capri.  
dal 15-07-2017 al 17-07-2017
- Relatore all'International Summit on Village Protection in Yuyan village (China). Lecture 'Representation, preservation and restoration of two UNESCO properties in Italy: Pompeii and Cilento', 24 October - 1 November 2017 China, Shanghai and World Heritage properties of Hangzhou and Mont Wuyi.  
dal 27-10-2017 al 01-11-2017
- Relatore con un contributo dal titolo "Knowledge and representation between ethics and aesthetics" al XVI INTERNATIONAL FORUM 'LE VIE DEI MERCANTI' WORLD HERITAGE and KNOWLEDGE Representation | Restoration | Redesign | Resilience Napoli | Capri 14 - 15 - 16 June 2018.  
dal 14-06-2018 al 16-06-2018  
Componente del Comitato Scientifico Internazionale del Convegno BHM&P 2018, Built Heritage Management and presentation 31 August - 1 September 2018 tenutosi a Nis (Serbia), organizzato dal National Heritage Foundation (Belgrade, Serbia) dal 31-08-2018 al 01-09-2018
- Relatore al Convegno BHM&P 2018, Built Heritage Management and presentation 31

August - 1 September 2019 tenutosi a Nis (Serbia), organizzato dal National Heritage Foundation (Belgrade, Serbia) con il paper dal titolo "Cultural Heritage: from territorial scale to architecture", comitato scientifico internazionale e procedura di peer-review. dal 31-08-2018 al 01-09-2018

- Relatore al XVII INTERNATIONAL FORUM 'LE VIE DEI MERCANTI' WORLD HERITAGE and LEGACY Naples 6 June, Capri 7 and 8 June 2019 - ID198. Monitoring and Knowledge activity to guarantee the Legacy of Cultural Heritage: the case study of Santa Maria of Costantinopoli in Torre del Greco dal 06-06-2019 al 08-06-2019
- Partecipazione con il ruolo di Chair ad una sessione del XVIII International Forum Le Vie dei Mercanti: WORLD HERITAGE AND CONTAMINATION, architecture, contamination, environment, agriculture, health, economy, landscape, design, territorial governance, archaeology, e-learning 25-26 settembre 2020. Napoli dal 25-09-2020 al 26-09-2020
- Relatore con un contributo dal titolo "Drawing HBIM for the management of Cultural Heritage" all'International Scientific Conference 2021 organizzato dal National Heritage Foundation Belgrade in Serbia dal 01-12-2021 al 01-12-2021
- Relatore all'International Conference on Scientific Computing in Innovation ICSCI 2022-05-05 India (NLC) -6-8 April 2022, comitato scientifico internazionale e procedure di peer-review. Paper dal titolo "Representation of anthropic hazard in southern Italy using airborne remote sensing" dal 06-04-2022 al 08-04-2022
- Relatore con un paper intitolato "Identification and Representation of spectral anomalies in abandoned quarry by remote sensing" all'International Conference on Inventive Computation and Information Technologies (ICICIT 2022) organizzato dal RVS Technical Campus, Coimbatore India; Comitato scientifico internazionale e procedure di peer-review dal 25-08-2022 al 25-08-2022
- Componente del Comitato scientifico e del Comitato organizzativo del XX International Forum of Studies "Le Vie dei Mercanti" WORLD HERITAGE and Ecological Transition - Naples and Capri, 8-9- 10 September 2022 dal 08-09-2022 al 10-09-2022
- Relatrice al XXI Convegno Internazionale Le Vie dei Mercanti World Heritage and Dwelling on Earth, con un paper dal titolo ScanToBIM and Digital Twin of architectural heritage: case study on Badia of San Lorenzo, Casamassima in Italy in World Heritage, Napoli e Capri. dal 25-05-2023 al 27-05-2023
- Relatrice alla Conferenza di Studi Internazionale Dwelling on Space Representation and safeguarding of its tangible and intangible heritage 20th Anniversary 2003-2023 Intangible Cultural Heritage, presso Università digitale Pegaso con un paper dal titolo Design and Bim for the management of hospitals dal 17-10-2023 al 17-10-2023

- Componente del Comitato Scientifico ed Organizzatore della Conferenza di Studi Internazionale Dwelling on Space - Representation and safeguarding of its tangible and intangible heritage, presso Università digitale Pegaso. Gli atti della Conferenza sono raccolti in una pubblicazione a cura di Carmine Gambardella, Maria Natale e Rosaria Parente. dal 17-10-2023 al 17-10-2023
- Relatrice con un paper dal titolo "Il rilievo per la fruizione dei beni in digitale: il caso studio di un eremo sull'Isola di Capri" alla Giornata di Studi Internazionale eXploЯA virtual journeys to discover inaccessible heritages. organizzata da Unione Italiana Disegno nell'ambito del premio UID Giovani Vito Cardone 2023 presso la sede della Facoltà di Architettura – Sapienza Università di Roma; Comitato scientifico internazionale e procedure di peer review. dal 15-03-2024 al 15-03-2024
- Relatrice al XXII Forum Le Vie dei Mercanti World Heritage and Cities in Emergencies – Partecipazione alla Session round table. Cities in Emergencies. Dwelling on Earth; Napoli e Capri; Comitato scientifico internazionale e procedure di peer review. dal 14-06-2024 al 15-06-2024
- Relatrice al 45° Convegno Internazionale dei Docenti delle Discipline della Rappresentazione, International Conference of Representation Disciplines Teachers, MISURA-DISMISURA. Con un paper dal titolo Il rilievo come limite di-ferente: conoscenza biologica ereditaria e conoscenza dalla memoria digitale. Padova, Venezia dal 12-09-2024 al 14-09-2024
- Relatrice con un paper dal titolo "Drawing the landscape: analysis the causes and prevention strategies of the landslide in an emblematic case of convergence of geological, climatic, and anthropic factors" al 5th International Conference on Data Engineering and Communication Technology (ICDECT-2024) organizzato da Asia Pacific University of Technology & Innovation (APU), Technology Park, Kuala Lumpur, Malaysia, Comitato scientifico internazionale e procedure di peer-review dal 28-09-2024 al 29-09-2024
- Relatrice all'International Conference on Data Mining and Information Security organizzata dall'Eminent College of Management and Technology (ECMT) e Universitas Al Asyariah Mandar, Indonesia (ICDMIS 2024) con un paper dal titolo “ Leveraging Remote Sensing for Enhanced Forest Fire Prevention, Comitato scientifico internazionale e procedure di peer-review dal 07-10-2024 al 08-10-2024
- Revisore per il 46° Convegno Internazionale dei Docenti delle Discipline della Rappresentazione, ÉKPHRASIS descrizioni nello spazio della rappresentazione, Congresso della Unione Italiana per il Disegno, UID 2025 - Roma | 11-12-13 settembre 2025

***Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale***

- Partecipazione alle attività del Gruppo di Ricerca interdisciplinare del Consorzio Universitario Benecon - Cattedra UNESCO on Landscape, Cultural Heritage and Territorial Governance.

Elenco dei progetti seguiti in qualità di Project Manager delle attività di Rilievo e Rappresentazione Multidimensionale dell'Ambiente Naturale e Costruito:

**2015** Progetto CAMPUS “Ecoturismo urbano per la fruizione sostenibile dei Beni Culturali in Campania”, in attuazione degli Obiettivi Operativi 2.1 e 2.2 del Programma Operativo FESR Campania 2007/2013;

**2015** Attività di Rilievo e disegno tridimensionale, con piattaforma sensoristica laser scanner, dell'Anfiteatro di Pompei nell'area archeologica, sito UNESCO;

**2015** Regione Campania AREA F3 – MIGLIO D'ORO, POMPEI – TORRESE – STABIESE, Attività di telerilevamento aereo iperspettrale e fotografico per il disegno del paesaggio e la discretizzazione di microdiscariche, Convenzione Guardia di Finanza – Benecon 2014-2018;

**2015** Monitoraggio AREE ESTRATTIVE\_Caserta e Maddaloni, Attività di telerilevamento aereo per la discretizzazione di anomalie spettrali e geomorfologiche.

I risultati della Ricerca sono pubblicati nel paper dal titolo "Identification and representation of spectral anomalies in an abandoned quarry by remote sensing". In: (a cura di): S.

Smys Khaled A. Kamel Ram Palanisamy, Inventive Computation and Information Technologies. LECTURE NOTES IN NETWORKS AND SYSTEMS, vol. 563, p. 479-493, Warsaw:Janusz Kacprzyk, I ISSN: 2367-3370, doi: 10.1007/978-981-19-7402-1, Springer.

**2015** Terra dei fuochi\_Provincia di Caserta, Attività di telerilevamento aereo nei comuni della terra dei Fuochi per la discretizzazione di anomalie spettrali e geomorfologiche;

**2015** Attività di telerilevamento aereo svolta dal 13-24 agosto nella regione Calabria in seguito all'evento alluvionale nei comuni di Corigliano Calabro e Rossano. I risultati della Ricerca sono pubblicati nella rivista di Classe A SUSTAINABILITY, vol. no. 1: 479, con il titolo "New Digital Field of Drawing and Survey for the Automatic Identification of Debris Accumulation in Flooded Areas.ISSN: 2071-1050, doi:<https://doi.org/10.3390/su15010479>;

**2014** Aggiornamento Cartografico del comune di Sessa Aurunca (CE)

**2014** Attività di Rilievo e disegno tridimensionale, con piattaforma sensoristica laser scanner, della Torre Mercurio, di Pompei nell'area archeologica, sito UNESCO

I risultati della Ricerca sono pubblicati negli atti del 45° Convegno Internazionale dei Docenti delle Discipline della Rappresentazione, International Conference of Representation Disciplines Teachers, MISURA-DISMISURA. Il paper è intitolato "Il rilievo come limite di-ferente: conoscenza biologica ereditaria e conoscenza dalla memoria digitale"

**2014** Attività di Rilievo e disegno tridimensionale, con piattaforma sensoristica laser scanner

della Villa dei Misteri, di Pompei nell'area archeologica, sito UNESCO. I risultati della Ricerca sono pubblicati nella rivista scientifica x,y con il titolo "La megalografia nella Villa dei Misteri in Pompei in XY: rassegna critica di studi sulla rappresentazione dell'architettura e sull'uso dell'immagine nella scienza e nell'arte- Rivista scientifica semestrale multilingue ad accesso aperto N. 11-12 gennaio-dicembre 2021 – Pensieri a mano libera. ISSN (online): 2499-8346\_ ISBN (online): 978-88-5541-006-9 DOI: <http://dx.doi.org/10.15168/xy.v6i11-12> Università degli Studi di Trento casaeditrice@unitn.it, pp. 108- 119 dal 02-01-2014 al 30-12-2015

**2017 – 2019** | Progetto EXPOSOMA e plurifocalità nella prevenzione oncologica nella 'Terra dei Fuochi', Regione Campania. POR FESR Campania 2014/2020 – Scenari Previsionali Machine Learning e Clustering per il Rischio Ambientale. Progetto EXPOSOMA e plurifocalità nella prevenzione oncologica nella 'Terra dei Fuochi', Regione Campania, Decreto Dirigenziale n. 541 del 15/10/2018 – dipartimento 50 – Giunta Regionale della Campania – Direzione Generale 10 – Direzione Generale per l'Università, la Ricerca e l'Innovazione U.O.D. 5 – Startup innovative ed economia digitale. CUP B63D180002000007

**2018** Individuazione di aree inquinate e microdiscariche nel Comune di Afragola su delega del Reparto Operativo Aeronavale della Guardia di Finanza

**2017 – 18** Rilievo e progetto di recupero urbano di Via 5 Ponti a Roccamonfina e dei locali prospicienti la strada, alcuni risultati della Ricerca sono pubblicati nella monografia dal titolo "Geoemtria e Armonia:l'anima dei numeri" Geometria e Armonia: l'anima dei numeri. FABBRICA DELLA CONOSCENZA, vol. 78, Napoli: La scuola di Pitagora editrice, ISBN: 9788865427828, ISSN:2464- 9678

**2017** GEA Guardia di Finanza, attività di pianificazione del volo con sensore iperspettrale /fotografico e termografico nella provincia di Campobasso sui comuni di Sepino, Cercemaggiore, Gildone e Vinchiaturò; alcuni risultati della Ricerca sono pubblicati nella rivista di Classe A Abitare la Terra - Dwelling on Earth, con un articolo dal titolo "The Measuring and Surveying of Heritage beyond the visible", XVI, n.47/2017, pp.60-63 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

**2017** Individuazione di aree inquinate e microdiscariche nel Comune di Cassino, Comando della Guardia di Finanza su delega della Procura della Repubblica di Cassino

**2017** Attività di telerilevamento fotogrammetrico e iperspettrale sulla Reggia di Carditello e Reggia di Caserta

**2017\_16** Individuazione di Rifiuti Interrati nella provincia di Ascoli Piceno, Comando Provinciale della Guardia di Finanza, su delega della Procura della Repubblica di Ascoli

**2016\_** Rilievo iperspettrale e fotografico nadirale ad alta risoluzione su i territori comunali di Torre del Greco ed Ercolano

**2016\_**Servizio per la mappatura continua della pericolosità d'incendio mediante elaborazione di dati di telerilevamento satellitare nella Regione Campania.

**2016\_**Rischio Incendio nel Parco Nazionale del Vesuvio: Analisi delle immagini satellitari e aeree rilevate con i sensori del Consorzio Universitario Benecon. Alcuni risultati della Ricerca sono pubblicati in

"REPRESENTATION OF ANTHROPIC HAZARD IN SOUTHERN ITALY USING AIRBORNE REMOTE SENSING" . In: Dr. Sudhir N. Shelke, Principal GNIT & Director GNES. International Conference on Scientific Computing in innovation ICSCI 2022. p. 12-16, Tami Nadu: SK Research group of companies, ISBN: 978-93-91077-04-4

**2016**\_ Piano di Zonizzazione Acustica del comune di Sessa Aurunca (Caserta)

**2016-2014** Attività di telerilevamento aereo condotta nella Provincia di Lecce per il disegno del paesaggio e l'individuazione di rifiuti interrati.

**2016**\_ Mappatura RADIOATTIVITÀ antropica e naturale nell'AREA F3 – MIGLIO D'ORO, POMPEI – TORRESE – STABIESE.  
dal 02-01-2016 al 02-01-2019

**2020** Attività di Rilievo multi-sensore dell'area militare per la progettazione di un hangar nell'aeroporto di Capodichino

**2020** Partecipazione alla redazione e strutturazione del WebGIS UNITWIN/UNESCO Chairs Programme - WebGIS delle Cattedre UNESCO presenti in tutto il mondo, il WebGIS è accessibile dalla homepage del sito ufficiale del Consorzio Universitario BENECON e del sito UNESCO ([www.unesco.it](http://www.unesco.it))

**2020** Presentazione del progetto di rigenerazione urbana di Piazza Esedra ai fini dell'accessibilità turistica al sito archeologico di Pompei, Patrimonio UNESCO dell'Umanità nell'ambito del Programma di azione e coesione complementare al PON “Infrastrutture e Reti” 2014-20 ASSE C “Accessibilità turistica”

**2020** Attività di pianificazione e di telerilevamento aereo con sensori iperspettrali, termografici e fotografici, sull'area dei Regi Lagni attigua all'area di pertinenza dell'aeroporto militare di Grazzanise 2019 Campagna di telerilevamento aereo con sensore termico ITRES TABI-1800 sui territori di Monte di Procida, Bacoli, Pozzuoli, Napoli.

**2019** Rilievo Laser Scanner dell'Eremo di Santa Maria a Cetrella in Anacapri (NA), i risultati della Ricerca sono pubblicati nella rivista di Classe A Abitare la Terra - Dwelling on Earth con il titolo "The Hermitage of Santa Maria in Cetrella on Capri: legacy and Landscape.", vol. 1, p. 18-20, ISSN: 1592- 8608

**2019** Pianificazione delle Attività di telerilevamento aereo, elaborazione ed analisi dei dati telerilevati nei territori di Giugliano, Afragola e Acerra. I risultati della Ricerca sono descritti in un articolo sulla rivista di Classe A - Abitare la Terra - Dwelling on earth dal titolo "Exposoma: Landscape for health, Design Beyond Visible". ABITARE LA TERRA, vol. n 2 -supplemento al numero 51 anno XVIII 2019 trimestrale, p. 5-12, ISSN: 1592-8608

**2019** Rilievo Laser scanner di alcuni ambienti del Palazzo reale di Napoli

**2019** Rilievo multi-sensore e restituzione in ambiente H-BIM del Complesso Monumentale Abazia San Lorenzo ad Septimum in Aversa – Progetto di Restauro e Consolidamento Strutturale.

**2019** Cooperazione tra Amministrazioni per attività di Rilievo terrestre con piattaforma tecnologica multisensore (Laser Scanner, stazione totale Trimble VX e ricevitore GNSS Trimble R10) della Farmacia degli Incurabili e il Rilievo aviotrasportato con sensori iperspettrali, fotogrammetrici e termici del Presidio Ospedaliero di Santa Maria del Popolo degli Incurabili; i risultati della Ricerca sono descritti in "Disegno di rilievo fondativo di una ricerca multidisciplinare presso il Complesso degli Incurabili/Design of Originating Survey of a Multidisciplinary Research at the Complex of the Incurables. In: (a cura di): Arena A., Arena M., Mediati D., Raffa P. , Connettere. Un disegno per annodare e tessere. Linguaggi Distanze Tecnologie. Atti del 42° Convegno Internazionale dei Docenti delle Discipline della rappresentazione/Connecting. Drawing for weaving relationship. Languages Distances Technologies. Proceedings of the 42th International Conference of Representation Disciplines Teachers.

**2019** Attività di pianificazione e di telerilevamento aereo con sensori iperspettrali, termografici e

fotografici, nella località archeologica della Città Antica di Norba (LT)

dal 02-01-2019 al 02-01-2020

**2022-** Intervento di restauro della Chiesa di San Salvatore nel Comune di Piedimonte Matese: progettazione esecutiva, rilievo geometrico dell'edificio; analisi storico-critica dei materiali, delle tecniche esecutive con indicazione del degrado; verifica strutturale, progetto di restauro comprensivo del progetto di consolidamento e miglioramento sismico; relazioni specialistiche; piano di monitoraggio e manutenzione, computo metrico, cronoprogramma, capitolato speciale. Committente: Ministero della Cultura, Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le Province di Caserta e Benevento. Alcuni risultati della Ricerca sono descritti nella monografia "Disegnare l'Arte. Architettura e registri decorativi Drawing Art. Architecture and decorative registers", Gangemi Editore spa.

**2022** Esecuzione di attività specialistiche di rilievo multidimensionale finalizzate alla rappresentazione digitale con tecnologia BIM del Complesso di Santa Andrea delle Dame, sede della Facoltà di Medicina dell'Università della Campania Luigi Vanvitelli a Napoli. CIG: Z5834BF266

**2022** Riqualficazione Urbana del patrimonio materiale e intangibile di Roccamonfina. PNRR MIC3 INTERVENTO 2.1 - ATTRATTIVITÀ DEI BORGHI STORICI PROGETTO LOCALE DI RIGENERAZIONE CULTURALE E SOCIALE\_bando del Ministero della Cultura\_partnership Amministrazione del Comune di Roccamonfina e Consorzio Universitario Benecon

**2021** - Rilievo Architettonico e Progettazione esecutiva del Restauro dell'intero complesso immobiliare del Palazzo Ducale sito nel Comune di Piedimonte Matese

Alcuni risultati della Ricerca sono descritti nella monografia "Disegnare l'Arte. Architettura e registri decorativi Drawing Art. Architecture and decorative registers", Gangemi Editore spa.

**2021** Esecuzione di attività specialistiche di rilievo multidimensionale finalizzate alla rappresentazione digitale con tecnologia BIM del Complesso di Santa Patrizia | Napoli. CIG: ZDC313B966

I risultati della Ricerca sono descritti in un articolo dal titolo "Design and Resilience: the Monumental Complex of Santa Patrizia in the ancient centre of Naples. ABITARE LA TERRA, vol. 7-8 supplemento al numero 58, p. 119-123, ISSN: 1592-8608

**2021** Attività di telerilevamento aereo con sensore aviotrasportato iperspettrale CASI-1500, restituzione di cartografia nella località di Monte Velino(AQ). Restituzione e post-processamento dei dati tratti dall'attività di volo della Guardia di Finanza sull'area Monte Velino – Valle Majelama (AQ) per la ricerca di 4 dispersi in seguito alla slavina del 24 gennaio 2021

dal 02-01-2021 al 31-12-2022

**2024** Nomina componente di Commissione per la procedura di selezione nell'ambito del progetto "VALutazione di Stress Abiotici mediante l'utilizzo di Sensori Aviotrasportati" (VALSASA), programma di Sviluppo Rurale Regione Campania 2014/2020 Misura 16, Tipologia di intervento 16.1.2 - CUP B89H23000060006.

**Partecipazione al gruppo di ricerca** nell'ambito del Finanziamento competitivo di progetti di ricerca 2024 (FIN/RIC); DECRETO N. 405/2024 del 14 OTTOBRE 2024 – Universitas Mercatorum, Facoltà di Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione - Dipartimento di Ingegneria e

scienze. Progetto finanziato nell'ambito dei PROGETTI LINEA B; Titolo: Strategie di intervento integrate per la riqualificazione strutturale ed energetica di edifici esistenti in zona sismica 24-FIN/RIC; in corso

**Partecipazione al gruppo di lavoro Biodiversità** nell'ambito delle attività della RECUI (Rete delle Cattedre UNESCO Italiane); in corso

**Direzione del Gruppo di Ricerca Benecon** per la Sezione Rilievo e Cartografia GIS per la mappatura delle aree a forte valenza paesaggistica occupate da piantagioni illegali in ALBANIA, finanziato dalla Comunità Europea - Progetto SANCAS. sulla base dell'Accordo di Cooperazione tra il Governo della Repubblica italiana e il Governo albanese dal 13-03-2017 al 15-10-2020

**Direzione del Gruppo di Ricerca Benecon** della Sezione Rilievo e Cartografia GIS per la mappatura cartografica dei dati sensibili degli ambiti territoriali dei Comuni di Acerra, Afragola e Giugliano. EXPOSOMA e Polifocalità nella prevenzione oncologica - PO FESR 2014-2020 – Obiettivo specifico 1.1 - PROGETTI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO E DI PRIMA INDUSTRIALIZZAZIONE PER LE IMPRESE INNOVATIVE AD ALTO POTENZIALE PER LA LOTTA ALLE PATOLOGIE ONCOLOGICHE – CAMPANIA TERRA DEL BUONO” - Capofila ALI Scarl, Benecon Scarl e Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia – Università degli Studi di Napoli “Federico II” dal 17-10-2017 al 17-10-2019

**Direzione del Gruppo di Ricerca Benecon** per la Sezione Rilievo e Telerilevamento aereo per le attività scientifiche in riferimento alla Concessione di ricerche e scavi archeologici- Norma (LT), antica città di Norba del Ministero dei beni e delle attività culturali- Direzione Generale Archeologia e paesaggio, Belle Arti e Paesaggio prot. N 4453 del 12 febbraio 2018 dal 13-02-2018 al 13-02-2019

**Direzione del Gruppo di Ricerca Benecon**, nell'ambito della Convenzione stipulata tra il Consorzio Universitario Benecon e l'Ufficio Tecnico Asl Caserta con Nr di protocollo 1500 stipulata in data 30/09/2021, per la Sezione Rilievo, Rappresentazione e digitalizzazione degli edifici ospedalieri per la creazione di un modello BIM digitale per la gestione e il facility management. L'attività di ricerca ha il fine di gestire l'intero ciclo di vita dei presidi ospedalieri di proprietà dell'ASL di Caserta per mezzo dell' “ uso di metodi e strumenti elettronici specifici, quali quelli di modellazione elettronica e informativa per l'edilizia e le infrastrutture” dal 30-09-2021 al 30-09-2023

## ***Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private***

- Incarico di Responsabilità degli studi e delle ricerche scientifiche del Gruppo di Ricerca BENECON per la Sezione Rilievo e Cartografia GIS per la mappatura delle aree a forte valenza paesaggistica occupate da piantagioni illegali in ALBANIA, finanziato dalla Comunità Europea - Progetto SANCAS. sulla base dell'Accordo di Cooperazione tra il Governo della Repubblica italiana e il Governo albanese per le missioni di telerilevamento aereo degli anni 2017, 2018, 2019, 2020. L'incarico è stato affidato dal Consorzio Universitario BENECON, Cattedra UNESCO on Landscape, Cultural Heritage and Territorial Governance - Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli, Università Telematica Pegaso, Università degli Studi di Napoli Federico II, Università degli Studi di Salerno, Università degli Studi del Sannio;
- Incarico di Responsabilità degli studi e delle ricerche scientifiche del Gruppo di Ricerca BENECON per la Sezione Rilievo e Telerilevamento aereo per le attività scientifiche in riferimento alla Concessione di ricerche e scavi archeologici- Norma (LT), antica città di Norba del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali- Direzione Generale Archeologia e paesaggio, Belle Arti e Paesaggio prot. N 4453 del 12 febbraio 2018. L'incarico è stato affidato dal Consorzio Universitario BENECON - Concessionario di ricerche e scavi archeologici su Norma (LT), antica città di Norba dal 13-02-2018 al 13-02-2019
- Incarico di Responsabilità degli studi e delle ricerche scientifiche del Gruppo di Ricerca BENECON per la Sezione Rilievo e Telerilevamento aereo in riferimento alle attività di discretizzazione del territorio e per l'agricoltura di precisione nell'ambito del Progetto "VALutazione di Stress Abiotici mediante l'utilizzo di Sensori Aviotrasportati" (VALSASA) - Tipologia di intervento 16.1.2 - Az. 2 "Sostegno ai Gruppi Operativi del PEI per l'attuazione di progetti di diffusione delle innovazioni nell'ambito del rafforzamento dell'AKIS campano" del PSR Campania 2014/ 2020. dal 04-12-2023 a oggi

***Attività didattica, formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionale, partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca***

- Incarico di Docenza presso l'Università Telematica Pegaso Insegnamento di "Rilievo, Telerilevamento e Diagnostica" settore scientifico disciplinare ICAR 17 - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza CFU 6 dal 02-09-2016 al 02-09-2019
- Affidamento dell'incarico di Tutor Disciplinare dell'Università Telematica Pegaso- Tutor Disciplinare del Corso di Disegno ICAR 17 del Prof. Carmine Gambardella - Corso di laurea in Ingegneria Civile, classe di Laurea L7, dal 2017 ad oggi
- Attività di supporto alla Didattica, correzione di elaborati per l'accesso agli esami, membro della Commissione di esami, correlatore di numerose tesi sui temi del Disegno e della Rappresentazione Complessa dal 10-09-2016 a oggi
- Project Manager delle attività di Rilievo e Rappresentazione Multidimensionale dell'Ambiente Naturale e Costruito presso il Consorzio Universitario BENECON e Scientific Coordinator per il settore formazione della UNESCO Chair on Landscape, Cultural Heritage and Territorial Governance; dal 01-07-2016 a oggi
- Docente presso l'Università Telematica Pegaso- Modulo di insegnamento dal titolo "Disegno del Rilievo attraverso il telerilevamento aereo" Corso di Laurea in Ingegneria Civile. Attività di supervisione e correlazione di tesi di laurea sui temi del disegno, della rappresentazione complessa e del BIM; dal 10-09-2016 a oggi
- Membro delle Commissioni di Laurea presso l'Università Pegaso, corso di Laurea in Ingegneria L7 dal 09-09-2017 a oggi
- Incarico di Docente al MASTER UNIVERSITARIO - CULTURE AND HERITAGE MANAGEMENT- MACHM Master di II livello Anno accademico 2016-2017 presso la School of Management Università Lum Jean Monnet, Matera (Italy) - L'attività ha riguardato l'insegnamento frontale "Il Disegno alle differenti scale per la rappresentazione dell'Heritage" presso la sede di Matera, attività di valutazione del profitto degli studenti, elaborazione e somministrazione del materiale didattico. dal 06-10-2017 al 07-10-2017
- Vincitore del Concorso di Professore Associato (DOCENT) in Architettura presso Accademia delle Scienze e EPU European Polytechnic University Sofia (Bulgaria)
- Docente presso l'European Polytechnic University Sofia (Bulgaria) Nel settore Architettura - Insegnamento di Disegno nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Civile dal 12-12-2017 al 2022
- Tutor presso il Consorzio Universitario Benecon, nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione con il Dottorato ITEE Information, Technology electrical engineering dell'Università di Napoli Federico II sul tema Telerilevamento per il monitoraggio ambientale (Cielo, Terra, Mare). Supervisione delle attività condotte dal Dottorando presso il Consorzio Universitario Benecon. dal 02-02-2018 al 21-12-2018
- Incarico di Docente al MASTER UNIVERSITARIO - CULTURE AND HERITAGE

MANAGEMENT- MACHM Master di II livello Anno accademico 2016-2017 presso la School of Management Università Lum Jean Monnet, Matera (Italy) - L'attività ha riguardato l'insegnamento frontale "Il Disegno alle differenti scale per la rappresentazione dell'Heritage" presso la sede di Matera, attività di valutazione del profitto degli studenti, elaborazione e somministrazione del materiale didattico. dal 22-09-2018 al 22-09-2018

- Tutor Professionale presso il Consorzio Universitario Benecon nell'ambito della Convenzione con l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (rif. convenzione 252/18/Y del 18/10/2018) e (n. 126/22/T del 05/04/2022 b) Gestione e monitoraggio delle attività condotte dai tirocinanti quali rilievo, restituzione, modellazione dei dati rilevati. Attività di formazione dei tirocinanti sui software di disegno e rappresentazione dell'architettura dal 18-11-2018 a oggi
- Docente presso l'Università Mercatorum (Roma) – Corso di Laurea in Ingegneria delle Infrastrutture per una mobilità sostenibile (L-7) Insegnamento DISEGNO; Settore scientifico disciplinare Icar 17; numero di crediti formativi 6 CFU. dal 24-08-2021 al 30-07-2022
- Docente con una lezione dal titolo "Disegno e rappresentazione complessa per la tutela del paesaggio e dell'ambiente naturale e costruito" al Master ARPA Master Internazionale Biennale di II livello, Architettura e Rappresentazione del Paesaggio e dell'Ambiente - Architecture and representation of environment and landscape; Responsabile scientifico | Prof. Maria Grazia Cianci / MODULO S2 RILIEVO, CONOSCENZA E COMUNICAZIONE DEL TERRITORIO - SURVEY, KNOWLEDGE AND COMMUNICATION OF THE LANDSCAPE; Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Architettura dal 15-03-2024 al 15-03-2024
- Nomina a Valutatore esterno di una tesi di dottorato afferente all'area disciplinare DISEGNO - attività di valutazione con giudizio critico della tesi di Dottorato di Ricerca in "Diritto, Educazione e Sviluppo" di Pegaso International, con sede in Malta, dal 18-03-2024 al 28-03-2024
- Correlatrice della tesi di Laurea Magistrale in Laboratorio di Rappresentazione e Modellazione dell'Architettura. Titolo tesi "Web-GIS: Nuovi paradigmi per la rappresentazione dei territori naturali e costruiti." Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli dal 25-03-2024 al 25-03-2024
- Guest Lecturer con una lezione dal titolo Survey and representation in Pompeii UNESCO site presso la Faculty of Architecture, Civil Engineering and Urban Planning. BTU Cottbus –Senftenberg Lehrstuhl; rilascio di un certificato da parte del Prof. Ing. Dominik Lengyel dal 09-07-2024 al 09-07-2024
- Docente presso IMK - Istituto dei Monumenti di Cultura, Tirana (Albania) al Corso di Alta Formazione sul rilevamento topografico e laser scanning 3D dei Beni Culturali per architetti specializzati del Ministero dei Beni Culturali della Repubblica di Albania IMK, nel quadro del Progetto PAMECA IV dell'Unione Europea. Il Corso è stato tenuto in collaborazione con i Professori Carmine Gambardella, Nicola Pisacane e Pasquale Argenziano 09/2014

- Docente, dal 2015, Lezioni e supervisione delle attività scientifiche nel Corso dei Seminari Internazionali dal titolo "Development and Preservation in Large Cities: an International Perspective" - Corso congiunto tra RUTGERS UNIVERSITY STATE, New Jersey, USA. School of Planning and Public Policy Edward J. Bloustein - Direttore Scientifico Prof. David Listokin e BENECON – UNESCO Chair, Direttore Scientifico Prof. Carmine Gambardella. dal 02-01-2015 al 31-12-2019
- Docente presso l'European Polytechnic University Sofia (Bulgaria) nel settore Architettura - Insegnamento di Disegno nell'ambito del Corso di Laurea in Ingegneria Civile; 90 ore di insegnamento (anni accademici 2017/2018, 2018/2019, 2019/2020) dal 28-09-2017 a oggi
- Docente presso Pegaso International, Smart City (Malta) - Corso di "Technical Drawing" 10 CFU (20 ore) - settore disciplinare ICAR 17- Corso di Laurea in Ingegneria Civile, Relatrice di tre tesi di laurea in lingua inglese discusse nel 2020 e nel 2023; dal 12-07-2018 a oggi
- Titolare dell'Insegnamento DISEGNO; Settore scientifico disciplinare Icar 17; presso l'Università Mercatorum (Roma) – Corso di Laurea in Ingegneria delle Infrastrutture per una mobilità sostenibile (L-7) numero di crediti formativi 6 CFU. dal 19-07-2022 a oggi
- Titolare dell'Insegnamento DISEGNO E MODELLISTICA; Settore scientifico disciplinare Icar 17; presso l'Università Mercatorum (Roma) – Corso di Laurea in Design della moda (L-4) numero di crediti formativi 8 CFU. dal 17-06-2024 a oggi
- Partecipazione alle Commissioni di Laurea triennale in presenza e in modalità telematica – Facoltà di Scienze tecnologiche e dell'Innovazione, CdL in Ingegneria delle infrastrutture e della mobilità (L-7)
- Relatrice di numerose tesi di laurea nell'ambito degli insegnamenti di Disegno in Corso di Laurea in Ingegneria delle infrastrutture e della mobilità (L-7) e del Corso di Laurea in Design della moda (L-4), Universitas Mercatorum, Roma
- Nomina a Componente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti della Facoltà di Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione. Decreto Rettorale n. 105/2024, Universitas Mercatorum, da aprile 2024 ad oggi
- Nomina a Componente del Collegio dei Docenti per il corso di Dottorato di Ricerca "Diritto, Educazione e sviluppo". Pegaso International, Smart City Malta, Unit 605 SCM01 Correlatrice di 5 tesi di Dottorato dei Dottorandi di seguito elencati: CAMMISA MARIA GRAZIA CIPOLLA GIUSEPPE TURCO FLAVIA MARIA SCIRE' VITA ANNA MARIA GIOVANNA BORRELLI ALBERTO dal 22-03-2017 a oggi
- Tutor per le attività di Elaborazioni e post-processing di big data tratti da sensore aviotrasportato iperspettrale per la determinazione di alcuni dati cartografici per l'agricoltura di precisione, della Dottoranda Silvia Buonomano, XXXIX Ciclo del Corso di *Dottorato* in Digital Transformation – Università Pegaso – presso il Laboratorio di Ricerca del Consorzio Universitario Benecon presso la Direttoria della Polizia del Governo Albanese, Tirana, Albania, maggio 2024
- Attività didattica mediante lo svolgimento di un seminario intitolato "Disegno e

rilievo alle diverse scale di rappresentazione: dal paesaggio all'ambiente naturale e costruito" nell'ambito delle attività formative D.Arc - area tematica Disegno e Tecnologie; Dipartimento di Architettura, Università degli Studi di Napoli Federico II – Dottorato di Ricerca in Architettura.

dal 14-05-2024 al 14-05-2024

- Docente con una lezione dal titolo “Rilievo e Rappresentazione Complessa della Reggia di Caserta e del Centro Storico di Napoli “ al Master ARPA Master Internazionale Biennale di II livello, Architettura e Rappresentazione del Paesaggio e dell’Ambiente - Architecture and representation of environment and landscape; Responsabile scientifico | Prof. Maria Grazia Cianci / MODULO S2 RILIEVO, CONOSCENZA E COMUNICAZIONE DEL TERRITORIO - SURVEY, KNOWLEDGE AND COMMUNICATION OF THE LANDSCAPE; Università degli Studi Roma Tre, Dipartimento di Architettura  
dal 13-03-2025 al 13-03-2025

## ***Certificati di Formazione post-lauream***

- 2023 febbraio  
Certificazione rilasciata a seguito del corso BIM authoring Architettonico (25 ore), Ente cdi formazione Creative 4D - 10 Febbraio 2023.
- 2023 gennaio  
Certificazione rilasciata a seguito del corso sul metodo di utilizzo del sensore per il rilievo e la rappresentazione "Laser Scanner mobile Goeslam Horizon" effettuato dall'Azienda MicroGeo SRL. -17 Gennaio 2023.
- 2016 marzo  
Certificato del Corso di alta formazione per il TSR-1800 /TABI 1800 termografici - SENSORI TELEMETRICI & INTERNET OF EVERYTHINGS. Il corso, organizzato dal Centro Regionale di Competenza Beni Culturali ecologia Economia Benecon SCaRL per l'anno 2016, ha riguardato le operazioni di processamento dei dati termografici rilasciato dalla Casa produttrice del sensore "ITRES Hyperspectral System & Solutions".
- 2015 gennaio-marzo  
Certificato di 20 CFU del Corso di Telerilevamento e Disegno dall'alto del Corso tenuto congiuntamente dal Consorzio Universitario Benecon SCaRL e dal Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale Luigi Vanvitelli della Seconda Università degli Studi di Napoli dal 13 gennaio al 15 marzo 2015.
- 2014 gennaio-maggio  
Certificato di partecipazione al Corso dei Seminari Internazionali dal titolo "Development and Preservation in Large Cities: an International Perspective" - Corso congiunto tra RUTGERS UNIVERSITY STATE, New Jersey, USA. School of Planning and Public Policy Edward J. Bloustein - Direttore Scientifico Prof. David Listokin e BENECON – UNESCO Chair, Direttore Scientifico Prof. Carmine Gambardella.
- 2013 19 novembre  
Certificato del Corso Laser Scanner *Tecnologie innovative nel campo del rilevamento: Laser Scanner, Droni, GPS*" a cura di Microgeo S.r.l., Campi Bisenzio (FI).
- 2013 marzo-ottobre  
Certificato dello Stage formativo post-lauream sul *Rilevamento digitale integrato, statico e dinamico: metodologie, tecnologie e prassi operative* presso Consorzio Universitario BENECON S.C.aR.L (Beni Culturali Ecologia Economia per il

recupero produttivo, la riconversione eco-compatibile e il design di supporto dei sistemi ambientali a valenza culturale

2013

gennaio-maggio

Certificato di partecipazione al Corso dei Seminari Internazionali dal titolo "Development and Preservation in Large Cities: an International Perspective" - Corso congiunto tra RUTGERS UNIVERSITY STATE, New Jersey, USA. School of Planning and Public Policy Edward J. Bloustein - Direttore Scientifico Prof. David Listokin e BENECON – UNESCO Chair, Direttore Scientifico Prof. Carmine Gambardella.

2013

15 aprile

Certificato del Corso Laser Scanner 3D *Metodologia di lavoro: dall'acquisizione sul campo all'elaborazione dati* a cura di Microgeo S.r.l., Campi Bisenzio (FI).

2013

11-15 febbraio

Certificato del Corso di *GIS: Teoria Metodi e Applicazioni* organizzato da Planetek Italia, Bari.

## **Pubblicazioni**

### *Curatele*

GAMBARDELLA C., NATALE M., PARENTE R., Dwelling on Space Representation and safeguarding of its tangible and intangible heritage, 20th Anniversary 2003-2023 Intangible Cultural Heritage, in ARCHITECTURE, HERITAGE AND DESIGN | 13, Atti dell'International Conference Dwelling on Space International Conference, Naples 17 October 2023. Gangemi Editore spa ISBN 9788849250596

### *Monografie*

PARENTE (2024). Disegnare l'Arte. Architettura e registri decorativi Drawing Art. Architecture and decorative registers. p. 1-130, ROMA: Gangemi Editore spa, ISBN: 978-88-492-5209-5

PARENTE R (2020). Geometria e Armonia: l'anima dei numeri. FABBRICA DELLA CONOSCENZA, vol. 78, Napoli: La scuola di Pitagora editrice, ISBN: 9788865427828, ISSN: 2464-9678

PARENTE R. (2017) Disegno e i Limiti della Conoscenza Heritage e Ambiente, Napoli, La Scuola di Pitagora. ISBN 978-88-6542-602-9

### *Articoli in Rivista di Classe A per il settore disciplinare ICAR17 – 08/E1*

PARENTE R, TAVOLARE R (2023). Representation architectural heritage: HBIM and IoT for the safety. ABITARE LA TERRA, vol. quaderni n 9 - supplemento al numero 60 anno XXI 2022 trimestrale, p. 52-56, ISSN: 1592- 8608

PARENTE R (2022). Design and Resilience: the Monumental Complex of Santa Patrizia in the ancient centre of Naples. ABITARE LA TERRA, vol. 7-8 supplemento al numero 58, p. 119-123, ISSN: 1592-8608

GAMBARDELLA C, PARENTE R, SCOTTO DI SANTOLO A, CIABURRO G (2022). New Digital Field of Drawing and Survey for the Automatic Identification of Debris Accumulation in Flooded Areas. SUSTAINABILITY, vol. no. 1: 479, ISSN: 2071-1050, doi: <https://doi.org/10.3390/su15010479>

CIABURRO G, PARENTE R, IANNACE G, PUYANA-ROMERO V (2022). Design Optimization of Three-Layered Metamaterial Acoustic Absorbers Based on PVC Reused Membrane and Metal Washers. SUSTAINABILITY, vol. 14, p. 1-20, ISSN: 2071-1050, doi:<https://doi.org/10.3390/su14074218>

PARENTE R (2022). Design and Resilience: the Monumental Complex of Santa Patrizia in the ancient centre of Naples. ABITARE LA TERRA, vol. 7-8 supplemento al numero 58, p. 119-123, ISSN: 1592-8608

GAMBARDELLA C, CIAMBRONE A, ABATE L, PARENTE R, CIABURRO G, PIVONELLO R (2020). Exposoma: Landscape for health, Design Beyond Visible. ABITARE LA TERRA, vol. n 2 - supplemento al numero 51 anno XVIII 2019 trimestrale, p. 5-12, ISSN: 1592-8608

PARENTE R (2020). BIM of Arona Station: survey for drawing from different points of view. ABITARE LA TERRA, vol. N 4 - supplemento al numero 52 anno XIX 2020 trimestrale, p. 58-60, ISSN: 1592-8608

PARENTE R (2020). The new frontiers of Drawing: HBIM of the Palace Mathis in Bra . ABITARE LA TERRA, vol. n 2 supplemento al numero 51 anno XVIII 2019 trimestrale, p. 62-63, ISSN: 1592-8608

PARENTE R (2019). The Hermitage of Santa Maria in Cetrella on Capri: legacy and Landscape. ABITARE LA TERRA, vol. 1, p. 18-20, ISSN: 1592-8608

PARENTE R., (2018) The Measuring and Surveying of Heritage beyond the visible in "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.47/2017, pp.60-63 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

PARENTE R., GAMBARDELLA C., (2017) Yuyan village, Cultura materiale e Abitare la Terra. Yuyan Village Material Culture and dwelling on Earth. in "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.44/2017, pp.42-45 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

PARENTE R. (2017) "dell'armonioso ordinamento tale che tutto l'edificio riposi interamente nel disegno stesso" L.B. Alberti de Re aedificatoria in "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.42-43/2017, pp.62-65 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

PARENTE R., GAMBARDELLA C. (et al) (2017) Tout va par degres dans la nature et rien par saut G.W. Leibniz, Nouveaux essais in "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.42-43/2017, pp.11-17 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

### *Articoli in Riviste scientifiche*

PARENTE R., (2021) La megalografia nella Villa dei Misteri in Pompei in XY: rassegna critica di studi sulla rappresentazione dell'architettura e sull'uso dell'immagine nella scienza e nell'arte- Rivista scientifica semestrale multilingue ad accesso aperto N. 11-12 gennaio-dicembre 2021 – Pensieri a mano libera. ISSN (online): 2499-8346\_ ISBN (online): 978-88-5541-006-9 DOI: <http://dx.doi.org/10.15168/xy.v6i11-12> Università degli Studi di Trento casaeditrice@unitn.it, pp. 108-119

SUKAJ S, BEVILACQUA A, IANNACE G, LOMBARDI I, PARENTE R, TREMATERRA A (2022). Byzantine Churches in Albania: How Geometry and Architectural Composition Influence the Acoustics. BUILDINGS, vol. 12(3), p. 1-16, ISSN: 2075-5309, doi: <https://doi.org/10.3390/buildings12030280>

### *Articoli in Rivista*

PARENTE R, GAMBARDELLA C, CIAMBRONE A, CASBARRA M (2021). A Principal Components Analysis-Based Method for the Detection of Cannabis Plants Using Representation Data by Remote Sensing. DATA, vol. 6, p. 1-13, ISSN: 2306-5729

## *Proceedings*

PARENTE R, TAVOLARE R (2024) Il rilievo per la fruizione dei beni in digitale: il caso studio dell'Eremo di Santa Maria a Cetrella sull'Isola di Capri p 142-157; in Natta, Marta Pileri, Lorella Pizzonia, Andrea Tomalini, Noemi Tomasella (a cura di) Atti della Giornata di studi internazionale eXploЯA UID - Virtual Journeys to discover inaccessible heritages. marzo 2024 - Aula Magna della Facoltà di Architettura della Sapienza Università di Roma, Piazza Borghese 9, Roma. PUBLICA, Alghero, 2024 ISBN 9788899586492

GAMBARDELLA C, PARENTE R, CIABURRO G (2024). A New Paradigm of Approach to Survey Design Using BIM and AI for Dynamic Monitoring and Semantic Segmentation: Revealing Areas of Degrad [...] ON DATA ENGINEERING AND COMMUNICATIONS TECHNOLOGIES, p. 233-244, Springer, ISSN: 2367-4512, Kitakyushu International Conference Center, Fukuoka, Japan, August 5-9, 2024, doi: 10.1007/978-3-031-71013-1

PARENTE R (2024). Il rilievo come limite di-ferente: conoscenza biologica ereditaria e conoscenza dalla memoria digitale Survey as a different limit: Hereditary biological knowledge and Knowledge [...] ENTI DELLE DISCIPLINE DELLA RAPPRESENTAZIONE CONGRESSO DELLA UNIONE ITALIANA PER IL DISEGNOATTI 2024. p. 3469-3488, Franco Angeli Open Access, ISBN: 9788835166948, Padova-Venezia, 12-14 settembre 2024

PARENTE R. (2023), Design and Bim for the management of hospitals in Dwelling on Space Representation and safeguarding of its tangible and intangible heritage, 20th Anniversary 2003-2023 Intangible Cultural Heritage, in ARCHITECTURE, HERITAGE AND DESIGN | 13, Atti dell'International Conference Dwelling on Space, Naples 17 October 2023. pp 216-224, Gangemi Editore spa ISBN 9788849250596

PARENTE R., KUMCU E. CIABURRO G., (2023) THE IMPACT OF FLOODS ON AGRICULTURAL TERRITORY: AN APPROACH BASED ON REMOTE SENSING in Dwelling on Space Representation and safeguarding of its tangible and intangible heritage, 20th Anniversary 2003-2023 Intangible Cultural Heritage, in ARCHITECTURE, HERITAGE AND DESIGN | 13, Atti dell'International Conference Dwelling on Space International Conference, Naples 17 October 2023. pp 47-52, Gangemi Editore spa ISBN 9788849250596

PARENTE R., TAVOLARE R (2023), ScanToBIM and Digital Twin of architectural heritage: case study on Badia of San Lorenzo, Casamassima in Italy in (a cura di) Gambardella C. World Heritage and Dwelling on hearth, atti del XXI Convegno Internazionale, 25 e 25 maggio 2023 Napoli e Capri. ISBN: 9788849246469

PARENTE R (et al) (2023) Thermal features and heat budget of Campi Flegrei unrest caldera from fast, high-resolution airborne mapping in Atti di EGU23-17477 EGU General Assembly 2023, Vienna, Austria & Online | 23-28 April 2023

PARENTE R (2022). The drawing of "already done": surveys experiences on the Monumental Complex of Santa Patrizia in Naples. In: (a cura di): Carmine Gambardella, WORLD HERITAGE and ECOLOGICAL TRANSITION Le Vie dei Mercanti XX International Forum. vol. 10, p.

613-622, Gangemi Editore International Publisher, ISBN: 978-88-492-4530-1, Napoli - Capri

GAMBARDELLA C, CIAMBRONE A, PISCITELLI P, PARENTE R (2022). REPRESENTATION OF SEPINO ARCHEOLOGICAL SITE USING AIRBORNE REMOTE SENSING. In: Dr. Sudhir N. Shelke, Principal GNIT & Director GNES. International Conference on Scientific Computing in Innovation ICSCI 2022. p. 1-5, Tami Nadu:SK Research group of companies, ISBN: 978- 93-91077-04-4, India (NLC), 6-8 April 2022

GAMBARDELLA C, PARENTE R, CASBARRA M, CIAMBRONE A (2022). REPRESENTATION OF ANTHROPIC HAZARD IN SOUTHERN ITALY USING AIRBORNE REMOTE SENSING . In: Dr. Sudhir N. Shelke, Principal GNIT & Director GNES. International Conference on Scientific Computing in innovation ICSCI 2022. p. 12-16, Tami Nadu:SK Research group of companies, ISBN: 978-93-91077-04-4

GAMBARDELLA C, SCOTTO DI SANTOLO A, CASBARRA M, PARENTE R (2022). REPRESENTATION, MAPPING AND MONITORING OF FLOODED AREAS AND LANDSLIDES USING AIRBORNE REMOTE SENSING . In: Dr. Sudhir N. Shelke, Principal GNIT & Director GNES. International Conference on Scientific Computing in innovation ICSCI 2022 . p. 17-22, Tami Nadu:SK Research group of companies, ISBN: 978-93-91077-04-4, India (NLC), 6-8 April 2022

GAMBARDELLA C, SCOTTO DI SANTOLO A, PARENTE R (2022). Rappresentazione, mappatura e monitoraggio di aree interessate da eventi naturali mediante il telerilevamento aereo. In: (a cura di): Luca Comegna, Emilia Damiano, Raffaele Di Laora, Chiara Iodice, Alessandro Mandolini, Lucio Olivares, Atti dell'Incontro Annuale dei Ricercatori di Geotecnica – IARG 2022. Roma:Edizioni AGI, Roma, ISBN: 9788897517108, Caserta , 7-8-9- settembre 2022

GAMBARDELLA C, PARENTE R (2022). Identification and representation of spectral anomalies in an abandoned quarry by remote sensing. In: (a cura di): S. Smys Khaled A. Kamel Ram Palanisamy, Inventive Computation and Information Technologies. LECTURE NOTES IN NETWORKS AND SYSTEMS, vol. 563, p. 479-493, Warsaw:Janusz Kacprzyk, ISBN: 978-981-19- 7401-4, ISSN: 2367-3370, doi: 10.1007/978-981-19-7402-1

BEVILACQUA A, IANNACE G, LOMBARDI I, TREMATERRA A, PARENTE R, BERARDI U (2022). The acoustics of the Roman amphitheatre of Avella: analysis of the existing conditions. In: PROCEEDINGS of 2nd Symposium: The Acoustics of Ancient Theatres Associazione Italiana di Acustica. ISBN: 978-88-88942-63-6, Verona, 6-8 July 2022

PARENTE R (2021). Drawing the time through HBIM: the case study of San Lorenzo ad Septimum in Aversa . In: (a cura di): Carmine Gambardella, Atti del XIX Int [...] governance - archaeology - survey - heritage e-learning. ARCHITECTURE HERITAGE AND DESIGN, p. 973-981, Gangemi Editore International Publisher, ISBN: 978-88-492-4089-4, Napoli/Capri, 17-19 giugno 2021

PARENTE R (2021). Disegno di rilievo fondativo di una ricerca multidisciplinare presso il Complesso degli Incurabili/Design of Originating Survey of a Multidisciplinary Research at the Complex of the Incurables. In: (a cura di): Arena A., Arena M., Mediati D., Raffa P. , Connettere. Un disegno per annodare e tessere. Linguaggi Distanze Tecnologie. Atti del 42° Convegno Internazionale dei Docenti delle Discipline della Rappresentazione/Connecting. Drawing for

weaving relationship. Languages Distances Technologies. Proceedings of the 42th International Conference of Representation Disciplines Teachers. MILANO:FrancoAngeli, ISBN: 9788835125891, REGGIO CALABRIA

PARENTE R (2020). Design and Bim for the management of hospitals and nursing homes: proposals at the time of Covid-19 . In: (a cura di): GAMBARDELLA C, WORLD HERITAGE and CONTAMINATION, Architecture | Culture | Environment | Agriculture | Health | Economy | Landscape | Design | Territorial Governance | Archaeology | e-Learning. ARCHITECTURE HERITAGE AND DESIGN, vol. 6, p. 1085-1096, roma:Gangemi Editore , Napoli-Capri, 11-13 giugno 2020

PARENTE R (2019). Monitoring and Knowledge activity to guarantee the Legacy of Cultural Heritage: the case study of Santa Maria of Costantinopoli in Torre del Greco . In: (a cura di): GAMBARDELLA C, WORLD HERITAGE and LEGACY, Culture, Creativity, Contamination. ARCHITECTURE HERITAGE AND DESIGN, vol. 4, p. 1325-1334, Gangemi Editore International Publisher, ISBN: 978-88-492-3752-8, Capri (NA), 6-7-8 June 2019

PARENTE R. (2018) Knowledge and representation between ethics and aesthetics In: WORLD HERITAGE and KNOWLEDGE, Representation, Restoration, Redesign, Resilience. Le Vie dei Mercanti, Napoli-Capri, Roma: Gangemi Editore, Collana Architecture, Heritage and Design, vol. 2, p. 1351-1360, ISBN/ISSN: 978-88-492-3633-0.

PARENTE R. (2017) Methodological data process between past and future: Pompeii. In: WORLD HERITAGE and DISASTER Knowledge, Culture and Representation. Napoli-Capri, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 71, p. 1598-1608, ISBN/ISSN: 978-88-6542-582-4.

PARENTE R. (2016) Surveying and mapping architecture and landscape's design, based on hyperspectral and true color remote sensing imaging. In: WORLD HERITAGE and DEGRADATION Smart Design, Planning and Technologies. Aversa-Capri, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 61, p. 1392-1401, ISBN/ISSN: 978-88-6542-257-1.

ABATE L, PARENTE R. (2016) Survey multiscala for the examine and architectural/environmentalrepresentation of the area in the South of Naples. In: WORLD HERITAGE and DEGRADATION Smart Design, Planning and Technologies. Aversa, NAPOLI, Capri, 16,17,18 giugno 2016, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 61, p. 1412-1421, ISBN/ISSN: 978-88-6542-257-1.

PARENTE R. (2015) *La lettura, l'analisi e la caratterizzazione della Città e del Paesaggio oltre le dimensioni visibili e tangibili* In: E-book *La ricerca che cambia* Atti del Convegno Nazionale dei Dottorati italiani dell'architettura, della pianificazione e del design; Università Iuav di Venezia 19-20 novembre 2014. ISBN: 978-88-62-42-163-8

PARENTE R., ABATE L., MASTROIANNI D., (2015) A methodical approach to knowledge the sacred heritage of Aversa. In: Fabbrica della Conoscenza XIII International Forum Le Vie dei Mercanti Heritage and technology: Mind, Knowledge, Experience. Aversa, Capri, 11-13 giugno 2015, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 56, p. 2409-2418 ISBN/ISSN: 978-88-6542-416-2.

PARENTE R. (2015) Reading the Territory, sign graphics and remote sensing images. The case study of Historic Center of Naples. In: Fabbrica della Conoscenza XIII International Forum Le Vie

dei Mercanti Heritage and technology: Mind, Knowledge, Experience. Aversa, Capri, 11-13 giugno 2015, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 56, p. 2322-2331 ISBN/ISSN: 978-88-6542-416-2.

PARENTE R. (2014) Reading the Territory. Signs graphics and remote sensing images. In: Fabbrica della Conoscenza XII International Forum Le Vie dei Mercanti Best practices in heritage, conservation and management. From the world to Pompeii. Aversa, Capri, 12-14 giugno 2014, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 46, p. 1726-1729, ISBN/ISSN: 978-88-6542-347-9

PARENTE R., BUONDONNO E, (2013). Semplificazione politica e amministrativa in Campania. In: Il Governo della Città nella Contemporaneità. La città come motore di sviluppo. Salerno, 24/26 ottobre 2013, ROMA: INU Edizioni, p. 365-367, ISBN/ISSN: 978-88-7603-094-9

### *Articoli in libro*

PARENTE R. (2020) Inside architecture and landscape: the representation of UNESCO site Berat in Albania in DEVELOPMENT AND PRESERVATION IN LARGE CITIES: AN INTERNATIONAL PERSPECTIVE, Carmine Gambardella, David Listokin (edited by) VII edition, Architecture Heritage and Design, Gangemi Editore International, Roma. ISBN 978-88-492-3951-5, pp. 165-173

PARENTE R., GAMBARDELLA C. (2018) Representation and Monitoring of Environmental Problems in Art and Culture for flood prevention, Francesca Muzzillo (edited by), Napoli La scuola di Pitagora Editrice, Fabbrica della conoscenza n.75. ISBN 978-88-6542-685-2, pp. 51-62

PARENTE R. (2018) The memory of the places and the designs in India made by Ludovico Quaroni in 1947: architecture and landscape 561 in DEVELOPMENT AND PRESERVATION IN LARGE CITIES: AN INTERNATIONAL PERSPECTIVE, Carmine Gambardella, David Listokin (edited by) V 2016 - VI 2017 editions, ISBN 978-88-6542-636-4, pp. 214-223

PARENTE R. (2015) Preserving Sacred Structures: reading cartography and graphic signs. In: GAMBARDELLA C, LISTOKIN D . Development and Preservation in Large Cities: an International Perspective. vol. 59, p. 560-569, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, ISBN/ISSN: 9788865424414.

PARENTE R. (2015). La rappresentazione complessa del patrimonio Unesco. In: CARMINE GAMBARDELLA, PAOLO GIORDANO. CAMPANIA WORLD HERITAGE PROPERTIES Ancknowledged lands [material and immaterial] and Unknown fragments [built and natural]. p. 98-107, ISBN/ISSN: 978-88-6542-409-4

PARENTE R. (2014) Multidimensional analysis for the study of Grazzanise: the layer of history. Development and Preservation in large cities: an international perspective. vol. 49, p. 254-256, Napoli: la Scuola di Pitagora Editrice, ISBN/ISSN: 978-88-6542-389

PARENTE R. (2013) THE DEPARTMENT OF ECONOMICS AT SUN: IDEAS FOR AN UNIVERSITY CAMPUS. In: Carmine Gambardella, David Listokin. DEVELOPMENT AND PRESERVATION IN LARGE CITIES: AN INTERNATIONAL PERSPECTIVE. vol. 44, p. 105-106, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, ISBN/ISSN: 978-88-6542-320-2

## ***Disegni in libro***

R. Parente (2012) *World Heritage properties of the Campania Region* (source: Department of Architecture SUN – BENECON) in A. Ciambrone *Integrated Management and cultural districts, the French experience for the Campania region*, La scuola di Pitagora editrice, Napoli 2012, ISBN 978- 88-6542-174-1, pag. 124.

R. Parente (2012) *Campania, World Heritage Region* (source: Department of Architecture SUN – BENECON) in A. Ciambrone *Integrated Management and cultural districts, the French experience for the Campania region*, La scuola di Pitagora editrice, Napoli 2012, ISBN 978-88-6542-174-1, pag. 129.

R. Parente (2012) *Caserta, World Heritage property: core zone, buffer zone, Municipalities within the administrative limits* (source: Department of Architecture SUN – BENECON) in A. Ciambrone *Integrated Management and cultural districts, the French experience for the Campania region* in Fabbrica della Conoscenza *Carminè Gambardella*, La scuola di Pitagora editrice, Napoli, ISBN 978- 88-6542-174-1, pag. 188.

## ***Citazioni***

Rosaria Parente in

GAMBARDELLA C. (et al) (2017) *Tout va par degres dans la nature et rien par saut* G.W. Leibniz, *Nouveaux essais* in "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.42-43/2017, pag 11 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

Rosaria Parente in

CIAMBRONE A. (2017) *Complex representation between disasters and beauty in the territory of Castel Volturno* "Abitare la Terra- Dwelling on Earth" (Director Paolo Portoghesi), XVI, n.42-43/2017, pag. 78 (ISSN 1592-8608, ISBN 978- 884923409 - L)

Rosaria Parente in

CACACE D. (2017) *GeoForm and anthropic forms: the Sarno River's power of resilience*. In: *WORLD HERITAGE and DISASTER Knowledge, Culture and Representation*. Napoli- Capri, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 71, p. 1450, ISBN/ISSN: 978-88-6542-582-4.

Rosaria Parente in

ABATE L. (2017) *Knowing the territory through free platforms*. In: *WORLD HERITAGE and DISASTER Knowledge, Culture and Representation*. Napoli-Capri, NAPOLI: La Scuola di Pitagora, vol. 71, p. 1426, ISBN/ISSN: 978-88-6542-582-4.

## **Abilità linguistiche ed altre Competenze**

2013            27 marzo

*EIPASS CERTIFICATE-european informatics passport-Certificazione informatica europea* rilasciata da CERTIPASS Ente Internazionale erogatore delle Certificazioni Informatiche EIPASS.

2013            20 marzo

*English Language Skills Assessment*, riconosciuta dal LCCI-International qualification from EDI con attestato rilasciato dal London Chamber and Industry International Qualifications Pearson Education Limited.