

Rosaria Parente, PhD

Curriculum Vitae

Luglio 2023

Indice

Titoli

Partecipazione a comitati scientifici

Attività Didattica

Certificati di Formazione post-lauream

Pubblicazioni

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

Componente di gruppi di Ricerca

Responsabile Scientifico di Progetti di Ricerca

Abilità linguistiche ed altre Competenze

Dati personali

Titoli

- 2023 1 luglio
Ricercatore Unico nel settore concorsuale 08/E1 – Disegno; ICAR/17 – Disegno presso Universitas Mercatorum - Università telematica delle Camere di Commercio italiane
- 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. 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”.
- 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).

Partecipazione a Comitati Scientifici

- Componente, dal 2016, del Team della Cattedra UNESCO su Paesaggio, Beni Culturali e Governo del Territorio del Prof. Carmine Gambardella
Consorzio Universitario BENECON (Università della Campania 'Luigi Vanvitelli',
Università di Napoli 'Federico II', Università Pegaso, Università di Salerno, Università del Sannio
- Membro, dal 2017, della Redazione della Rivista di Classe A Abitare la Terra - Dwelling on the Earth, Direttore Scientifico Prof. Paolo Portoghesi
- Membro, dal 2017, del Comitato Scientifico ed Editoriale della Collana Fabbrica della Conoscenza, fondata e diretta dal Prof. Carmine Gambardella
- Membro del Comitato Scientifico Internazionale del XVI Forum Le Vie dei Mercanti World Heritage And Knowledge, 2018
- Membro del Comitato Scientifico del Convegno BHM&P '18 - Built Heritage Management and Presentation
30 August - 1 September 2018 - Niš - Serbia
- Membro del Comitato Scientifico Internazionale del XV Forum Le Vie dei Mercanti World Heritage And Disaster, 2017

Attività Didattica

Docente, dal 2021, dell'Università Mercatorum – Corso di Laurea in Ingegneria delle Infrastrutture per una mobilità sostenibile (L-7) Insegnamento DISEGNO; SSD Icar 17; 6 CFU.

Docente, dal 2018, dell'Università Pegaso International, Smart City (Malta)
Corso di "Technical Drawing" 10 CFU - settore disciplinare ICAR 17- Corso di Laurea in Ingegneria Civile - Relatrice di due tesi di laurea in lingua inglese.

Docente, dal 2017, dell'European Polytechnic University Sofia (Bulgaria) - Corso di Architettura, costruzione e Geodesia - Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Docente, dal 2017, presso Università Telematica Pegaso- Corso di "Rilievo, Telerilevamento e Diagnostica" ICAR 17 - Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria della Sicurezza CFU 6

Dal 2017, Nomina a Componente del Collegio dei Docenti per il corso di Dottorato di Ricerca "Diritto, Educazione e sviluppo". Pegaso International, Smart City Malta, Correlatore di tesi di Dottorato.

Docente, dal 2016, dell'Università Telematica Pegaso- del Modulo di insegnamento dal titolo "Disegno del Rilievo attraverso il telerilevamento aereo" Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Tutor Disciplinare, dal 2016, dell'Università Telematica Pegaso- Tutor Disciplinare del Corso di Disegno del Prof. Carmine Gambardella - Corso di laurea in Ingegneria Civile

Docente, nel 2017 e nel 2018, al MASTER - CULTURE AND HERITAGE MANAGEMENT - MACHM Master di II livello presso la School of Management Università Lum Jean Monnet, Matera (Italy)

Docente, nel 2016, 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.

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 a oggi

Certificati di Formazione post-lauream

- 2018 Luglio
 Certificato del Corso Revit BIM avanzato rilasciato da A-SAPIENS Spin-off dell'Università della Sapienza di Roma, Autodesk Authorized Training Center.
- 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

Monografie

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 (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/buildings 12030280>

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 (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

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., Mediatì 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/environmental representation 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 *Carmine 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.

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 Fulbright 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
- 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 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 15-07-2017 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
- Partecipazione come 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 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

Componente di Gruppi di Ricerca

Attività di Ricerca scientifica

- Project Manager delle attività di Rilievo e Rappresentazione Multidimensionale dell'Ambiente Naturale e Costruito presso il Consorzio Universitario BENECON
- Componente del Gruppo di Ricerca del Consorzio Universitario Benecon – Cattedra UNESCO on Landscape, Cultural Heritage and Territorial Governance:

Elenco dei progetti:

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. 2022- in corso 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 - Riqualificazione Urbana del patrimonio materiale e intangibile di Roccamonfina. PNRR M1C3 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

2022 Horizon. Culture and Creative Industries in partnership with Polytechnic University of Valencia (Spain), Brandenburg Technology University (Germany)

2022-21-20-19-18-17-16-15-14-13-12 Albania_Accordo di Cooperazione tra il Governo della Repubblica italiana e il Consiglio dei Ministri della Repubblica d'Albania. Attività di telerilevamento aereo iperspettrale, termico e fotografico ad alta definizione per la eradicazione, controllo e monitoraggio di cannabis in contesti ambientali inaccessibili

2021 - in corso Convenzione con l'Azienda Ospedaliera Locale di Caserta, attività di ricerca al 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”

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

2021 Progetto "Pannelli multistrato ecosostenibili termoregolanti per l'edilizia- TermoReSos" finanziato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

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

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 a slavina del 24 gennaio 2021
 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 Rilievo 3D con Laser Scanner CAM2 Focus3D Serie X330 dell'Anfiteatro di Pompei
 2015 Regione Campania AREA F3 – MIGLIO D'ORO, POMPEI – TORRESE – STABIESE, Attività di telerilevamento aereo iperspettrale e fotografico per 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
 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 svolta dal 13-24 agosto nella regione Calabria in seguito all'evento alluvionale nei comuni di Corigliano Calabro e Rossano
 2014 Aggiornamento Cartografico del comune di Sessa Aurunca (CE)
 2014 Rilievo 3D con Laser Scanner CAM2 Focus3D Serie X330 della Torre Mercurio
 2014 Rilievo 3D con Laser Scanner CAM2 Focus3D Serie X330 della Villa dei Misteri dal 02-01-2014 al 30-12-2015
 2019 – 2017 | 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 Aereonavale della Guardia di Finanza
 2017 – 18 Rilievo e progetto di recupero urbano di Via 5 Ponti a Roccamonfina e dei locali prospicienti la strada
 2017 Incendi in Albania: Il supporto del centro BENECON al Governo Albanese
 2017 GEA GuardiadiFinanza, attività di pianificazione del volo con sensore iperspettrale /fotografico e termografico nella provincia di Campobasso sui comuni di Sepino, Cercemaggiore, Gildone e Vinchiaturò
 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
 2017_16 Attività di telerilevamento aereo con sensore iperspettrale e termico delle coste della provincia di Vibo Valentia per l'individuazione di aree inquinate e sversamenti a mare, Comando provinciale della Gdf su delega della Procura della Repubblica di Vibo Valentia;
 2016_ GEA Guardia di Finanza, Attività di pianificazione del volo con sensore iperspettrale/fotografico e termografico sul comune di Nuoro
 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_Actività di telerilevamento aereo iperspettrale e fotografico ad alta definizione, per la discretizzazione di cannabis nel comune di Grosseto.

2016_Actività di telerilevamento aereo iperspettrale, termico e fotografico ad alta definizione, per l'individuazione di rifiuti interrati nel comune di Ascoli Piceno.

2016_Rischio Incendio nel Parco Nazionale del Vesuvio: Analisi delle immagini satellitari

2016_Piano di Zonizzazione Acustica del comune di Sessa Aurunca (Caserta) 2016_Pianificazione del volo di Calibrazione CASI 1500 – Grazzanise – Aeroporto.

2016-2014_Actività di telerilevamento aereo condotta dai ricercatori del Centro Regionale di Competenza Benecon SCaRL/Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale 'Luigi Vanvitelli' della Seconda Università di Napoli e gli ufficiali e sottoufficiali del Gruppo Esplorazione Aeromarittima (GEA) del Comando Operativo Aeronavale della Guardia di Finanza nella Provincia di Lecce per 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 02-01-2018

2020 Attività di progettazione di un hangar nell'aeroporto di Capodichino

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

2020 Partecipazione alla procedura di gara aperta per l'affidamento dei lavori di restauro delle coperture e recupero della fruizione dei sottotetti di Palazzo Reale (NA) - CIG: 8220719FE9 CUP: F63G17000370006

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.

2020 Partecipazione alla procedura di gara "Restauro e valorizzazione del settore settentrionale delle fortificazioni di Pompei – Torre di Mercurio" (fonte di finanziamento: fondi ordinari del Parco archeologico di Pompei) CIG: 8279502D2E CUP: C62C15000100006

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 Componente della segreteria organizzativa della Competizione nell'ambito delle attività scientifiche del XVIII Forum Internazionale di Studi 'Le Vie dei Mercanti' World Heritage and Contamination, Napoli e Capri, 24/26 settembre 2020. Patrocini: UNESCO Regional Bureau for Science and Culture in Europe; Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO; MIBACT; USA-Italy Fulbright Commission

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 2020 Rilievo multi-sensore di un hangar nell'area militare dell'aeroporto di Capodichino

2020 Partecipazione al Bando di Ricerca dell'AGENZIA SPAZIALE ITALIANA per lo "studio di nuovi metodi e tecniche basati sull'utilizzo di dati SAR multimissione/multifrequenza"

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)

2019 L'Aereo di BENECON I-CABE TECNAM P2006T Special Mission in attività con i suoi sensori aviotrasportati in missione sui territori di Giugliano, Afragola e Acerra

2019 Rilievo Laser scanner di alcuni ambienti interni 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
2019 Attività di pianificazione e di telerilevamento aereo con sensori iperspettrali, termografici e fotografici, nella località archeologica della Città Antica di Norba (LT)
2019 Attività di pianificazione e di telerilevamento aereo con sensori iperspettrali, termografici e fotografici, nelle località di Colfelice e Roccasecca (FR)
dal 02-01-2019 al 02-01-2020
2020 Progettazione e degli interventi per la partecipazione del Comune di Roccamonfina al Programma di azione e coesione complementare al PON cultura e sviluppo (FESR) 2014-2020 piano operativo cultura e turismo (FSC) 2014-2020
2020 Partecipazione al Bando di Ricerca – PRISMA Scienza
2020 Partecipazione al Bando di Ricerca ESA, Space in Response to COVID-19 Outbreak
2020 Partecipazione alla procedura di gara aperta per l'affidamento dei “Lavori di restauro e valorizzazione dell’Anfiteatro romano” di Santa Maria Capua Vetere (CE) Finanziamento: Programma Operativo Complementare al PON “Cultura e sviluppo” FESR 2007-2013 dm 29/09/2017 – CIG: 8272714B8C CUP: F94BI7000150006
dal 02-01-2020 a oggi

Responsabile Scientifico di Progetti di Ricerca

- 2018 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”
Responsabile Scientifico 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.
- 2018- 2017 Responsabile Scientifico 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

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.