

Benedetto Inzerillo

Professore Associato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1993. Laurea in Architettura

2003. Dottore di Ricerca in Disegno Industriale arti figurative e applicate

2006-2010. Assegnista di Ricerca

2018. Abilitato alle funzioni di professore di seconda fascia, SC 08/C1 SSD ICAR/13

2021. Ricercatore di tipo B, SC 08/C1 SSD ICAR/13

2024. Professore associato, SSD CEAR-08/D Design

ESPERIENZA ACCADEMICA

-Dall'A.A. 2003-2004 all'A.A. 2008-2008 è stato cultore della materia in Disegno Industriale

-Dall'A.A.1998-1999 all'A.A.2002-2003 è stato professore a contratto di Disegno Industriale per la Nautica nella Scuola di specializzazione in Disegno Industriale, Facoltà di Architettura, Università di Palermo

-Dall'A.A.2005-2006 all'A.A.2019-2020 è stato professore a contratto nel Corso di Laurea in Disegno Industriale, nel Corso di Laurea Specialistica in Disegno Industriale e nel Corso di Laurea in Architettura LM4 del Dipartimento di Architettura Università di Palermo nei seguenti insegnamenti: Metodi e sistemi produttivi in Sicilia, Design per la nautica, Laboratorio di disegno industriale, Laboratorio di disegno industriale II, Laboratorio di design di prodotto e di comunicazione.

- Dall'A.A.2021-2022 è professore nel Corso di Laurea in Disegno Industriale del Dipartimento di Architettura Università di Palermo nel seguente insegnamento: Laboratorio di design di prodotto e di comunicazione.

- Dall'A.A.2024-2025 è professore nel Corso di Laurea in Disegno Industriale e nel Corso di Laurea in Architettura del Dipartimento di Architettura Università di Palermo nei seguenti insegnamenti: Laboratorio di design di prodotto e Disegno Industriale.

- Dall'A.A.2024-2025 è professore nel Corso di Laurea Magistrale in Design Navale e Nautico del Dipartimento Architettura e Design, Università di Genova nel seguente insegnamento: Disegno Industriale 1.

INCARICHI ACCADEMICI

Componente della Commissione di Gestione AQ della Ricerca e Terza Missione Dipartimentale (Gruppo RD) del DARCH – Dipartimento di Architettura per il triennio 2021-24

Delegato ai tirocini del CdS L4 - DISEGNO INDUSTRIALE per il triennio 2022-25 | DARCH – Dipartimento di Architettura | Università degli Studi di PALERMO

COMPONENTE DEL COLLEGIO DI DOTTORATO "ARCHITETTURA, ARTI E PIANIFICAZIONE" | DARCH
– Dipartimento di Architettura | Università degli Studi di PALERMO

COMPONENTE DEL COLLEGIO DI "DOTTORATO DI INTERESSE NAZIONALE IN DESIGN PER IL MADE
IN ITALY: IDENTITA', INNOVAZIONE E SOSTENIBILITA'" | Università degli Studi della Campania
"Luigi Vanvitelli"

Componente della Commissione AQ della Ricerca e Terza Missione Dipartimentale (CAQ-RTMD)
del DARCH – Dipartimento di Architettura per il triennio 2024-27

Delegato all'Orientamento del DARCH – Dipartimento di Architettura Università degli studi di
Palermo (dal 2021)

Commissione Biblioteca DARCH – Dipartimento di Architettura Università degli studi di
Palermo (dal 2024)

TITOLI

Principali seminari

29 Maggio 2025 – Relatore nel seminario "INCLUSIVITA' VS ESCLUSIVITA' DESIGN FOR ALL E
DESIGN UNIVERSALE: APPLICAZIONI NEL CAMPO DELLA NAUTICA" | Dottorato Nazionale in design
per il made in Italy | Università degli studi della Campania Luigi Vanvitelli

8/10 Maggio 2025 – E' il responsabile del Mediedil Hackaton "HACK THE FAIR" | Dipartimento
di Architettura | Università degli studi di Palermo

06 Maggio 2025 – Relatore nel seminario "SOCIAL INNOVATION THROUGH DESIGN: Rural
Territories and Inclusive Sailing" | UMA - Universidade de Madeira (Portugal) | Faculdade de
Artes e Humanidades | Departamento de Arte e Design

27 Settembre 2024 – Relatore nel convegno "VEICOLI STORICI – La conservazione disciplinata
fra scienza e cultura" Transitive-Car Design. Riflessioni sul Re-Design delle auto iconiche
ovvero l'eterno ritorno della bellezza | Dipartimento di Architettura | Università degli studi di
Palermo

23 Maggio 2024 – Relatore nel seminario "TERRITORIO, MARE, DESIGN E OGGETTI PER IL
MOVIMENTO E IL TRASPORTO" | Yacht Design e Mobilità Sostenibile | Dottorato di Ricerca in
Architettura, Arti e Pianificazione | Dipartimento di Architettura | Università degli studi di
Palermo

17 Maggio 2024 – Partecipa e interviene al seminario "INNOVATION DESIGN" del Prof. G.
Mincoelli | Dottorato di Ricerca in Architettura, Arti e Pianificazione | Dipartimento di
Architettura | Università degli studi di Palermo

16 Maggio 2024 – Partecipa e interviene all' HACKATHON SICANI 2050 TURISMO, CIBO, SERVIZIO
| Dottorato di Ricerca in Architettura, Arti e Pianificazione | Dipartimento di Architettura |
Università degli studi di Palermo

15 Maggio 2024 – Partecipa e interviene all'iniziativa dell'Ateneo di Palermo denominata Fiera
di comunità | Laboratori a cielo aperto per la sostenibilità, per la cura degli spazi e per
l'inclusione nel campus | Responsabile insieme al prof. V. Todaro del "Laboratorio per la
costruzione della mappa di comunità"

22/24 Febbraio 2024 – Partecipa e interviene (con due interventi) alla 7th Conference on
Intelligent Human System Integration: Integrating People and Intelligent Systems (IHSI 2024) |
Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

30 Novembre/1 Dicembre 2023 - Partecipa alla Conferenza: LA FORMAZIONE IN DESIGN: IDENTITÀ E INTERSEZIONI DISCIPLINARI | Convegno Nazionale CUID Conferenza Universitaria Italiana del Design 2023 | Politecnico di Bari DIPARTIMENTO ArCoD

24 Novembre/22 Dicembre 2023 – Mostra dal titolo: DESIGN PER SALVARE IL PIANETA | Laboratorio di Design di Prodotto e Comunicazione | Corso di Laurea in Disegno Industriale| Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

4/6 Ottobre 2023 – Partecipa all’attività di formazione promossa nell’ambito del All Hands On Deck 360 (ERASMUS +) progetto che mira a ringiovanire la forza lavoro dei maestri d'ascia e ad attirare giovani studenti verso la formazione utilizzando l'apprendimento immersivo e le nuove tecnologie | ISEN Centro Universitario – UMU Cartagena, Spain

22/24 Settembre 2023 – Partecipa, interviene e fa parte del comitato organizzatore nella Conferenza Communities Sustainable eXperience - Soluzioni per una rigenerazione sostenibile, resiliente, inclusiva e accessibile delle comunità| Cura e modera il panel: Design per le aree interne - Innova-Pollina | Madonie Living Lab | Petralia Sottana - Palermo

5 Luglio 2023 - Relatore nel seminario: DESIGN ISPIRATO ALLA NATURA | Dottorato di Ricerca in Architettura, Arti e Pianificazione | Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

24 Giugno 2023 – Interviene a CENT’ANNI IN ORDINE | Anniversario della nascita dell’albo degli Architetti di Trapani in occasione della intitolazione della biblioteca dell’OAPPC di Trapani a Michele Argentino

12/13 Giugno 2023 – Partecipa alla Conferenza annuale SID Società Italiana di Design_ DESIGN PER LA DIVERSITÀ, | Università di Chieti/Pescara | Dipartimento di Architettura

5 Giugno 2023 – Interviene e fa parte del comitato organizzatore nella conferenza: PLURIVERSI DEL GIOVANE DESIGN SICILIANO | SAPERI | ESPERIENZE | NARRAZIONI Corso di Laurea in Disegno Industriale| Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

13 Aprile 2023 – Relatore nel seminario: DESIGN PER SALVARE IL PIANETA | Corso di Laurea in Design | Università degli Studi "G. D'Annunzio"Chieti-Pescara presso la cattedra di Contemporary interiors | Prof. M. Di Nicolantonio

1/2 Dicembre 2022 – Partecipa al convegno: La Ricerca che cambia | Terzo convegno nazionale dei Dottorati Italiani dell’architettura, della pianificazione, del design, delle arti e della moda. Partecipa tra coordinatori e componenti di collegio / comitato dottorale alle sessioni parallele: La ricerca nell’area del Design: temi, problematiche, potenzialità (ICAR/13) | Partecipa come “Discussant” ai tavoli tematici paralleli/ricerche dottorali sul tema “Emergenze”

21 Novembre 2022 – Relatore nella conferenza: TRASPORTATION DESIGN | NEW MOBILITY AGE: CAR & YACHT DESIGN | AISA | Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

9/14 Ottobre 2022 - Partecipa all’attività di formazione promossa dal CEIPES nell’ambito del ALLVIEW – Alliance of Centres of Vocational Excellence in the Furniture and Wood Sector – Erasmus+ presso HMC (Hout- en Meubileringscollege) | Amsterdam e Rotterdam - Olanda

5 Ottobre 2022 – Partecipa alla Conferenza: La formazione Universitaria del Design nel cambiamento d’epoca | Un manifesto per disegnare/definire le competenze dei designer del futuro | CUID Conferenza Universitaria Italiana del Design | Università degli Studi di Firenze | DIDA Dipartimento di Architettura

21 Maggio 2022 – Partecipa e interviene al Convegno finale FAKE NEWS | Dipartimento di Architettura | Università degli studi di Palermo

4 Marzo 2022 – Partecipa e fa parte del comitato organizzatore del WIAD – World IA Day – Local connections, global impact | Consorzio Arca Palermo

DIREZIONE O PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE, COLLANE EDITORIALI, ENCICLOPEDIA E TRATTATI DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO

2015 Componente del Comitato Scientifico della Collana ProTesi Materiali di design, Caracol snc | Urban Apnea s.a.s. | 110eLAB Palermo. Direttore Scientifico Dario Russo, Università degli Studi di Palermo. Comitato Scientifico: maggio 2014: dal giugno 2014 al luglio 2015: Tiziano Aglieri-Rinella (IULM | Libera Università di Lingue e Comunicazione) Giovanni Busetta (Università degli Studi di Messina), Elisabetta Di Stefano (Università degli Studi di Palermo), Benedetto Inzerillo (Università degli Studi di Palermo), Pier Paolo Peruccio (Politecnico di Milano), Antonio Scontrino (Bowling Green State University | USA), Massimo Ventimiglia (Università degli Studi di Palermo), Pasquale Volpe (Maragoni | Milano), Alessia Zorloni (IULM | Libera Università di Lingue e Comunicazione); dal settembre 2015 a oggi: Ivan Agnello (Accademia di Belle Arti di Palermo), Fabrizio Avella (Università degli Studi di Palermo), Anna Catania (Università degli Studi di Palermo), Elisabetta Di Stefano (Università degli Studi di Palermo), Fausto Gristina (Accademia di Belle Arti di Palermo), Benedetto Inzerillo (Università degli Studi di Palermo), Pier Paolo Peruccio (Politecnico di Milano), Antonio Scontrino (Bowling Green State University | USA), Cesare Sposito (Università degli Studi di Palermo), Massimo Ventimiglia (Università degli Studi di Palermo). La collana è sottoposta a peer review anonimo. Dal 01-02-2014 a oggi

2017 Componente del Comitato Scientifico della rivista “SICILIA INFORMA | NOTIZIE SUL DESIGN INSULARE”, edita dall’Associazione Culturale 110eLAB (2015-2018) e da Palermo University Press (2017-2018), ISSN 2385-1260. Comitato Scientifico Internazionale (dal 2016 a oggi): Tiziano Aglieri Rinella (Alghurair University Dubai), Fabrizio Avella (Università degli Studi di Palermo), Maurizio Carta (Università degli Studi di Palermo), Giuseppe De Giovanni (Università degli Studi di Palermo), Elisabetta Di Stefano (Università degli Studi di Palermo), Benedetto Inzerillo (Università degli Studi di Palermo), Antonino Labalestra (Politecnico di Bari), Renzo Lecardane (Università degli Studi di Palermo), Dario Mangano (Università degli Studi di Palermo), Massimiliano Marafon Pecoraro (Università degli Studi di Palermo), Michele Sbacchi (Università degli Studi di Palermo), Andrea Sciascia (Università degli Studi di Palermo), Antonio Scontrino (Bowling Green State University | USA), Cesare Sposito (Università degli Studi di Palermo), G. Massimo Ventimiglia (Università degli Studi di Palermo). I testi sono sottoposti a blind review e valutati da esperti anonimi. Dal 01-07-2017 a oggi

2018 Componente del Comitato Scientifico della Collana Internazionale Design in Motion, 40due Edizioni, Palermo. ISSN 2611-1233. Direttore Scientifico Massimo Musio-Sale, Università degli Studi di Genova. Comitato Scientifico: Fausto Brevi, Giuseppe De Giovanni, Hervé Grolhier, Benedetto Inzerillo, Andrea Ratti, Dario Russo. Comitato di Redazione: Martina Callegaro, Luisa Chimenz, Massimo Di Nicolantonio, Flora Gaetani. Dal 01-03-2018 a oggi

2020 Componente del Comitato di Redazione della rivista SOUTHERN IDENTITY NOTIZIE SUL DESIGN MERIDIANO edita da Palermo University Press, ISBN Cartaceo 978-88-5509-607-2 ISBN Ebook 978-88-5509-608-9. Direttore Scientifico Dario Russo, Vicedirettore Antonio Labalestra, Caporedattore Francesco Monterosso. Comitato Scientifico: GIOVANNI ANCESCHI, MARIO BISSON, MAURIZIO CARTA, ROSSANA CARULLO, VINCENZO CRISTALLO, ALPAY ER, CLAUDIO GAMBARDELLA, PAOLO GIARDINIELLO, SAMIR KRISTO, DARIO MANGANO, CARLO MARTINO,

LUCA MOLINARI, CESARE SPOSITO, XIANYA XU, FRANCESCO ZURLO. Comitato di Redazione: TIZIANO AGLIERI RINELLA, AUROSA ALISON, GIOCONDA CAFIERO, JOANA DHIAMANDI, TOTI DI DIO, ADRIANA GALDERISI, MATTEO IEVA, BENEDETTO INZERILLO, MARCO PIETROSANTE, FRANCESCA SCALISI, CHIARA SCARPITTI, MASSIMO VENTIMIGLIA.

2025 Componente del Comitato Editoriale della Rivista scientifica In folio, del Dipartimento di Architettura (D'Arch) dell'Università degli Studi di Palermo (UNIPA). ISSN 1828-2482. Direttore Scientifico Filippo Schilleci, Università degli Studi di Palermo. Comitato Scientifico Internazionale: Marcella Aprile (Università di Palermo, docente in quiescenza); Michela Barosio (Politecnico di Torino); Susanna Caccia (Università di Firenze); José Calvo Lopez (Universidad de Cartagena); Xavier Casanovas (Presidente di RehabiMed); Adele Picone (Università di Napoli Federico II); Manuel Alejandro Ródenas López (Universidad de Cartagena); Enrico Sicignano (Università di Salerno); Ola Söderström (Université de Neuchâtel); Angioletta Voghera (Politecnico di Torino).

PREMI E RICONOSCIMENTI PER L'ATTIVITÀ SCIENTIFICA, INCLUSA L'AFFILIAZIONE AD ACCADEMIE DI RICONOSCIUTO PRESTIGIO NEL SETTORE

1996 AFFILIAZIONE ASSOCIAZIONE SCIENTIFICA NAZIONALE. Socio AS.PRO.NADI - Associazione Progettisti Nautica da Diporto. Dal 2009 al 2015 è Consigliere Nazionale AS.PRO.NADI. <http://www.aspronadi.it> dal 01-01-1996 a oggi

1998 PROGETTO VINCITORE DI CONCORSO. Partecipa e si classifica al Primo posto nel Concorso Internazionale "First European Symposium on Yacht and Small Craft Design Una vela per l'Europa", progetto FC 331 (progetto di una imbarcazione a vela di dieci metri). Concorso indetto dalla Scuola di Progettazione Nautica dell'Università di Genova (Direttore Prof. Vittorio Garroni Carbonara), dalla Faculté d'Architecture de l'Université de Nantes C.E.A.A. en Architecture Navale (Directeur Prof. Francis Moisan) e dalla Maritime Faculty of the Southampton Institute Yacht and Small Craft Design School (Director Prof. Steve Dalzell). Dal 15-10-1998 al 15-10-1998

2011 PROGETTO VINCITORE DI CONCORSO. Progetto di una casa galleggiante. Il progetto è risultato tra i vincitori del 13° ciclo del WORLD ARCHITECTURE COMMUNITY AWARD dal 01-06-2011 al 01-12-2011

2011 PROGETTO VINCITORE DI CONCORSO. Progetto di case galleggianti per un lago in Albania. Il progetto è risultato tra i vincitori del 12° ciclo del WORLDARCHITECTURE COMMUNITY AWARD. Il progetto nel 2015 è stato anche prescelto per partecipare e rappresentare l'Italia alla XIV edizione del WORLD TRIENNIAL OF ARCHITECTURE INTERACH 2015 a Sofia in Bulgaria (evento di bio-architettura promosso dall'Unesco).

2015 AFFILIAZIONE SOCIETÀ SCIENTIFICA NAZIONALE. Socio SID - Società Italiana Design, Identità culturale e scientifica del design italiano. www.societaitalianadesign.it dal 01-01-2015 a oggi

2019 Tutor senior per la gestione del Concorso Nazionale POT DESIGN presso il DARCH (Dipartimento di Architettura Palermo). Ha valutato i prerequisiti degli studenti coinvolti; partecipato ai tavoli tecnici e coordinamento la selezione dei progetti finali. Tra questi il progetto presentato con gli studenti del Liceo Artistico Statale Eustachio Catalano di Palermo, denominato "Flaregame" è risultato vincitore del secondo posto nel Concorso Nazionale.

RISULTATI OTTENUTI NEL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO IN TERMINI DI PARTECIPAZIONE ALLA CREAZIONE DI NUOVE IMPRESE (SPIN OFF), SVILUPPO, IMPIEGO E COMMERCIALIZZAZIONE DI BREVETTI

2006 Partecipa alla redazione e alla realizzazione del progetto della SICILCRAFT CANTIERI NAVALI s.r.l. denominato "Progettazione, sperimentazione e costruzione di un prototipo di una imbarcazione IACC (International America's Cup Class)" nell'ambito del PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2000-2006 MISURA 3.14 "PROMOZIONE E SOSTEGNO AL SISTEMA REGIONALE PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE" per la realizzazione di una imbarcazione per la partecipazione alla AMERICA'S CUP . Partecipa al progetto nella qualità di responsabile del coordinamento tra i diversi attori coinvolti: Sicilcraft s.r.l.(Costruzione imbarcazione), Team + 39, Studio Ceccarelli (progettazione), Clan Des Team Challenge s.p.a., Vasca navale Marin Wageningen (Paesi Bassi), CIRMAC Università di Palermo, DITIC Università di Torino, Università di Pisa. dal 01-01-2006 al 01-01-2006

2006 Partecipa alla redazione e alla realizzazione del progetto della Acom s.r.l. denominato "S2K – Sicilian Sailing Knowledge nell'ambito del PROGRAMMA OPERATIVO REGIONALE 2000-2006 MISURA 3.14 "PROMOZIONE E SOSTEGNO AL SISTEMA REGIONALE PER LA RICERCA E L'INNOVAZIONE" per la realizzazione di una imbarcazione a vela di 70 piedi (22 metri). Partecipa al progetto nella qualità di designer dell'imbarcazione. componente della compagine sociale e coordinatore del team insieme ad Attilio Albeggiani; di seguito gli altri altri attori coinvolti: Attilio Albeggiani (architetto - co-designer), Leonardo D'Acquisto (Ingegneria meccanica-Università di Palermo), Michele Di Chiara (Imprenditore), Clelia Dispensa (Ingegneria chimica - Università di Palermo), Umberto La Commare (Ingegneria meccanica-Università di Palermo), Antonio Mancuso (Ingegneria meccanica-Università di Palermo), Bernardo Zuccarello (Ingegneria meccanica-Università di Palermo), Ignazio Baglio (architetto), Farruggia Michele (architetto), Dari Di Leo (architetto). dal 01-01-2006 al 01-01-2006

2010 PARTECIPAZIONE PROGETTO PON01_01605 Avviso: prot. n. 1/Ric. a valere sul PON Ricerca e Competitività 2007-2013 Titolo progetto di formazione "Programma di formazione per tecniche ingegneristiche nel settore dei trasporti navali" connesso al progetto di ricerca e sviluppo dal titolo "Innovativa imbarcazione a sostento alare a basso consumo ed elevato confort per trasporto passeggeri". Partecipa come referente e coordinatore della Acom s.r.l. che partecipa come partner su incarico dell'Università degli Studi di Palermo. Partenariato: Ustica Lines Spa (oggi Liberty Lines Spa) e Università degli Studi di Palermo Responsabile progetto di formazione Prof. Luigi Cannizzaro Responsabile progetto di ricerca Ing. Giovanni Morace. Per il progetto di ricerca e sviluppo per UNIPA il Dipartimento impegnato era il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica - DICGIM (oggi Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale - DIID) e il Responsabile scientifico era il Prof. Luigi Cannizzaro.

2012 PARTECIPAZIONE PROGETTO PON02_00153_2939568 Avviso: prot. n. 713/Ric. a valere sul PON Ricerca e Competitività 2007-2013 Titolo del progetto di formazione "Formazione di ricercatori altamente qualificati e tecnici di ricerca qualificati nella progettazione e sviluppo di una imbarcazione innovativa a sostentamento alare a basso consumo ed elevato confort per trasporto passeggeri" connesso al progetto di ricerca e sviluppo dal titolo "Imbarcazione innovativa a sostento alare a basso consumo ed elevato confort per trasporto passeggeri". Partecipa come referente e coordinatore della Acom s.r.l. che partecipa come partner su incarico dell'Università degli Studi di Palermo. Il progetto è stato presentato dal Consorzio di ricerca per l'innovazione tecnologica, Sicilia Trasporti Navali, Commerciali e da Diporto s.c.a.r.l. (Distretto Tecnologico Navtec) Partenariato: Ustica Lines Spa (oggi Liberty Lines Spa); Università degli Studi di Palermo; Università degli Studi di Messina; Consiglio Nazionale delle Ricerche. Responsabile progetto di formazione Ing. Giovanni Morace Responsabile progetto di ricerca Prof. Luigi Cannizzaro Per il progetto di ricerca e sviluppo per UNIPA il Dipartimento impegnato era il Dipartimento di Ingegneria Chimica, Gestionale, Informatica, Meccanica -

DICGIM (oggi Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale - DIID) e il Responsabile scientifico era il Prof. Luigi Cannizzaro.