

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **PAOLO FRANCO BIANCAMANO**

Qualifica Ingegnere, PhD

POSIZIONE RICOPERTA Esperto tecnico lavori di Direzione Regionale Toscana Umbria – Servizi Tecnici  
Agenzia del Demanio

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date (da – a) Da gennaio 2023 – in itinere
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia del Demanio, Via Barberini, 38 – 00187 Roma  
Direzione Territoriale Campania, sede di Napoli
  - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico Economico
  - Tipo di impiego Esperto tecnico lavori di Direzione Regionale
  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento attività di Responsabile unico del procedimento. Adempimenti nei confronti delle Autorità di settore. Direzione lavori. Verifica dello stato manutentivo degli immobili e valutazione degli interventi di manutenzione straordinaria, ordinaria e di messa a norma necessari. Redazione della documentazione progettuale programmatica e preliminare.
  
- Date (da – a) Da Dicembre 2020 – a gennaio 2023
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Agenzia del Demanio, Via Barberini, 38 – 00187 Roma  
Direzione Territoriale Toscana e Umbria, sede di Firenze
  - Tipo di azienda o settore Ente Pubblico Economico
  - Tipo di impiego Esperto tecnico lavori di Direzione Regionale
  - Principali mansioni e responsabilità Svolgimento attività di Responsabile unico del procedimento. Adempimenti nei confronti delle Autorità di settore. Direzione lavori. Verifica dello stato manutentivo degli immobili e valutazione degli interventi di manutenzione straordinaria, ordinaria e di messa a norma necessari. Redazione della documentazione progettuale programmatica e preliminare.
  
- Date (da – a) Da giugno 2019
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro – Iscritto all'elenco dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art.4) - Matr. PZ02667100571
  - Tipo di azienda o settore Libero Professionista
  - Tipo di impiego Professionista Antincendio abilitato ed Iscritto all'elenco dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art.4)
  - Principali mansioni e responsabilità Professionista Antincendio che opera nell'ambito delle proprie competenze ed iscritto negli appositi elenchi del Ministero dell'interno di cui all'articolo 16 del decreto legislativo 8 marzo 2006, n. 139.
  
- Date (da – a) Da ottobre 2017 – novembre 2020
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studiare Sviluppo – Socio Unico Ministero dell'Economia e delle Finanze, Via Flaminia 888, 00191 Roma
  - Tipo di azienda o settore Lavori Pubblici
  - Tipo di impiego Incarico di supporto specialistico al Progetto in qualità di Esperto per assistenza e supporto sul campo ad interventi di edilizia scolastica, specializzato in attività tecniche in materia di appalti pubblici
  - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione delle attività specialistiche nell'ambito del Progetto “Miglioramento dei processi di attuazione degli interventi in materia di edilizia scolastica”

- Date (da – a) Da gennaio 2019 – novembre 2020
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Biancamano Costruzioni dal 1894 di Biancamano Michele - P.IVA 05666550651 – Sede Via Roma, 29/B – 84038 Sassano
  - Tipo di azienda o settore Impresa Edile
    - Tipo di impiego Direttore Tecnico ai sensi dell'art.87 del DPR n.207/2010
  - Principali mansioni e responsabilità Direzione Tecnica dell'Impresa Edile cui competono gli adempimenti di carattere tecnico-organizzativo necessari per la realizzazione dei lavori
  
- Date (da – a) Da Settembre 2017 a Luglio 2018
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – Dipartimento di Architettura
  - Tipo di impiego Docente Universitario
  - Principali mansioni e responsabilità Incarico di docenza del corso integrato di Progettazione di sistemi costruttivi e Tecnologia del recupero edilizio C (ICAR 12) per l'Anno Accademico 2017/2018
  
- Date (da – a) Giugno 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ufficio di Coordinamento CNI-IPE Rieti - Consiglio Nazionale Ingegneri - Associazione Nazionale Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze
  - Tipo di azienda o settore Sisma Centro Italia 2017
    - Tipo di impiego Supporto alla Struttura di Missione - Procedura Data Entry
  - Principali mansioni e responsabilità Supporto operativo alla Struttura di Missione attraverso procedura di Data Entry inserimento schede AeDES e schede FAST
  
- Date (da – a) Maggio 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Ufficio di Coordinamento CNI-IPE Rieti - Consiglio Nazionale Ingegneri - Associazione Nazionale Ingegneri per la Prevenzione e le Emergenze
  - Tipo di azienda o settore Sisma Centro Italia 2017
    - Tipo di impiego Procedura FAST - Fabbriati per l'Agibilità Sintetica post-Terremoto
  - Principali mansioni e responsabilità Sopralluoghi svolti in squadre nelle zone del Centro Italia colpite dagli eventi sismici del 2016 per la procedura FAST - Fabbriati per l'Agibilità Sintetica post-Terremoto
  
- Date (da – a) Da ottobre 2015 a aprile 2017
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Studiare Sviluppo – Socio Unico Ministero dell'Economia e delle Finanze, Via Flaminia 888, 00191 Roma
  - Tipo di azienda o settore Lavori Pubblici
    - Tipo di impiego Incarico di supporto specialistico al Progetto in qualità di Esperto per assistenza e supporto sul campo ad interventi di edilizia scolastica, specializzato in attività tecniche in materia di appalti pubblici
  - Principali mansioni e responsabilità Esecuzione delle attività specialistiche nell'ambito del Progetto "Miglioramento dei processi di attuazione degli interventi in materia di edilizia scolastica"
  
- Date (da – a) Da dicembre 2015 a novembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Federico II –Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale
  - Tipo di azienda o settore Università e ricerca
    - Tipo di impiego Assegno di ricerca ex-art. 22 L. 240/10
  - Principali mansioni e responsabilità Assegno di Ricerca in Tecnologie dei Materiali, Recupero Strutturale e Manutenzione Edilizia-SSD: ING.IND./22 ICAR 12- Titolo del Programma di Ricerca: Materiali e Tecnologie Innovative ed Ecocompatibili per il Recupero Strutturale e la Manutenzione Edilizia (TEMARES)
  
- Date (da – a) Da dicembre 2016
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Torre del Greco (NA)
  - Tipo di azienda o settore Ente pubblico comunale - Ufficio di Piano

- Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Incarico tecnico esperto in Pianificazione dell'energia  
Affidamento incarico professionale in riferimento allo studio delle emissioni in atmosfera e alla produzione di energia con tecnologie sostenibili e pianificazione delle azioni nell'ambito delle attività di redazione del Regolamento Urbanistico, Edilizio ed Energetico allegato al Piano Urbanistico Comunale
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da A.A. 2014/2015  
Università Federico II – Dipartimento di Architettura  
Università e ricerca  
Contratto di insegnamento  
Incarico didattica integrativa per il Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura (ICAR 12) A.A. 2014/2015.
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da dicembre 2015  
Comune di Polla (SA), Via delle Monache, s. n.c.- 84035 POLLA (SA), tel: +39 0975 37.61.11  
Ente pubblico comunale - Lavori Pubblici  
Incarico per diagnosi energetica post-lavori ai sensi dell'art. 125-11° comma del D. Lgs n. 163/2006 - *Lavori di "PROGRAMMA OPERATIVO INTERREGIONALE "ENERGIE RINNOVABILI E RISPARMIO ENERGETICO" 2007-2013 LINEA DI ATTIVITÀ 2.2 "INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI E UTENZE ENERGETICHE PUBBLICHE O AD USO PUBBLICO"*  
Incarico per l'elaborazione della stima delle emissioni ex-POST e la diagnosi energetica del Municipio
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da ottobre 2014 – dicembre 2015  
Comune di Castellammare di Stabia (NA)  
Ente pubblico comunale  
Incarico tecnico  
Incarico di un tecnico con elevata competenza in materia di energia ed ambiente con particolare riferimento alle emissioni in atmosfera e alla produzione di energia con tecnologie sostenibili e pianificazione delle azioni nell'ambito delle attività del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES).
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da aprile 2014 – dicembre 2015  
Comune di Giugliano in Campania (NA)  
Ente pubblico comunale  
Incarico tecnico  
Affidamento incarico professionale, ai sensi dell'Art. 125 c. 11 del D.LGS. 163/06, e Art. 267. c. 10 del DPR 207/2010, in riferimento allo studio delle emissioni in atmosfera e alla produzione di energia con tecnologie sostenibili e pianificazione delle azioni nell'ambito delle attività del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile (PAES)  
POR Campania FESR 2007/2013 - Asse 3 – Obiettivo Operativo 3.3 - "Avviso pubblico ai piccoli e medi comuni aventi sede nella Regione Campania, e le loro forme associative, per la presentazione di istanze per la redazione dei PAES" di cui al D.D. 332/2013 dell'AGC 12
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
  - Principali mansioni e responsabilità

Da marzo 2014 – novembre 2020  
PadulFer Srl, Loc. Sant'Antuono ,snc, POLLA (SA)  
Azienda Privata  
Direttore tecnico di stabilimento
  
- Date (da – a)
  - Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore

Ottobre 2013 – ottobre 2015  
Comune di Sassano (SA), Via Croce, 84038 Sassano (SA)  
Ente pubblico comunale

- Tipo di impiego Progettazione per progetto definitivo PROGRAMMA OPERATIVO - FESR Campania 2007/2013 - Asse n. 3 – Energia Obiettivo Operativo 3.1 – “Offerta Energetica da fonte rinnovabile” - Obiettivo Operativo 3.3 – “Contenimento ed efficienza della domanda” - Programma ENERGIA EFFICIENTE- Piano per promuovere e sostenere l'efficienza energetica della Regione Campania - Casa Comunale Municipio - Scuola Elementare Capoluogo
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione definitiva e Consulenza energetica
- Date (da – a) Da settembre 2013 a maggio 2014
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ACEN (Associazione Costruttori Edili di Napoli), Piazza dei Martiri 58, 80121 Napoli (NA)
  - Tipo di azienda o settore Associazione di categoria tra Imprese Private del Settore Edile
    - Tipo di impiego Progetto di Ricerca per la redazione del Prezzario per tipologie edilizie della Provincia di Napoli
  - Principali mansioni e responsabilità Studio di ricerca finalizzato all'innovazione tecnologica nel settore edile con particolare riferimento alla stesura di un prezzario per tipologie edilizie della provincia di Napoli e relativa pubblicazione.
- Date (da – a) Da Aprile 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Sassano (SA), Via Croce, 84038 Sassano (SA)
  - Tipo di azienda o settore Ente pubblico comunale
    - Tipo di impiego Consulente Energetico per la stesura del PIANO di AZIONE per l'ENERGIA SOSTENIBILE (PAES)
  - Principali mansioni e responsabilità Consulenza energetica per la Progettazione e Stesura del PIANO di AZIONE per l'ENERGIA SOSTENIBILE (PAES) all'interno del P.U.C.
- Date (da – a) Da gennaio 2012 – a dicembre 2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Edil Biancamano s.r.l. – Via Ponte Cappuccini, 8 – 84038 Silla di Sassano (SA) P.IVA 04850730658
  - Tipo di azienda o settore Impresa Edile
    - Tipo di impiego Direttore Tecnico ai sensi dell'art.87 del DPR n.207/2010
  - Principali mansioni e responsabilità Direzione Tecnica dell'Impresa Edile cui competono gli adempimenti di carattere tecnico-organizzativo necessari per la realizzazione dei lavori

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Da marzo 2019 a giugno 2019
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri di Potenza – centro Direzionale via D. Di Giura, Potenza
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Iscritto all'elenco dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art.4) – Matr. PZ02667100571  
CORSO DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI DI CUI D.M. 5 agosto 2011 (ex Legge 818) 120 ore – 60 CFP  
CORSO BASE DI SPECIALIZZAZIONE IN PREVENZIONE INCENDI FINALIZZATO ALLA ISCRIZIONE DEI PROFESSIONISTI NEGLI ELENCHI DEL MINISTERO DELL'INTERNO, DI CUI ALL'ART. 4 DEL D.M. 5 AGOSTO 2011.
- Date (da – a) Da settembre 2015 a dicembre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione GF Service, via Mezzacapo Sala Consilina (SA) – E.DI.PRO Ente Bilaterale Nazionale e per gli Studi Professionali – AiFOS Associazione Italiana Fornitori della Sicurezza sul Lavoro
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei Lavori (D.L. 9 aprile 2008, n. 81, art. 98, comma 2 – Allegato XIV)  
Corso n° 174 bis CPE/2015 Attestato n° 206878
- Date (da – a) Anno accademico 2014

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – Dipartimento di Ingegneria Industriale

Corso di perfezionamento in Europrogettazione  
L'organizzazione comunitaria e la programmazione europea, dalla programmazione "2007-2013" ad "Europa 2020" – La gestione dei fondi strutturali nei paesi dell'UE  
Programmi di ricerca e innovazione HORIZON 2020 - PCM – Project Cycle Management: dall'idea del progetto alla rendicontazione - Costruzione del budget e regole di rendicontazione – Administrative and legal cycle management
  
- Date (da – a)

Dal 26 al 31 maggio 2014

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Università di Perugia, Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali

European Multiple Criteria Decision Aiding (MCDA) Spring School "A key for sustainability"
  
- Date (da – a)

Anno accademico 2013

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II – Dipartimento di Architettura

Corso di perfezionamento "Sistemi informativi Territoriali per la Gestione di Sistemi Urbani e Sistemi Complessi - GIS"  
Esperto GIS
  
- Date (da – a)

Dall'A.A. 2012/2013 a A.A. 2014/2015

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

Scuola di Dottorato di Architettura – Dottorato di Ricerca in "Metodi di Valutazione per la Conservazione Integrata, Recupero, Manutenzione e Gestione del Patrimonio Architettonico, Urbano ed Ambientale "Metodi di Valutazione per la Conservazione Integrata, Recupero, Manutenzione e Gestione del Patrimonio Architettonico, Urbano ed Ambientale  
Eccellente
  
- Date (da – a)

Da Marzo 2012 – a Maggio 2012

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Fondazione Francesco Saverio Nitti – Scuola di Alti Studi sullo Sviluppo – Maratea (PZ)  
Corso di Alta Formazione  
FAR ACCADERE LE COSE – Strumenti per il successo dei progetti rivolti ai luoghi nel Sud Italia  
Eccellente con Lode
  
- Date (da – a)

Da Novembre 2010 – a Luglio 2011 (data conseguimento 20/10/2011)

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Università LUMSA – Libera Università Maria Ss. Assunta, Roma  
Agenzia CasaClima, Bolzano (BZ)  
Master Universitario II Livello (60 CFU) - CasaClima & Bioarchitettura Certificazione e Consulenza Energetico-Ambientale  
Consulente energetico
  
- Date (da – a)

Dall'anno accademico 2002/2003 all'anno accademico 2009/2010

  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi della Basilicata, sede di Potenza

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Progettazione integrale, composizione architettonica, recupero e restauro edilizio, economia ed estimo civile, edilizia sostenibile, progettazione strutturale, disegno 2D e 3D, grafica.  
Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura (4/S – Classe delle Lauree Specialistiche in Architettura e Ingegneria Edile di cui al D.M. 28/11/2000, ai sensi del D.M. 509/99)  
109/110

## MADRELINGUA

ITALIANO

## ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Livello B2

Livello B2

Livello B2

English Speaking Board (ESB) 9, Hattersley Court, Burscough Road, Ormskirk L39 2AY, UK (ente certificatore ai sensi decreto 28 febbraio 2017, n. 118)  
conseguito in data 25/11/2019 presso ForTec S.r.l. S. Via Passariello, 171, 80038 Pomigliano D'Arco (NA)

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE

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

Ottimo livello di conoscenza nell'uso del PC (software tipo Office Word, Excel, Access, Power Point, Outlook, ecc...) ottenuto tramite il conseguimento del Patentino Europeo E.C.D.L..  
Ottimo livello di conoscenza di programmi per i Sistemi Informativi Territoriali (ArchGIS, QuantumGIS, ecc...) ottenuto tramite il corso di "Sistemi informativi Territoriali per la Gestione di Sistemi Urbani e Sistemi Complessi"  
Ottimo livello di conoscenza di programmi per la certificazione energetica (software tipo BlumaticaEnergy, TerMus di ACCA Software, DOCET del CTI e ENEA, Energy Plus, ecc...) ottenuto tramite corsi universitari (Progettazione Integrale, 8 CFU)  
Ottimo livello di conoscenza di programmi per la progettazione bioclimatica e solare passiva (software tipo Ecotect Analysis di Autodesk), ottenuto tramite corsi universitari (Progettazione Integrale, 8 CFU) e corsi del Master CasaClima & Bioarchitettura  
Ottimo livello di conoscenza di programmi per la progettazione di impianti solari fotovoltaici e termici (software tipo Solarius di ACCA Software), ottenuto tramite corsi universitari (Progettazione Integrale, 8 CFU) e corsi del Master CasaClima & Bioarchitettura  
Ottimo livello di conoscenza di programmi ed attrezzature per la diagnosi energetica degli edifici (software tipo Therm, ecc..., attrezzature tipo Termocamera, Rilevatori Radon, ecc...), ottenuto tramite corsi universitari (Progettazione Integrale, 8 CFU) e corsi del Master CasaClima & Bioarchitettura  
Ottimo livello di conoscenza di programmi per il disegno tecnico di tipo CAD, soprattutto AutoCAD ed ArchiCAD, ottenute tramite corsi universitari (Lab. CAD, 3 CFU) e corsi privati (vedi *istruzione e formazione*).  
Ottimo livello di conoscenza del software Photoshop, ottenuto nell'ambito dei corsi universitari (Informatica Grafica, 7 CFU).  
Buon livello di conoscenza del software SAP2000, ottenuto nell'ambito dei corsi universitari (lab. di tecnica delle costruzioni).  
Buon livello di conoscenza del software Windows Movie Maker.  
Buon livello di conoscenza del software 3d Studio Max e Cinema 4D, ottenuto nell'ambito dei corsi universitari (Informatica Grafica, 7 CFU).

## PREMI E RICONOSCIMENTI.

Finalista "Premio Internazionale ArchiPrix 2013" Progetto Selezionato: Valutazione e retrofitting energetico di un complesso di 66 alloggi di edilizia sperimentale ATER in località Poggio Tre Galli, Potenza  
Fondazione Archiprix International - ARCHIPRIX ITALIA Consiglio Nazionale Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori



Vincitore "PREMIO AISRE PER IL MIGLIOR PAPER PRESENTATO DA UN GIOVANE STUDIOSO" 2015, Contributo "LA VULNERABILITÀ MULTIDIMENSIONALE DEI PAESAGGI DEGRADATI: IL CASO STUDIO DELLA BUFFER ZONE DI POMPEI"  
 ASSOCIAZIONE ITALIANA DI SCIENZE REGIONALI  
 Sezione Italiana della Regional Science Association International  
 XXXVI Conferenza scientifica annuale AISRe

2° Classificato Concorso Internazionale di Idee "La Città del Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni" – fonte <http://fondazionealario.newitalianblood.com/>  
 Autori: Nicoletti D.; Pinto M.R.; Viola S.; Caterina G.; Ciocia C.; Onesti A.; Biancamano P.F.

1° Classificato CONCORSO DI IDEE PER LA VALORIZZAZIONE E LA RIQUALIFICAZIONE AMBIENTALE DI "VALLE DELLA MASSERIA"  
 (Det. Gen. N° 186 – 07/11/2016)  
 Autori: Mauro L., Faggini A., Nicoletti D., Ortolani F., Sagaria G.M., Cerruti S.

## PUBBLICAZIONI

- ~ Paolo Franco Biancamano, Progetto Selezionato: Valutazione e retrofitting energetico di un complesso di 66 alloggi di edilizia sperimentale ATER in località Poggio Tre Galli, Potenza, Catalogo Premio Internazionale ArchiPrix 2013, Roma 2014
- ~ Paolo Franco Biancamano, Barbara Rubertelli, VIA VAS VI - Procedure d'impatto ambientale - Nota di approfondimento, Quaderno Tecnico ACEN, Napoli 2013
- ~ Paolo Franco Biancamano, The green building as smart innovation of port areas, Bollettino del Dipartimento di Conservazione dei Beni Architettonici ed Ambientali, ISSN 1121-2918, Napoli 2012
- ~ Mariarosaria Angrisano, Paolo Franco Biancamano, Amalia Cancelliere, Antonia Gravagnuolo, The regeneration of the portcity of Torre Annunziata in the Gulf of Naples, Bollettino del Dipartimento di Conservazione dei Beni Architettonici ed Ambientali, ISSN 1121-2918, Napoli 2012
- ~ Paolo Franco Biancamano, Antonella Rita Ferrara, Anna Licia Giacomelli, Well being in Maratea. A Strategic Development Plan, Bollettino del Dipartimento di Conservazione dei Beni Architettonici ed Ambientali, ISSN 1121-2918, Napoli 2012
- ~ Biancamano P. F., Viola S., Pinto M. R., (2013), SHARING KNOWLEDGE TO PROMOTE ACTIVE PROTECTION. CASE STUDY: SASSANO, CILENTO NATIONAL PARK, Vol. 13, 1/2013, BDC, ISSN 1121-2918
- ~ Biancamano P.F., Onesti A., (2014), The peri-urban landscape of Pompeii. Conflicts and synergies, Proceedings of 4th International Conference on Heritage and Sustainable Development, Volume: 01, At Guimareas, Portugal
- ~ Biancamano P. F., Gravagnuolo A., Angrisano M., Cancelliere A., (2015), Assessment of waterfront attractiveness in port cities - Facebook 4 Urban Facelifts, Journal: Int. J. of Global Environmental Issues, Vol.14, No.1/2, pp.56 – 88
- ~ Biancamano P.F., Napoliello L., Russillo F., Salzano A., (2014) Tipologie Edilizie – Prezzario, Il prezzario per tipologie edilizie di Napoli e provincia, Edizioni Graffiti, ISBN 978-88-86983754, Napoli
- ~ Biancamano P.F., Onesti A., Esposito L., D'Alessio G., (2015) Il Sistema Informativo Territoriale per la valutazione delle trasformazioni del paesaggio storico urbano. Il caso studio di Sassano, in GIS DAY 2013 - Il GIS per il governo e la gestione del territorio, Aracne Editrice, ISBN 978-88-548-8563-9, Roma
- ~ Biancamano P.F., Onesti A., (2015), Which tools for Historic Urban Landscape approach? Visual and Multi-Sensory Representations to empower local communities in managing the change, Challenge the past/diversify the future. Proceedings March 19-21 2015 Gothenburg
- ~ Biancamano P.F., (2016) contributo in "La risorsa mare per il territorio: prospettive di sviluppo per la fascia costiera della Provincia di Napoli" a cura di Fusco Girard L., Cerreta M., De Toro P., Giannini Editore, Napoli, ISBN 978-88-7431-805-6
- ~ Biancamano P.F., (2016), Il rapporto tra imprese e paesaggio storico urbano: vulnerabilità del mercato delle costruzioni e bisogni emergenti, in Lucarelli, M., Mussinelli E., Trombetta C. (a cura di), Cluster in Progress, pp 258-264, ISBN978-88-916-1249-6, Maggioli Editori, Roma
- ~ Biancamano P.F., Esposito L., D'Alessio G., (2016) IL SISTEMA INFORMATIVO

- TERRITORIALE DEI BORGHI DIMENTICATI: IL CASO STUDIO DI ROSCIGNO VECCHIA*, in *GIS DAY 2015 - Il GIS per il governo e la gestione del territorio*, Aracne Editrice, ISBN 978-88-548-9423-5, Roma
- ~ *Biancamano P.F. (2016), LA VULNERABILITÀ MULTIDIMENSIONALE DEI PAESAGGI DEGRADATI: IL CASO STUDIO DELLA BUFFER ZONE DI POMPEII*, in "Le regioni europee. Politiche per la coesione e strategie per la competitività", di Nisticò R., Mazzola F. (a cura di), Franco Angeli Edizioni, Roma, ISBN 9788891743312
- ~ *Biancamano P.F., Pinto M.R., Diano D., (2016), Scenari di recupero e manutenzione per il paesaggio produttivo*, in *EcoWebTown 13-14*, [http://www.ecowebtown.it/n\\_13/](http://www.ecowebtown.it/n_13/), anno 2016. Vol. I-II, Edizione SUT, Università Chieti-Pescara, ISSN 2039-2656
- ~ *Biancamano P.F., (2017), Maintenance and recovery of plasters: a decision-making process for the selection of compatible products and technologies*, in *Proceedings of the 3° International Conference REHAB 2017*, Pub. by Green Lines Institute for sustainable development, Barcellona, ISBN 9789898734259
- ~ *Biancamano P.F., (2017), Criticità, processi e nuovi modelli per la manutenzione edilizia*, in *Manutenzione Tecnica & Management*, Anno XXIV numero 7/8 - Luglio/Agosto 2017 - Organo Ufficiale di A.I.MAN., pp. 17-19 [http://digital.manutenzione-online.com/digitalMagazine?issue\\_id=859](http://digital.manutenzione-online.com/digitalMagazine?issue_id=859)
- ~ *Biancamano P.F., Esposito L., D'Alessio G., (2017) EDIFICI DIMENTICATI, DALLA CONOSCENZA AL RIUSO: UN CASO STUDIO NEL PARCO NAZIONALE DEL CILENTO, VALLO DI DIANO E ALBURNI*, in *GIS DAY 2016 - Il GIS per il governo e la gestione del territorio*, Aracne Editrice, ISBN 978-88-255-0651-8, Roma

**DATI PERSONALI** Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".