

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 Dicembre 2020 - in itinere

• 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. PZ02667I00571

• 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 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



Paolo Franco Biancamano

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II - Dipartimento di Architettura • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • 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 Sisma Centro Italia 2017 • Tipo di azienda o settore · 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 - Fabbricati per l'Agibilità Sintetica post-Terremoto Sopralluoghi svolti in squadre nelle zone del Centro Italia colpite dagli eventi sismici del 2016 Principali mansioni e responsabilità per la procedura FAST - Fabbricati 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 Finaze, 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" Da dicembre 2015 a novembre 2016 • Date (da – a) · 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 Assegno di Ricerca in Tecnologie dei Materiali, Recupero Strutturale e Manutenzione Edilizia-· Principali mansioni e responsabilità 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) Da dicembre 2016 • Date (da – a) · 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 Incarico tecnico esperto in Pianificazione dell'energia Affidamento incarico professionale in riferimento allo studio delle emissioni in atmosfera e alla · Principali mansioni e responsabilità 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) Da A.A. 2014/2015 · Nome e indirizzo del datore di lavoro Università Federico II – Dipartimento di Architettura

· Tipo di azienda o settore

Tipo di impiego

Università e ricerca

Contratto di insegnamento



Paolo Franco Biancamano

· Principali mansioni e responsabilità

Incarico didattica integrativa per il Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura (ICAR 12) A.A. 2014/2015.

• Date (da – a)

Da dicembre 2015

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Polla (SA), Via delle Monache, s. n.c.- 84035 POLLA (SA), tel: +39 0975 37.61.11

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico comunale - Lavori Pubblici

Tipo di impiego

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"

· Principali mansioni e responsabilità

Incarico per l'elaborazione della stima delle emissioni ex-POST e la diagnosi energetica del Municipio

• Date (da – a)

• Tipo di impiego

Da ottobre 2014 - dicembre 2015

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Castellammare di Stabia (NA)

• Tipo di azienda o settore

Ente pubblico comunale

Incarico tecnico

• Principali mansioni e responsabilità

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)

• Tipo di impiego

Da aprile 2014 – dicembre 2015

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

Comune di Giugliano in Campania (NA)

Tipo di azienda o settore

Ente pubblico comunale

Incarico tecnico

• Principali mansioni e responsabilità

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)

Da marzo 2014 – novembre 2020

· Nome e indirizzo del datore di lavoro

PadulFer Srl, Loc. Sant'Antuono ,snc, POLLA (SA)

Tipo di azienda o settore

Azienda Privata

Tipo di impiego

Direttore tecnico di stabilimento

• Principali mansioni e responsabilità

• Date (da – a)

Ottobre 2013 – ottobre 2015

· 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

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



Paolo Franco Biancamano

· 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 tecnicoorganizzativo 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 Iscritto all'elenco dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno (D.M. 5 agosto 2011, art.4) – Matr. PZ02667I00571

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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 Corso di Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei Lavori (D.L. 9 aprile 2008, n.

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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



Paolo Franco Biancamano

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Perugia, Dipartimento di Scienze Agrarie Alimentari e Ambientali

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 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

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

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Corso di perfezionamento "Sistemi informativi Territoriali per la Gestione di Sistemi Urbani e Sistemi Complessi - GIS"

Qualifica conseguita

Esperto GIS

• Date (da – a)

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

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

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

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Eccellente

• Date (da – a)

Da Marzo 2012 – a Maggio 2012

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fondazione Francesco Saverio Nitti – Scuola di Alti Studi sullo Sviluppo – Maratea (PZ) Corso di Alta Formazione

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

FAR ACCADERE LE COSE – Strumenti per il successo dei progetti rivolti ai luoghi nel Sud Italia

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

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 Università LUMSA – Libera Università Maria Ss. Assunta, Roma Agenzia CasaClima, Bolzano (BZ)

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Master Universitario II Livello (60 CFU) - CasaClima & Bioarchitettura Certificazione e

Consulenza Energetico-Ambientale

Qualifica conseguita 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 Progettazione integrale, composizione architettonica, recupero e restauro edilizio, economia ed estimo civile, edilizia sostenibile, progettazione strutturale, disegno 2D e 3D, grafica.

Qualifica conseguita

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)

 Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 109/110

MADRELINGUA

ITALIANO





ALTRE LINGUE

INGLESE

Capacità di lettura

Livello B2

Capacità di scrittura

Livello B2 Livello B2

Capacità di espressione orale

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 Analisys 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 Termocamere, 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"

Sezione Italiana della Regional Science Association International XXXVI Conferenza scientifica annuale AISRe

ASSOCIAZIONE ITALIANA DI SCIENZE REGIONALI

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 Giacopelli, 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/, 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



Paolo Franco Biancamano

- process for the selection of compatible products and technologies, in Proceedings of the 3° International Conference REHAB 2017, Pub. by Green Lines Istitute for sustanable 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
- 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".