



## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**BARACANI MATTEO**  
Ingegnere, Executive MBA

### EXECUTIVE SUMMARY

- Key words Innovazione, trasferimento tecnologico, sviluppo d'impresa, valutazione tecnico-economica, business plan, H2020, ingegneria, MBA, Innovation Manager
- Formazione Ingegneria presso Politecnico di Milano;  
Executive MBA presso SDA Bocconi di Milano;  
Master in broker tecnologico presso MIP e Area Science Park;  
Master in ergonomia e analisi del rischio presso Politecnico di Milano
- Esperienza Oltre 15 anni di esperienza nella valutazione, nella creazione e nello sviluppo di innovazioni e progetti di R&D, aiutando lo start-up d'impresa, il rafforzamento delle competenze e della competitività di industrie manifatturiere e di servizi, in collaborazione con diversi rinomati organismi di ricerca privati e pubblici
- Principali collaborazioni di rilevanza nazionale ed internazionale Commissione Europea; Consorzio Europeo Eranet; Consorzio Europeo Smart Eureka; Ministero per lo Sviluppo Economico; Ministero dell'Istruzione, Invitalia, Mediocredito Centrale, Università e Ricerca; CNR; Regione Lombardia; Regione Umbria; Regione FVG; Regione Sicilia, Università San Raffaele Roma; Politecnico di Milano; Parco Scientifico Tecnologico ComoNEXT; IRER; Eupolis; Finlombarda.

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 2007 - oggi
  - Nome e indirizzo dell'ente **Commissione Europea - Bruxelles**
  - Tipo di azienda o settore Ente sovranazionale
  - Tipo di impiego Valutatore di progetti europei
  - Principali mansioni e responsabilità Valutazione di progetti europei nell'ambito della programmazione europea del programma quadro FWP7 dal 2007 al 2014 e successivamente del programma HORIZON 2020; in particolare in ambito H2020 per le misure SME Instrument, FTI Pilot, Fast Track to Innovation, EMFF-BE.
- 
- Date (da – a) 2015 – oggi
  - Nome e indirizzo dell'ente **Enti Pubblici Nazionali**
  - Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione
  - Tipo di impiego Valutatore di progetti di ricerca, sviluppo ed innovazione
  - Principali mansioni e responsabilità
    - **REGIONE LOMBARDIA e FINLOMBARDA** - dal 2015 ad oggi - Valutazione di progetti di finanziamento pubblico di Regione Lombardia a favore delle imprese nell'ambito della programmazione FRIM FESR 2020, AGGREGAZIONE, SMART FASHION&DESIGN, SMARTLIVING e nell'ambito della programmazione S3
    - **MISE Ministero dello Sviluppo Economico e Mediocredito Centrale** - dal 2016 ad oggi – Valutazione di progetti di finanziamento pubblico di Mediocredito Centrale a favore delle imprese nell'ambito della programmazione Grandi Progetti FRI
    - **MIUR Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca** - dal 2018 ad oggi – Valutazione di progetti di finanziamento pubblico a favore delle imprese e dei centri di ricerca nell'ambito della programmazione PNR - Programma Nazionale della Ricerca 2015-2020
    - **INVITALIA** – dal 2018 ad oggi – Valutazione di progetti di ricerca e sviluppo strategici P.R.I.S.S. nell'ambito della programmazione dei contratti di sviluppo e investimento
    - **Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia** - dal 2016 ad oggi – Valutazione di progetti di finanziamento pubblico della Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia a favore delle imprese nell'ambito della programmazione S3 e Membro del comitato tecnico di valutazione per i progetti della Regione
    - **Regione Umbria** - dal 2017 ad oggi – Valutazione di progetti di finanziamento pubblico regionali a favore delle imprese nell'ambito della programmazione POR FESR 2014-2020
    - **Regione Sicilia** - dal 2018 ad oggi – Valutazione di progetti di finanziamento pubblico della Regione Siciliana a favore delle imprese nell'ambito della programmazione PO FESR 2014-2020 S3.
- 
- Date (da – a) 2014 – oggi
  - Nome e indirizzo dell'ente **Regione Lombardia**
  - Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione
  - Tipo di impiego Soggetto accreditato per l'affiancamento ai percorsi di avvio e rilancio imprese
  - Principali mansioni e responsabilità Soggetto accreditato da Regione Lombardia con d.d.s. n.887 del 10/02/20 per svolgere attività di tutoring di nuove imprese e piani di rilancio per imprese mature nell'ambito del piano di finanziamenti di Regione Lombardia bando d.d. n. 9441/2013
- 
- Date (da – a) 2014 – oggi
  - Nome e indirizzo dell'ente **Società Umanitaria - Via Francesco Daverio, Milano**
  - Tipo di azienda o settore Istituzione privata senza scopo di lucro
  - Tipo di impiego Professore a contratto
  - Principali mansioni e responsabilità Docente per i master per i corsi didattici di "gestione del processo di innovazione, strutturazione e analisi del business plan"

- Date (da – a) 2018 – oggi
  - Nome e indirizzo dell'ente **Parque Tecnológico de San Sebastián**
  - Tipo di azienda o settore Parco Scientifico e Tecnologico
  - Tipo di impiego Valutatore di progetti transnazionali
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione di progetti di finanziamento pubblico multimpresa transnazionali a favore delle imprese nell'ambito della programmazione SMART EUREKA advanced manufacturing.
  
- Date (da – a) 2017– 2018
  - Nome e indirizzo dell'ente **Innobasque - The Basque Innovation Agency**
  - Tipo di azienda o settore Agenzia di innovazione del Territorio Autonomo Basco
  - Tipo di impiego Valutatore di progetti transnazionali
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione di progetti di finanziamento pubblico multimpresa transnazionali a favore delle imprese nell'ambito della programmazione ERANET MANUNET III.
  
- Date (da – a) 2011 – 2018
  - Nome e indirizzo dell'ente **To Be Competitive srl – Milano, Italy**
  - Tipo di azienda o settore Società di consulenza per la competitività delle PMI accreditato presso il sistema QUESTIO di Regione Lombardia dal 2012 come Centro di ricerca per l'innovazione e il trasferimento tecnologico abilitato a derogare servizi di laboratorio
  - Tipo di impiego CEO e co-fondatore, Responsabile per progetti di Innovazione Tecnologica
- Principali mansioni e responsabilità Direzione di progetti di trasferimento tecnologico, strategia di comunicazione e innovazione. Attività: Analisi del contesto competitivo; Sviluppo delle idee innovative; Trasferimento Tecnologico; Finanza agevolata; Costituzione di progetti multi-impresa ed università; Fattibilità tecnico-economica e Business Plan.
  
- Date (da – a) 2012 – 2017
  - Nome e indirizzo dell'ente **Università Telematica San Raffaele - via di Val Cannuta, 247 – Roma**
  - Tipo di azienda o settore Università
  - Tipo di impiego Professore a contratto
- Principali mansioni e responsabilità Docente in carica per i corsi universitari di
  - “Confrontarsi con il Mercato” sui temi di innovazione di processo e prodotto
  - “Valutazione Economica dei Prodotti e dei Progetti - Business plan” sui temi di verifica della sostenibilità economica, strategia e marketing del progetto, tecniche innovative di marketing e finanziamento
  
- Date (da – a) 2015 – 2016
  - Nome e indirizzo dell'ente **Eupolis – Istituto Superiore per la Ricerca, la Statistica e la Formazione di Regione Lombardia**
  - Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione
  - Tipo di impiego Consulente Senior - Esperto per le tematiche di PPP e crowdfunding
- Principali mansioni e responsabilità Consulente esperto per la definizione economico-strategica delle nuove linee guida di Regione Lombardia nell'ambito della tematica del Partenariato Pubblico Privato e crowdfunding quale strumento innovativo per il finanziamento della Pubblica Amministrazione a livello regionale e sub-regionale.
  
- Date (da – a) 2009 – 2016
  - Nome e indirizzo dell'ente **ComoNExT Parco Scientifico Tecnologico – Via Cavour,2 - Lomazzo (Co) Italy**
  - Tipo di azienda o settore Parco Scientifico Tecnologico
  - Tipo di impiego Consulente Senior – Innovation Manager e Esperto di Trasferimento Tecnologico
- Principali mansioni e responsabilità Innovation Manager per progetti di trasferimento tecnologico e l'innovazione con responsabilità nelle seguenti attività. Problem solving e focus group favorendo i metodi partecipativi e lo

sviluppo di innovazione d'impresa nella logica della Open Innovation. Asseveramento tecnico economico. Proprietà intellettuale. Analisi strategica dei trend tecnologici e di mercato. Animazione tecnologica per la partecipazione pubblica e del territorio nella crescita del tessuto produttivo. Comunicazione delle ricerca scientifica e tecnologica. Coordinamento tecnico-scientifico di progetti di innovazione. Costituzione di progetti multi-impresa ed università. Finanza agevolata per l'innovazione. Redazione e asseveramento di business-plan relativi alle idee di start-up per il popolamento dell'incubatore del Parco Scientifico Tecnologico. Fundraising pubblico e privato. Affiancamento e formazione di aspirati imprenditori e start-upper, creazione e sviluppo dell'incubatore d'impresa della Camera di Commercio.

Responsabile e coordinatore, tra gli altri, per i seguenti progetti pluriennali rilevanti:

- FOGLIE, realizzazione di sistema multimediale per il turismo con AR/VR
- INAMI sistema innovativo per la gestione di rifiuti pericolosi e materie prime second
- ITACA sistema di monitoraggio avanzato per la salvaguardia delle biodiversità
- DAFNE 3D per l'adozione delle tecnologie di all'augmented reality e agli strumenti di realtà virtuale e 3D all'interno dei sistemi produttivi delle PMI.
- ENERGY POWER CLUSTER progetto con CNR per l'animazione della filiera dell'energia e dell'abitare, il trasferimento di best practices alla Regione Sicilia
- MAPPATURA HI-TECH analisi commissionata da IRER (Istituto di Ricerca della Regione Lombardia) per la mappatura delle competenze di eccellenza nel distretto tecnologico Hi-Tech Milano, Monza e Brianza.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2002 – 2011

**Centro di cultura scientifica A. Volta** – Via Simone Cantoni 1, Como Italy

Centro di ricerca e di trasferimento tecnologico

Innovation Manager

Innovation Manager per progetti di trasferimento tecnologico e l'innovazione. Attività: Fattibilità tecnico economica. Proprietà intellettuale. Analisi UCD di prodotti e concept, ridefinizione dell'utente, riprogettazione del concept. Scouting tecnologico. Posizionamento, analisi della concorrenza e del mercato. Sviluppo di nuovi concept di prodotti/servizi. Analisi strategica dei trend tecnologici e di mercato. Animazione tecnologica e comunicazione della ricerca scientifica. Formazione in aula di imprenditori ed aspiranti imprenditori sui temi dell'innovazione di prodotto e di processo, business planning e tecniche di creatività. Progetti di diffusione della cultura scientifica in ambito Nazionale ed internazionale. Coordinamento tecnico-scientifico di progetti di innovazione tecnologica commissionate da imprese dei seguenti settori: tessile, nautica, supporti multimediali, medicale, bonifica, health-care, sensori, segnali, odontoiatria, edilizia, riqualificazione, telemedicina, orologeria, medicina dell'emergenza.

Responsabile e coordinatore dei seguenti progetti strategici di sistema:

- VAALID progetto Europeo cofinanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 7° Programma Quadro. (Maggio 2008 – Gennaio 2010) sul tema dell'Augmeted Reality e degli Ambient Assisted Living.
- SME2 progetto Europeo cofinanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 6° Programma Quadro. (Gennaio 2007 – Settembre 2008) sul tema della formazione continua.
- MULTI-KNOWLEDGE, progetto Europeo cofinanziato dalla Commissione Europea nell'ambito del 6° Programma Quadro. (Gennaio 2006 – Ottobre 2007) cooperazione scientifica per il trattamento di dati relativi a genomica e proteomica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo dell'ente
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007 - 2009

**Know-Net** - Via Oltrecolle, 111 Como in collaborazione con **Unicredit Banca**

Centro di Ricerca

Consulente Senior - Valutatore di business plan

Valutazione della fattibilità tecnico economica e sostenibilità dell'investimento di progetti di innovazione di piccole e medie imprese per la concessione di finanziamento da parte dell'istituto di credito Unicredit Banca



- Date (da – a) 2001-2009
- Nome e indirizzo dell'ente **Politecnico di Milano** - Piazza Leonardo da Vinci, 32 Milano
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Elettronica e Informazione del Politecnico di Milano
- Tipo di impiego Assegno di ricerca
- Principali mansioni e responsabilità Collaboratore scientifico per la realizzazione dei seguenti progetti:
  - del Piano 2009 Energetico Ambientale Provinciale per la Provincia di Cremona su supporto informatico per la simulazione degli scenari futuri di riduzione delle emissioni per il protocollo 20-20-20 (2008-2009)
  - Modello di simulazione su scala regionale per il supporto alle decisioni in grado di valutare le esternalità legate all'impatto dell'inquinamento atmosferico da PM10 e dei maggiori inquinanti sulla salute dell'uomo. (2005-2006)
  - Piano Energetico Ambientale Provinciale per la Provincia di Cremona su supporto informatico per la simulazione degli scenari di emissione futuri realizzato nell'ambito delle attività di Agenda21 (2003-2004)
  - Modello di propagazione dei fenomeni ambientali ad automi cellulari

#### ESPERIENZA DI DOCENZA UNIVERSITARIA E POST- UNIVERSITARIA

- Periodo A.A. 2014-15; 2015-16; 2016-17; 2017-18; 2018-19
- Ateneo Società Umanitaria Milano e Università San Raffaele Roma
- Titolo Docente presso master post-laurea e post diploma settore Design & Fashion per corsi inerenti alle tematiche della GESTIONE del PROCESSO di INNOVAZIONE, BUSINESS PLAN, STRATEGIA DI IMPRESA
  
- Periodo A.A. 2012-13; 2013-14; 2014-15; 2015-16
- Ateneo Università San Raffaele Roma
- Titolo Docente in carica per i corsi universitari della facoltà Moda e Design di innovazione di processo e prodotto "Confrontarsi con il Mercato" e "Valutazione Economica dei Prodotti e dei Progetti
  
- Periodo A.A. 2008-9
- Ateneo Università L. Bocconi di Milano
- Titolo Docente per il seminario dal titolo "Innovation in SMEs" nell'ambito del corso di Master MIMEC 12a edizione
  
- Periodo A.A. 2003-4
- Ateneo Politecnico di Milano
- Titolo Co-docente per il seminario dal titolo "strumenti informatici di sorveglianza e simulazione degli incendi boschivi" nell'ambito del corso di laurea di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio.
  
- Periodo A.A. 2002-3
- Ateneo Politecnico di Milano
- Titolo Co-docente del modulo di Ergonomia presso il Master Universitario del Politecnico di Milano per la progettazione di sistemi commerciali urbani.

#### PARTECIPAZIONI A COMITATI SCIENTIFICI

- Date (da – a) 2012
- Nome dell'ente UIIC - De Boelelaan, 1105 Amsterdam The Netherlands

- Tipo di azienda o settore Conferenza internazionale
- Tipo di impiego Membro del comitato scientifico e valutatore
- Principali mansioni e responsabilità Valutazione delle proposte scientifiche per la University-Industry Interaction Conference sulle best practices tra università e industria in termini di trasferimento di tecnologia e di innovazione

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 2010 – 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione Executive MBA, Master in Business Administration presso SDA Bocconi di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Aziende e mercati; finanza, amministrazione e controllo; corporate governance; project management; economia; strategia; marketing.
- Date (da – a) 2006-2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Master Alta Formazione Manageriale per il trasferimento tecnologico presso la Business School MIP del Politecnico di Milano e Innovation Campus di Area Science Park
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tutte le competenze necessarie allo svolgimento dell'attività di trasferimento tecnologico, brevettazione strategica e analisi della situazione aziendale
- Qualifica conseguita Specialista in trasferimento tecnologico – broker tecnologico
- Date (da – a) 2001-2002
- Nome e tipo di istituto di istruzione Master universitario in ergonomia presso Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio interfaces usability, ergonomia fisica, utenza allargata, ergonomia cognitiva, ergonomia organizzativa, organizzazione del lavoro, web usability, risk analysis, sicurezza
- Qualifica conseguita Ergonomo
- Livello nella classificazione 110 con lode
- Date (da – a) 1993-2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio presso Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Geomatica, modellazione delle dinamiche ambientali, rischi ambientali (idrogeologico, incendi boschivi, inquinanti)
- Qualifica conseguita Ingegnere
- Livello nella classificazione 92/100
- Date (da – a) 1988-1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione Liceo Scientifico F. Enriquez - Lissone
- Qualifica conseguita Maturità scientifica
- Livello nella classificazione 52/60

## ALTRI CORSI DI FORMAZIONE

- Date (da – a) 2014
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Certificato per l'Advanced Hygienic Design in prodotti, apparecchiature e layout produttivi presso l'ente Europeo EHEDG
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Competenze per l'analisi, l'ottimizzazione e la riprogettazione di prodotti, apparecchiature e layout produttivi secondo le direttive dell' Hygienic Design.
- Date (da – a) 2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Certificato OTSM TRIZ - Associazione Italiana TRIZ e OTSM TRIZ of Nikolai Khomenko
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Analisi dei parametri e acquisizione di tecniche di problem solving attraverso la metodologia

professionali oggetto dello studio

OTSM TRIZ – corso interamente condotto dal TRIZ master dr. Nikolai Khomenko

• Date (da – a)

2005

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Certificato GTI - Institute of Professional Innovators

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Analisi dell'evoluzione dei sistemi e dei prodotti e tecniche di problem solving attraverso metodologia GTI - general Theory of innovation – corso interamente condotto dal fondatore della metodologia e TRIZ expert dr. Greg Yezersky

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

#### MADRELINGUA

ITALIANA

#### ALTRE LINGUA

##### INGLESE

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

ottimo  
ottimo  
ottimo

##### FRANCESE

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

buono  
elementare  
elementare

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Forte motivazione nell'affrontare sfide ambiziose, passione per le nuove tecnologie e le innovazioni non esclusivamente tecnologiche (prodotto, servizio, processo, organizzativo, comunicativo); interesse specifico nelle tecnologie di restituzione tridimensionale, nelle opportunità offerte dagli ausili di realtà aumentata e nelle interfacce uomo-macchina di prodotti destinati sia al mercato consumer, sia a quello industriale.

Aggiornamento continuo nei temi strategici per il lavoro che svolgo e più in generale per personale e naturale attitudine e curiosità.

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

Ottimi livelli di conoscenza sistemi operativi WIN e IOS, ambiente AS400 framework, eccellenti livelli di conoscenza pacchetto Microsoft Office™

Certificazione EHEDG, 2014

Certificazione OTSM TRIZ, 2006

Certificazione GTI, 2005

abilitazione Operatore Defibrillatore Semiautomatico, 2004

abilitazione antincendio, 2004

abilitazione all'attività di protezione civile, 2003

abilitazione alla professione di ingegnere senior, 2001

## PATENTE O PATENTI

A, B, Comando di imbarcazioni senza limite dalla costa



## ULTERIORI INFORMAZIONI

### Publicazioni:

- NON NATIVE TREE SPECIES CLASSIFICATION IN ADDA PARK (ITALY) THROUGH MULTISPECTRAL AND MULTITEMPORAL SURVEYS FROM UAV - AUTORI: GINI R. PINTO L. SONA G. PASSONI D. BARACANI M. P. DOSSO A. BIFFI - EUROPEAN GEOSCIENCES UNION - VIENNA AUSTRIA 2014.
- FRUITFUL INNOVATION: THE THIRD PLAYER. AN EXEMPLE TO CREATE A 3D-STEREOSCOPIC SYSTEM AUTORI FRANCHIN E. BARACANI M. - INTERNATIONAL CONF. UICC 2014
- A MODEL TO ENHANCE AND EXPLOIT THE RESULTS OF RESEARCH IN TWO DIFFERENT GEOGRAPHICAL AREAS. AUTORI NICITA A. SORACI A. ANDALORO A. BARACANI M. - INTERNATIONAL CONF. UICC 2014
- "THE FOGLIE PROJECT - FRUITION OF GOODS LANDSCAPE IN INTERACTIVE ENVIRONMENT - AUTORI: GINI R. PINTO L. SONA G. BARACANI M. - CONF. INTERNAZIONALE EUROMED 2012
- AERIAL IMAGES FROM AN UAV SYSTEM: 3D MODELING AND TREE SPECIES CLASSIFICATION IN A PARK AREA - AUTORI: GINI R. PINTO L. SONA G. PASSONI D. BARACANI M. - XXII CONGRES OF THE INTERNATIONAL SOCIETY FOR PHOTOGRAMMETRY AND REMOTE SENSING 2012 MELBOURNE.
- "UTILIZZO DI IMMAGINI ACQUISITE DA UAV PER LA DOCUMENTAZIONE E UNA MIGLIOR FRUIZIONE DI BENI CULTURALI E PAESAGGISTICI" - AUTORI: GINI R. PINTO L. SONA G. PASSONI D. BARACANI M. - CONFERENZA NAZIONALE "LA CARTOGRAFIA NELLA VALORIZZAZIONE DEI BENI NATURALI E CULTURALI " PADOVA, 10-11 MAGGIO 2012
- UTILIZZO DI DRONI PER LA DOCUMENTAZIONE E LA VALORIZZAZIONE DEI BENI PAESAGGISTICI - AUTORI: GINI R. PINTO L. SONA G. BARACANI M. - 15° CONFERENZA NAZIONALE ASITA - REGGIA DI COLORNO 15-18 NOVEMBRE 2011.
- SISTEMI PER UN ABITARE SICURO, ACCESSIBILE E SOSTENIBILE - AUTORI: BARACANI M. GALICO D. PIZZAGALLI M. ZANABONI. A. MERONI S - 2009
- VALUING THE EXTERNAL COSTS OF PM10 EMISSIONS AT REGIONAL LEVEL - AUTORI: BARACANI M. GUARISO G. ANGELINO E., FOSSATI G., PERONI E. - AAAS ADVANCED ATMOSPHERIC AEROSOL SYMPOSIUM NOVEMBER 2006

**Pubblicazioni (segue):**

- UN SISTEMA DI SUPPORTO ALL'ANALISI ECONOMICA DEGLI INTERVENTI DI RIDUZIONE DEL PARTICOLATO FINE – AUTORI: BARACANI M. GUARISO G. ANGELINO E., FOSSATI G., PERONI E. - NATIONAL CONGRESS PM2006, FIRENZE, SEPTEMBER 2006
- SUPPORTING ENVIRONMENTAL AND ENERGY DECISIONS THROUGH AN OPEN SOFTWARE STRUCTURE – AUTORI BARACANI M. GUARISO G. - IEMSS THE INTERNATIONAL ENVIRONMENTAL MODELLING & SOFTWARE SOCIETY 2006.
- FABBRICARE IDEE INNOVATIVE: QUANDO LA CURIOSITÀ INCONTRA L'INFORMAZIONE. AUTORI BARACANI M. – RIV. TRIMESTRALE INNOVARE N.4 2006, P. 6-8B.I.P. BOSCO IN PERICOLO: UNA STAZIONE SPERIMENTALE PER LA RILEVAZIONE DEGLI INCENDI BOSCHIVI. AUTORI BARACANI M. - RIVISTA MONDOGIS N.44 NOVEMBRE-DICEMBRE 2004, P.21-24.
- STAZIONE SPERIMENTALE BIP PER LA RILEVAZIONE DEGLI INCENDI BOSCHIVI. AUTORI : BARACANI M. - ATTI DELLA CONFERENZA "GEOESPLORA 2004". ROMA.
- PIANO ENERGETICO-AMBIENTALE DELLA PROVINCIA DI CREMONA: UN SISTEMA INFORMATICO INTEGRATO. AUTORI: BARACANI M. GUARISO G. GATTO M. ATTI DELLA CONFERENZA INTERNAZIONALE "LE POLITICHE AMBIENTALI: STRUMENTI E METODI". SCUTARI, DICEMBRE 2003.
- LA PROGETTAZIONE ERGONOMICA E I GIS PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE 115. AUTORI: BARACANI M. RIVISTA MONDOGIS N.39 NOVEMBRE-DICEMBRE 2003, P.48-51.
- SALA OPERATIVA 115. STUDIO ERGONOMICO DELL'INTERFACCIA SW PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE DEL COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI LECCO. AUTORI BARACANI M. - ATTI DELLA 2A CONFERENZA NAZIONALE "SICUREZZA EMERGENZA DIFESA". ROMA, 2003.
- A SIMULATION SOFTWARE OF FOREST FIRES BASED ON TWO-LEVEL CELLULAR AUTOMATA. AUTORI: BARACANI M. GUARISO G. - "INTERNATIONAL FOREST FIRE RESEARCH & WILDLAND SAFETY". LUSO, 2002.

Il presente documento ha il solo scopo di comunicare dati professionali del sottoscritto ai fini di selezione per future eventuali collaborazioni e non costituisce autorizzazione per l'utilizzo del profilo per scopi differenti; a titolo esemplificativo, ma non esaustivo, sono ad esempio escluse:

- Utilizzo dei dati al fine di costituzione di team di lavoro, anche preventivi o pro-forma (es. presentazioni di domande a valere su misure di finanziamento) senza previa autorizzazione scritta che espliciti la possibilità di utilizzo per la specifica misura e il periodo.
- Comunicazione a terzi per fini commerciali.

**"IL SOTTOSCRITTO, AI SENSI DEGLI ARTT. 46 E 47 DEL DPR 28 DICEMBRE 2000 N. 445 E CONSAPEVOLE DELLE SANZIONI PENALI PREVISTE DALL'ART. 76 DEL CITATO DECRETO IN CASO DI MENDACI DICHIARAZIONI E FORMAZIONE O USO DI ATTI FALSI, SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITÀ DICHIARA CHE LE INFORMAZIONI E I DATI CONTENUTI NEL PRESENTE CV CORRISPONDONO AL VERO". AUTORIZZO IL TRATTAMENTO DEI MIEI DATI PERSONALI AI SENSI DEL DLGS 196/2003 E DELL'ART. 13 GDPR 679/16**

MILANO, 11/06/2019

MATTEO BARACANI