

INTERNATIONAL BUSINESS FORUM

LE NUOVE FRONTIERE
DELL' IT IN PUGLIA

THE NEW FRONTIERS
OF IT IN APULIA

7-8 NOV 2019
OSTUNI (BR)

Grand Hotel Masseria Santa Lucia



REGIONE
PUGLIA

pugliasviluppo



UNIONE EUROPEA



REGIONE
PUGLIA



Il futuro alla portata di tutti

in collaborazione con



Distretto Produttivo dell'Informatica



La Puglia, una bellissima regione nel sud-est dell'Italia, ricca di storia e innovativa tanto quanto la Silicon Valley, rappresenta il posto ideale per imprese "smart" e investimenti aziendali.

La **Regione Puglia** supporta attivamente investimenti esteri, innovazione e aziendale e la ricerca attraverso varie iniziative e incentivi per start-up, aziende consolidate e centri di ricerca, che rappresentano un valore aggiunto per i potenziali investitori.

Gli incentivi regionali e gli investimenti hanno promosso la creazione di un ecosistema innovativo di rilevanza mondiale, che vanta una rete integrata di enti pubblici e privati, attivi nella ricerca e nell'innovazione, incluse le università, imprese e distretti tecnologici, oltre a più di 500 start-up e spin-off innovativi.

Il governo regionale ha stanziato una somma significativa di fondi europei (più di 2 miliardi di euro) per investimenti produttivi fino al 2020, che stanno dando impulso all'ecosistema innovativo.

Gli investimenti si concentrano principalmente sulle specializzazioni smart della regione nei settori aziendali altamente tecnologici, come l'aerospazio, mecatronica e ICT, dove la regione mira a consolidare e incrementare il suo sostegno in diverse tecnologie abilitanti fondamentali (micro e nanoelettronica, nanotecnologie, biotecnologie, materiali avanzati, manifattura avanzata).

Apulia, a beautiful region in the Southeast of Italy, steeped in history but as innovative as the Silicon Valley, represents an ideal location for "smart" businesses and business investments.

The **Apulia Regional Government** actively supports inward investments, business innovation and research through various initiatives and incentives for start-ups, established businesses and research institutions, which represent an added bonus for potential investors. Regional incentives and investments have fostered the creation of a world class innovation eco-system, which boasts on an integrated network of private and public entities, active in research and innovation, including universities, business and technological clusters, in addition to over 500 innovative start-ups and spin-offs.

The regional government has earmarked a significant sum of EU funds for business investments up to 2020, amounting to over 2 billion euros, which continue to boost the innovation eco-system.

Investments focus mainly on the region's smart specializations in hi-tech business sectors, such as aerospace, mechatronics and ICT, where the region aims to consolidate and increase its foothold in several key enabling technologies (micro- and nanoelectronics, nanotechnologies, biotechnologies, advanced materials, advanced manufacturing).

pugliasviluppo

Puglia Sviluppo S.p.A. è la società in-house della Regione Puglia che gestisce gli incentivi per gli investimenti produttivi in Puglia e fornisce supporto tecnico alle start-up e investitori, guidandoli in ogni passo attraverso il processo di investimento.

Il governo regionale ha sviluppato un'ampia gamma di incentivi e pacchetti agevolativi per rispondere alle esigenze delle start-up e PMI, nonché delle multinazionali, che, in funzione della tipologia e dimensione del progetto di investimento, propone una combinazione di sovvenzioni dirette e prestiti a tasso agevolato, aiutando a ridurre i costi dei nuovi investimenti aziendali.

Oltre agli incentivi regionali, Puglia Sviluppo S.p.A., membro della rete europea di innovazione EBN, mette a disposizione spazi di lavoro e servizi alle start-up e nuove imprese innovative, attraverso tre incubatori d'impresa, siti vicino Bari, Taranto e Lecce, offrendo costi competitivi e servizi internet ultraveloce.

Puglia Sviluppo S.p.A. is the regional development agency that manages incentive initiatives for business investments in Apulia and provides support to start-ups and investors, guiding them step-by-step through the investment process.

The regional government has devised a wide range of incentive initiatives and packages, tailored to meet the needs of business start-ups, S.M.E.'s as well as large multinational enterprises, which, based on the type and size of proposed investments, typically offer a combination of financial aid and reduced interest rate loans, helping to ease the cost of new business investments.

In addition to regional incentive initiatives, Puglia Sviluppo S.p.A., member of the European EBN Innovation Network, makes available working spaces and services to start-ups and innovative new businesses, through three business incubators, located near Bari, Taranto and Lecce, offering competitive costs and 100Mbps ultrafast broadband.



InnovaPuglia S.p.A. è una società in house sotto il controllo della Regione Puglia.

La società opera in qualità di:

- CENTRO DI COMPETENZA PER LA GESTIONE INTEGRATA DEGLI ACQUISTI e Soggetto Aggregatore della regione Puglia (SArPULIA), centrale di committenza regionale e centrale di acquisto territoriale (L.R. 37/2014) allo scopo di promuovere e sviluppare il processo di razionalizzazione e aggregazione dell'acquisizione di lavori, beni e servizi del Servizio Sanitario Regionale e delle amministrazioni e degli enti locali in Puglia, anche attraverso lo sviluppo e la gestione di strumenti informatici di eProcurement e della piattaforma EmPULIA.
- CENTRO DI COMPETENZA PER IL GOVERNO DELL'ICT REGIONALE, a supporto alla Regione Puglia nell'azione di Soggetto Aggregatore Territoriale per il Digitale, per semplificare il rapporto con le pubbliche amministrazioni, razionalizzare la spesa pubblica ICT e migliorare la qualità, l'accessibilità e la fruibilità dei servizi offerti ai cittadini. È soggetto unico per il coordinamento tecnico degli interventi programmati nell'ambito del piano strategico regionale Puglia Digitale.
- ORGANISMO INTERMEDIO, ai sensi dei regolamenti comunitari vigenti, per la realizzazione di interventi pubblici agevolativi previsti dalla programmazione comunitaria dei fondi strutturali 2014-2020, finalizzati alla crescita del settore ICT regionale, alla diffusione delle ICT nei processi produttivi delle PMI. È CENTRO DI ASSISTENZA TECNICA nel campo della ricerca e innovazione digitale.

InnovaPuglia S.p.A. is a public in-house company, subject to the management and control of the Apulia Regional Government. The company works as:

- COMPETENCE CENTER FOR INTEGRATED PROCUREMENT, Public Provider and Spending Aggregator of the Puglia region (SArPULIA), regional purchasing center (LR 37/2014) in order to promote and develop the process of rationalizing and spending review of the procurement of works, goods and services for regional health system, administration and local organizations in Puglia, also through eProcurement tools and the EmPULIA platform.
- COMPETENCE CENTER FOR REGIONAL ICT GOVERNMENT, Digital innovation and information Hub to support the Puglia Region in the action of Regional Digital Aggregator to simplify the citizen-public administration relationship, rationalize public spending review and improve the quality, accessibility and usability of services offered to citizens. It is the single subject for technical coordination of the strategical regional program "Puglia Digitale".
- INTERMEDIARY ORGANIZATION, in accordance to European regulations, for the implementation of public funds for digital research and innovation aimed at enhancing SMEs' competitiveness by ICT, included in the UE Regional Operational Programs 2014-2020. It is TECHNICAL ASSISTANCE CENTER in the field of digital research and innovation.



Il **Distretto Produttivo dell'Informatica** è un'organizzazione senza fini di lucro con oltre 50 soggetti tra imprese, università e associazioni che lavorano nella ricerca, sviluppo e produzione di tecnologie IT, prodotti e servizi.

Fondato nel 2009, nel 2010 è stato riconosciuto come distretto produttivo dalla Regione Puglia: un attore strategico e un partner per la crescita industriale, un interlocutore autorevole e di fiducia nella pianificazione e attuazione delle politiche di sviluppo.

Nel 2010 è stato istituito l'Osservatorio IT che conduce ricerche sulla domanda e l'offerta di tecnologie digitali, prodotti e servizi nella regione Puglia, sulle competenze richieste dalle aziende e offerte dagli istituti di formazione. Più di 4000 persone lavorano nelle imprese associate e generano un fatturato totale di oltre 500 milioni di euro.

Il Distretto esprime un ruolo sempre più attivo nel corso degli anni nel rappresentare le esigenze di sviluppo delle aziende IT locali, traducendole in progetti esecutivi, promuovendo politiche di innovazione e internazionalizzazione; profonda competenza nella pianificazione e realizzazione di progetti di ricerca e sviluppo che coinvolgono università e imprese; una rete di relazioni di fiducia tra i membri, in grado di pianificare e attuare progetti complessi in modo efficiente ed efficace.

The **IT Business Cluster** is a non-profit organization with more than 50 members, enterprises, universities and associations working in research, development and production of IT technologies, product and services.

Founded in 2009, in 2010 it gained official recognition as a business cluster from the Apulia Regional Government: a strategic player and partner for the industrial growth, an authoritative and trusted interlocutor in planning and execution of development policies.

In 2010 the IT District Observatory was set up which conducts researches on the demand and supply of digital technologies, products and services in the Puglia region, on the skills required by companies and offered by training institutions. More than 4,000 people working in the associated enterprises that generate a total turnover of more than 500 million euros.

The Business Cluster has played an increasingly active role over the years in representing the development needs of local IT companies translating them into executive projects, fostering innovation and internationalization policies; strong expertise in the planning and execution of R&D projects involving universities and enterprises; a network of trusted relationships among members, able to plan and implement complex projects in an efficient and effective way.

PROGRAMMA

Giovedì 7 novembre

9.30 - Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

10.00 - Saluti istituzionali

Michele Emiliano, Presidente, Regione Puglia

Salvatore Latronico, Presidente, Distretto Produttivo dell'Informatica

10.30 I Sessione: *Strategie e sfide per la sicurezza nell'era digitale*

Introduce e modera:

Alessandro Di Bello, D.G., InnovaPuglia S.p.A.

Intervengono:

Paola Pisano, Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione (TBC)

Domenico Laforgia, Direttore Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro, Regione Puglia

Domenico Ferrara, Policy Officer, Cybersecurity Technology & Capacity building - DG Connect, Commissione Europea

Francesco Vestito, Generale di Divisione Aerea - Comandante delle Forze da combattimento, già Comandante Interforze per le Operazioni Cibernetiche

Marco Angelini, Coordinatore del progetto CyberReadiness.IT, Laboratorio Nazionale di Cybersecurity del CINI

Daniilo Caivano, Osservatorio IT, Distretto Produttivo dell'Informatica - Professore associato, Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari

13.00 - Light lunch

14.30 - Keynote Session: *Esperienze per la sicurezza globale*

Introduce e modera:

Gianni Sebastiano, Past President, Distretto Produttivo dell'Informatica

Intervengono:

Paul D'Cruz, Director, SecOps EMEAR CISCO

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Chris Neely, Director, Systems Engineering, IBM

Alexey Pinchuk, Chief Business Development Officer, SearchInform.com - Rappresentante di Russoft

PROGRAMME

Thursday 7th November

9.30 - Registration and welcome coffee

10.00 - Opening remarks

Michele Emiliano, President, Apulia Regional Government

Salvatore Latronico, President, IT Business Cluster

10.30 Session I: *Strategies and challenges for security in the digital era*

Moderator:

Alessandro Di Bello, Managing Director, InnovaPuglia S.p.A.

Speakers:

Paola Pisano, Minister for Technological Innovation and digitalization (TBC)

Domenico Laforgia, Director, Department for Economic Development, Innovation, Education, Training and Employment, Apulia Regional Government

Domenico Ferrara, Policy Officer, Cybersecurity Technology & Capacity building - DG Connect, European Commission

Francesco Vestito, Major General, Air Division – Commander of the Air Combat Command, Past Commander of the Inter-force Command for Cybernetic Operations

Marco Angelini, Coordinator of CyberReadiness.IT 's project, National Cybersecurity Lab, CINI – National Consortium of Universities for IT

Daniilo Caivano, IT Observatory, IT Business Cluster – Associate Professor, Department of Computer Science, University of Bari

13.00 - Light lunch

14.30 - Keynote Session: *Experiences for global security*

Moderator:

Gianni Sebastiano, Past President, IT Business Cluster

Speakers:

Paul D'Cruz, Director, SecOps EMEAR CISCO

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Chris Neely, Director, Systems Engineering, IBM

Alexey Pinchuk, Chief Business Development Officer, SearchInform.com- Russoft representative

PROGRAMMA

Giovedì 7 novembre

16.00 - Breakout sessions – Intervengono le aziende e le università del territorio

Sessione A: La sicurezza e le filiere industriali

Introduce e modera:

Michele Ruta, Professore associato, Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (D.E.I.), Politecnico di Bari

Partecipano:

Alessandro Cortese, Cloud Architect, Openwork S.r.l.

Stefano D'Ascoli, CEO, Eusoft S.r.l.

Leonardo Desiante, Direttore Operativo, Mac&Nil S.r.l.

Giuseppe Desolda, Professore associato, Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari

Francesco Diomede, Director of Business Development, Lanit Tercom - Italia

Carmine Evangelista, CTO, Auriga S.p.A.

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Davide Speranza, Account Manager, Odoo S.A.

Sessione B: Sicurezza e utenti finali

Introduce e modera:

Giuseppe Pirlo, Professore ordinario, Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari

Partecipano:

Mario Bochicchio, Professore associato di Basi di Dati, Università degli Studi di Lecce – Coordinatore Nazionale del Digital Health Working Group, CINI

Francesco Giuliani, Direttore dell'Unità dei Sistemi Informativi, Innovazione e Ricerca, IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza

Alessandro Massaro, Direttore scientifico e R&D manager, Dyrecta lab S.r.l.

Chris Neely, Director, Systems Engineering, IBM

Domenico Raguseo, Responsabile CyberSecurity, Exprivia Italtel

Bruno Scalpello, Presidente, RECO 3.26 S.r.l.

Valentina Scuccimarra, Responsabile comunicazione e orientamento, ITS Apulia Digital Maker

PROGRAMME

Thursday 7th November

16.00 - Breakout sessions

Session A: Security and the Supply Chain

Moderator:

Michele Ruta, Associate Professor, Department of Electrical and Information Engineering, Polytechnical University of Bari

Participants:

Alessandro Cortese, Cloud Architect, Openwork S.r.l.

Stefano D'Ascoli, CEO, Eusoft S.r.l.

Leonardo Desiante, Chief Operating Officer, Mac&Nil S.r.l.

Giuseppe Desolda, Adjunct professor, Department of Computer Science – Laboratory IVU, University of Bari

Francesco Diomede, Director of Business Development, Lanit Tercom-Italia

Carmine Evangelista, CTO - Chief Technology Officer, Auriga S.p.A.

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Davide Speranza, Account Manager, Odoo S.A.

Session B: Security and end-users

Moderator:

Giuseppe Pirlo, Full Professor, Department of Computer Science, University of Bari

Participants:

Mario Bochicchio, Associate Professor in Database, University of Lecce – National Coordinator of Digital Health Working Group, CINI

Francesco Giuliani, Director of the Information System, Research and Innovation Unit, IRCCS Hospital

Alessandro Massaro, Scientific Director and R&D Manager

Chris Neely, Director, Systems Engineering, IBM

Domenico Raguseo, Responsible for CyberSecurity, Exprivia Italtel

Bruno Scalpello, President, RECO 3.26 S.r.l.

Valentina Scuccimarra, Head of Communications and Orientation, ITS Apulia Digital Maker

PROGRAMMA

Giovedì 7 novembre

Sessione C: Sicurezza, istituzioni e territorio

Introduce e modera:

Luca Mainetti, Professore associato di Ingegneria del Software, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, Università del Salento

Partecipano:

Vincenzo Barbieri, CMO - Chief Marketing Officer & Head of Design Lab, Planetek Italia

Oronzo Berlen, Senior Security Consultant e Software Development Manager, CLE S.r.l.

Gennaro Boggia, Professore ordinario in Telecomunicazioni, Politecnico di Bari

Paul D'Cruz, Director, SecOps EMEAR CISCO

Christian Greco, Responsabile Business Unit Infrastrutture & Sistemi, Sincon S.r.l.

Miriam Pezzuto, Responsabile R&S, Parsec 3.26 S.r.l.

Alexey Pinchuk, Chief Business Development Officer, SearchInform.com - Rappresentante di Russoft

18.00 - Conclusioni

Cosimo Borraccino, Assessore allo Sviluppo Economico, Regione Puglia

18.30 - Spritz Industry Session

Experience test: "Play with Barty", il sistema semi automatico di miscelazione di PROTOTIPIA S.r.l.

PROGRAMME

Thursday 7th November

Sessione C: Security, Institutions and Territory

Moderator:

Luca Mainetti, Associate professor in Software Engineering, Department of Innovation Engineering, University of Salento

Participants:

Vincenzo Barbieri, CMO- Chief Marketing Officer & Head of Design Lab, Planetek Italia

Oronzo Berlen, Senior Security Consultant and Software Development Manager, CLE S.r.l.

Gennaro Boggia, Full professor in Telecommunications, Polytechnical University of Bari

Paul D'Cruz, Director, SecOps EMEAR CISCO

Christian Greco, Head of Infrastructure & Systems Business Unit, Sincon S.r.l.

Miriam Pezzuto, Responsible for R&D, Parsec 3.26 S.r.l.

Alexey Pinchuk, Chief Business Development Officer, SearchInform.com – Russoft representative

18.00 - Concluding remarks

Cosimo Borraccino, Regional Minister for Economic Development, Apulia Regional Government

18.30 - Spritz Industry Session

Experience test: "Play with Barty", semi-automatic mixing system by PROTOTIPIA S.r.l.

PROGRAMMA

Venerdì 8 novembre

09.30 - Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

10.00 - Discussion session: presentazione report delle Breakout sessions

Introduce e modera:

Gaetano Prisciantelli, Giornalista RAI

Intervengono:

Luca Mainetti, Professore associato di Ingegneria del Software, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, Università del Salento

Giuseppe Pirlo, Professore ordinario, Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari

Michele Ruta, Professore associato, Dipartimento di Ingegneria Elettrica e dell'Informazione (D.E.I.), Politecnico di Bari

10.30 - Tavola Rotonda: Roadmap towards regional security

Introduce e modera:

Gaetano Prisciantelli, Giornalista RAI

Intervengono:

Marco Curci, Direttore IT, InnovaPuglia S.p.A.

Domenico Laforgia, Direttore, Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro, Regione Puglia

Salvatore Latronico, Presidente, Distretto Produttivo dell'Informatica

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Fabrizio Renzi, CEO & Founder, Rnbgate

Agostino Santoni, Amministratore delegato, Cisco Italia

13.00 Conclusioni

Cosimo Borraccino, Assessore allo Sviluppo Economico, Regione Puglia

PROGRAMME

Friday 8th November

09.30 - Registration and welcome coffee

10.00 - Discussion session: Reports from the Breakout sessions

Introduction:

Gaetano Prisciantelli, Journalist, RAI (Italian Broadcasting Company)

Speakers:

Luca Mainetti, Associate professor in Software Engineering, Department of Innovation Engineering, University of Salento

Giuseppe Pirlo, Full professor, Department of Computer Science, University of Bari

Michele Ruta, Associate Professor, Department of Electrical and Information Engineering, Polytechnical University of Bari

10.30 - Roundtable: Roadmap towards regional security

Moderator:

Gaetano Prisciantelli, Journalist, RAI (Italian Broadcasting Company)

Speakers:

Marco Curci, IT Director, InnovaPuglia

Domenico Laforgia, Director, Department for Economic Development, Innovation, Education, Training and Employment, Apulia Regional Government

Salvatore Latronico, President, IT Business Cluster

Carlo Mauceli, National Digital Officer, MICROSOFT

Fabrizio Renzi, CEO & Founder, Rnbgate

Agostino Santoni, CEO, Cisco Italia

13.00 Concluding remarks

Cosimo Borraccino, Regional Minister for Economic Development, Apulia Regional Government

KEYNOTE SPEAKERS



PAUL D'CRUZ

Con un'esperienza ventennale nel settore IT all'interno dei principali gruppi operativi e commerciali di Cisco, tra cui Business Development, Service Provider, Enterprise, Public Sector and Partner Channel, Paul D'Cruz è attualmente **leader del team di specialisti Cloud Security per la divisione di Cisco Umbrella in Europa e Russia.**

In passato ha guidato gli account team di Cisco per il governo inglese, il settore Transformational account e co-leader della Cyber Country Digitisation. In collaborazione con l'amministratore delegato, ha contribuito a ridisegnare le modalità di crescita e sviluppo aziendale di Cisco all'interno del nuovo prontuario, come Cloud Services, Mobility, Networking, Data Centre (DC), Collaboration and Information Security. Questo include lo sviluppo di soluzioni tecnologiche ad uso aziendale congiunte tra Cisco e altri partners esterni al fine di creare nuove opportunità. La sua esperienza in Cisco include anche la creazione del centro di consultazione dati di Cisco e del team di ingegneria dei sistemi e l'introduzione sul mercato della prossima generazione di soluzioni Data Center e Cloud basate sul sistema di Unified computing, Networking, Storage, Orchestration e servizi virtualizzati.

He is an experienced 20-year veteran in the technology with experience across Cisco's main sales and technical operations groups including Business Development, Service Provider, Enterprise, Public Sector and Partner Channel. His new role is leading the cloud security consulting specialists for the Cisco Umbrella division in Europe and Russia. Formerly his role was leading Cisco's Account Teams for the UK Government and Transformational Accounts sector and the Cyber Country Digitisation Co-Lead. Working with the Managing Director he helped reshape how Cisco grows and develop the business within new government frameworks such as Cloud Services, Mobility, Networking, Data Centre (DC), Collaboration and Information Security. This includes developing joint business led technology solutions between Cisco and other external partners to generate new opportunities. His experience at Cisco also includes building out Cisco's Data Centre Consulting and Systems Engineering team. Taking to market the next generation Data Center & Cloud solutions based on Unified Compute, Networking, Storage, Orchestration and Virtualised Services.



CARLO MAUCELI

National Digital Officer di Microsoft, Carlo è responsabile della politica tecnologica e della sensibilizzazione esterna e del rapporto con le Government Elites, i principali decision maker governativi in Italia, sostenendo le principali priorità del Piano Nazionale di Microsoft. Carlo sviluppa, in collaborazione con la filiale, una strategia che affronti le opportunità tecnologiche esistenti ed emergenti, lavorando su progetti che possono avere un impatto sul business di Microsoft e promuovere il ruolo innovativo dell'azienda. Inoltre, Carlo è responsabile delle iniziative di Cyber Security e sviluppa un piano proattivo e reattivo per i clienti. Grazie alla sua forte esperienza nel servire i nostri clienti e nella creazione di comunità tecnologiche innovative, Carlo contribuisce ad avere un impatto significativo e concreto sulle opportunità di crescita a medio e lungo termine della filiale, collaborando con il governo, i responsabili politici e i decision makers.

As **National Digital Officer for Microsoft**, Carlo is responsible for the technology policy and external outreach and relationship with gov elites, leading academics and government decision makers in Italy, supporting the top priorities of Microsoft ambitious National Plan. Carlo will develop, in conjunction with the subsidiary Leadership Team and National Plan Cabinet, a strategy addressing existing and emerging technology opportunities, working on projects that can impact Microsoft's business and foster the innovative role of the company. On top on that Carlo is responsible for the Cyber Security initiatives and develops a proactive and reactive plan for the customers. Thanks to his strong experience in serving our customers and in creating innovative technology communities, Carlo will contribute to have a significant and concrete impact on the subsidiary's mid to long term growth opportunities, collaborating with government elites, policy makers and government decision makers to create a favourable environment for the local development of Microsoft Italy and our partner ecosystem.



CHRIS NEEELY

Chris Neely, attualmente **Responsabile tecnico - commerciale presso IBM Resilient, EMEA**, porta con sé più di vent'anni di esperienza nel settore IT e di sicurezza digitale.

Laureato con il massimo dei voti in Ingegneria del software e in possesso di competenze in enterprise security, crittografia e key management, aiuta le organizzazioni a diventare resilienti ad attacchi informatico e a crisi aziendali. Chris Neely è in possesso dell'ambita certificazione professionale CISSP (Certified Information Systems Security Professional).

Chris Neely brings more than 20 years of information and cyber security experience to his position as **Technical Sales Director for IBM Resilient, EMEA**.

His previous expertise involves enterprise security, encryption, key management and now helps organisations become resilient to cyber-attacks and business crises. Chris has a 1st Class degree in Software Engineering is a CISSP.



ALEXEY PINCHUK

Chief Business Development Officer di SearchInform.com – e rappresentante di Russoft,

Responsabile per l'International Business Development. Personalmente responsabile dell'APAC ed Europa.

Avvocato Internazionale, con esperienza internazionale in 5 Paesi, conoscenza di 5 lingue a livello professionale, ed esperienza per più di 12 anni in progetti internazionali di cross-industry.

Ottime capacità comunicative e relazionali.

Chief Business Development Officer of SearchInform.com and designated representative of Russoft.

Responsible for international business development. Personally, responsible for APAC and Europe.

International Lawyer, 5 working languages with international experience in 5 countries. 12+ years in cross-industry international projects.

Strong communication and presentation skills.

RELATORI / SPEAKERS



MARCO ANGELINI

Ricercatore post-dottorato in Ingegneria Informatica presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza-Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale, dove ha conseguito il dottorato di ricerca nel 2017. È **ricercatore presso il Center for Cyber-Intelligence and Security dell'Università Sapienza di Roma**, dove ha partecipato a numerosi progetti, tra cui il progetto FP-7 "PANOPTESSEC", sul rilevamento automatico, la gestione e la reazione alle minacce informatiche per la protezione delle infrastrutture critiche. Membro del CINI Cybersecurity National Laboratory, dove coordina progetti nazionali con l'obiettivo di rafforzare lo stato di sicurezza informatica di un'organizzazione, sia nel settore pubblico che in quello privato. È coautore dell'edizione 2019 del "Framework Nazionale di Cybersecurity e Data Protection" e attualmente coordina il progetto "CyberReadiness.IT" sulla valutazione dello stato di consapevolezza cyber all'interno di un'organizzazione.

Post-Doctoral Researcher in Engineering in Computer Science at University of Rome "La Sapienza"-Department of Computer, Control and Management Sciences & Engineering, where he achieved his Ph.D. He is a **researcher in the Centre for Cyber-Intelligence and Security of "La Sapienza" University of Rome**, where he participated in several projects, including the EU FP-7 project "PANOPTESSEC", about automatic detection, management and reaction to cyber-threats for Critical Infrastructures protection. He is member of CINI Cybersecurity National Laboratory, where he coordinates national projects with the goal of strengthening the Cyber-Security status of an organization, both in public and private sectors. He is a co-author of the 2019 edition of the "National Framework for Cybersecurity and Data Protection" and actually coordinates the "CyberReadiness.IT" project on assessing cybersecurity awareness inside an organization.



COSIMO BORRACCINO

Cosimo Borraccino, 51 anni, di professione assicuratore, nato e residente in provincia di Taranto (Pulsano), appassionato di politica sin da giovanissimo. Già per 13 anni, consigliere e assessore del Comune di origine, consigliere provinciale di Taranto (dal 2004 al 2013). Nel 2005 eletto in Consiglio regionale con la lista "Comunisti Italiani", ruolo che ha ricoperto per l'intera legislatura con la carica di presidente di Gruppo e componente della Commissione Sanità. Nel 2015 eletto, per la seconda volta consigliere regionale della Puglia, nella circoscrizione di Taranto, con la lista "Noi a Sinistra per la Puglia" e componente della Commissione Sanità, componente della Commissione Antimafia e presidente della Commissione Affari Generali e Personale. Attualmente, dal 2 ottobre 2018, riveste la carica di **Assessore allo Sviluppo economico della Regione Puglia**, ruolo che svolge con molto impegno e responsabilità per la crescita economica e occupazionale della nostra regione.

Passionate about politics from an early age, Cosimo Borraccino is a 51 year old insurance broker, born and currently living in the province of Taranto. He was a Councillor in his local town of Pulsano for 13 years, as well as and for the Province of Taranto over many years (from 2004 to 2013). In 2015, he was elected for the second time as a regional Councillor for Apulia where he serves as a component of the regional Health Commission and Antimafia Commission, as well as President of the General Affairs Commission. In 2018, he was nominated as **Minister for Economic Development in the Apulia Regional Government**, where he is strongly committed to boosting regional economic growth and employment.



DANILO CAIVANO

Professore di Ingegneria del Software e Project Management presso il Dipartimento di Informatica dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, consulente di aziende ed enti soprattutto nell'ambito di progetti di ricerca e sviluppo. Responsabile Scientifico del laboratorio di ricerca SERLAB (serale.di.uniba.it), Direttore dello short master in Cyber Security, ha contribuito alla realizzazione di The Hack Space, il laboratorio di cyber security dell'Università di Bari. Membro del Board of Director del Project Management Institute Southern Italy Chapter e coordinatore della PMI-SIC Academy.

È componente del Comitato Tecnico Scientifico del Distretto dell'informatica Pugliese e del Comitato di Indirizzo Strategico dell'Osservatorio IT.

Professor of Software Engineering and Project Management at the Department of Computer Science of the University of Bari Aldo Moro, consultant for companies and organizations especially in the field of research and development projects. Head of SERLAB research laboratory (serial.di.uniba.it), Director of the short Master in Cybersecurity, he contributed to the creation of The Hack Space, the cyber security laboratory of the University of Bari. Member of the Board of Director of the Southern Italy Chapter Project Management Institute and coordinator of the PMI-SIC Academy.

He is a member of the Technical Scientific Committee of the Apulian Information Technology District and of the IT Strategic Steering Committee.



MARCO CURCI

Laureato in ingegneria elettronica all'Università di Pisa nel 1983, dal 2009 è **Direttore della Divisione Informatica e Telematica di InnovaPuglia S.p.A.**, la società in-house della Regione Puglia per l'innovazione strategica del territorio regionale. Si occupa di ICT fin dal 1991, quando ha iniziato a lavorare presso Tecnopolis CSATA, centro di ricerca da cui poi è nata InnovaPuglia.

Ha esperienze in materia di infrastrutture di telecomunicazione (Banda Larga) e di elaborazione dati (Cloud), nonché di progettazione di servizi digitali. È esperto in sicurezza informatica. Attualmente, per InnovaPuglia, supporta la Regione Puglia nella pianificazione strategica dell'innovazione ICT.

He graduated in electronic engineering at the University of Pisa in 1983. Since 2009, he is **IT and Telematics Division Director of InnovaPuglia S.p.A.**, in house company of the Puglia Region for strategic innovation. He has been involved in ICT since 1991, when he started working at Tecnopolis CSATA, the research center from which InnovaPuglia was born. He has experience in telecommunications infrastructure (broadband) and processing (cloud), as well as in the design of digital services. He is a cybersecurity expert too. Currently, as InnovaPuglia, he supports the Puglia Region in the strategic planning of ICT innovation.



ALESSANDRO DI BELLO

Laureato nel 1991 in Ingegneria Meccanica presso il Politecnico di Bari, indirizzo tecnologico-gestionale, dal maggio 2018 è **Direttore Generale di InnovaPuglia S.p.A.** la società in-house della Regione Puglia per l'innovazione strategica. Precedentemente, ha acquisito competenze tecniche e di management lavorando e gestendo progetti di grande complessità presso grandi società del settore ICT, quali HP (EDS) e IBM Italia. Con questo background, ha svolto attività di consulenza tecnica, anche per il Tribunale e la Procura della Repubblica di Bari, dimostrando un approccio innovativo e creativo nella soluzione dei problemi. Per InnovaPuglia svolge anche, ad interim, funzioni di direttore di SARPULIA, il Soggetto aggregatore per gli acquisti della regione Puglia.

He graduated in Mechanical Engineering, at the Polytechnic of Bari, in 1991, specializing technological management. Since May 2018, he is **Managing Director of InnovaPuglia S.p.A.**, in house company of the Puglia Region for strategic innovation. Previously, he acquired technical skills, working and managing very complex projects for great ICT companies, such as HP (EDS) and IBM Italia. With this background, he carried out technical consultancy activities, also for the Court of Bari, demonstrating an innovative and creative approach to problem solving. For InnovaPuglia, he is also ad interim director of SARPULIA, the Aggregator Subject for purchases in the Puglia region.



MICHELE EMILIANO

Nato a Bari il 23 luglio 1959, ha tre figli, Giovanni, Francesca e Pietro. È magistrato in aspettativa, è stato sostituto procuratore della Repubblica presso la Direzione distrettuale antimafia di Bari e, precedentemente, presso il tribunale di Brindisi e di Agrigento. Nelle sue funzioni di pubblico ministero ha istruito alcuni tra i più importanti processi alle mafie pugliesi. È stato sindaco di Bari per dieci anni, dal 2004 al 2014, per la coalizione di centrosinistra. È stato segretario regionale del Partito democratico dal febbraio 2014 a maggio 2016, ruolo che ha ricoperto anche dall'ottobre 2007 al 2009. Nel giugno 2014 è stato nominato assessore alla Legalità e Polizia municipale nel Comune di San Severo, a titolo gratuito. Emiliano è stato eletto **Presidente della Regione Puglia** il 31 maggio 2015 con la coalizione del centrosinistra, con 791.498 voti e una percentuale del 47,17%.

Born on 23 July 1959, he has three children, Giovanni, Francesca and Pietro. He is a magistrate, currently on leave, and has been deputy prosecutor of the Anti-Mafia District Directorate of Bari as well as of the Public Prosecutor's Office of Brindisi and Agrigento. As public prosecutor he brought some of the most important cases against the Apulian Mafia. From 2004 to 2014 he was Mayor of Bari for the centre-left coalition. He was regional secretary of the Democratic Party from October 2007 to 2009 and again from February 2014 to May 2016. In June 2014 he was appointed Commissioner for legality and Municipal Police in San Severo, where he serves for free. On 31 May 2015 he was elected **President of the Apulia Regional Government** with the centre-left collation, with 791,498 votes and a percentage of 47,17%.



DOMENICO FERRARA

Lavora come **Policy Officer presso l'Unità Cybersecurity Technology and Capacity Building della Commissione Europea**. È strettamente coinvolto nell'implementazione del Cybersecurity Act, in particolare nella definizione del quadro europeo di certificazione della cybersecurity. Si sta occupando, inoltre, dell'implementazione della raccomandazione della Commissione sulla cybersecurity delle reti 5G (Marzo 2019) e della direttiva sulla sicurezza delle reti e dei sistemi informativi (NIS) nel settore dell'energia. Ha lavorato precedentemente per due società di consulenza nel settore tecnologico, site a Bruxelles e per l'Unità Scientific Foresight del Parlamento Europeo.

Ha un dottorato di ricerca in "Studi Internazionali" presso la Warwick University (UK) e un master in "Government in the EU" presso la London School of Economics (UK).

He works as **Policy Officer for the Cybersecurity Technologies and Capacity Building Unit at the European Commission**. He is closely involved in the implementation of the Cybersecurity Act, particularly in the set-up of the EU-wide cybersecurity certification framework. He is also working on the implementation of the Commission Recommendation on the cybersecurity 5G networks (March 2019) as well as the Directive on the security of Networks and Information Systems (NIS) in the energy sector. He previously worked for two Brussels-based consultancies advising clients in the tech sector, and for the Scientific Foresight Unit (STOA) of the European Parliament.

He holds a Ph. D in International Studies from Warwick University (UK) and an MA in Government in the EU from the London School of Economics (UK).



DOMENICO LAFORGIA

Si laurea magna cum laude in Ingegneria Meccanica nell'a.a. 1974-1975 presso l'Università degli Studi di Bari. E' Professore ordinario di Macchine e di Sistemi per l'Energia e l'Ambiente della Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento. E' stato dal 2007 al 2013 Rettore dell'Università del Salento. E' stato per sei anni Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento.

Dal Novembre 2015 è **Direttore del Dipartimento Sviluppo Economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro della Regione Puglia**. Risulta autore oltre 350 titoli nei vari settori delle Macchine e delle trasformazioni energetiche e 16 libri a carattere scientifico, professionale e didattico nonché di 7 brevetti.

He graduated magna cum laude in Mechanical Engineering in the academic year 1974-1975 at the University of Bari. Full Professor of Mechanical Engineering (Machines, Energy Systems and Environment), he was Dean of the Engineering Faculty for six years. From 2007 to 2013, he was Chancellor of the University of Salento. From 2015, he is the **Director of the Department of Economic Development, Innovation, Education, Training and Employment of the Apulia Regional Government**.

Author of more than 350 scientific papers and 16 books in the field of energy transformation and combustion and 7 patents.



SALVATORE LATRONICO

Co-fondatore, Presidente e CEO di Openwork, un Independent Software Vendor che produce tecnologie cloud per lo sviluppo di applicazioni software basate su logiche di processo. Laureato in Fisica a Bari nel 1993, al termine dell'Università, è co-fondatore di Aptech Engineering, una cooperativa impegnata nell'ingegneria e nella realizzazione di sistemi ICT. Sul finire del 1998 fonda Openwork e da quel momento è alla guida dell'azienda.

Nel 2013, assieme ad altri imprenditori del settore IT, crea la rete di aziende Crikhet con la missione di realizzare soluzioni software di Risk Management e Case Management per la sanità basate su tecnologie cloud di BPM. Dal 2016 è Presidente del Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese.

Più volte relatore e animatore in iniziative, workshop e conferenze legate all'innovazione, in contesti sia nazionali che internazionali, da lungo tempo si occupa di reingegnerizzazione dei processi aziendali con le tecnologie digitali, ICT e Innovazione.



PAOLA PISANO

Docente di gestione dell'Innovazione all'Università di Torino. Presidente della Commissione Aziende del Dipartimento di Informatica dell'Università di Torino, è dal 2014 anche Direttore del Centro di innovazione tecnologica multidisciplinare dell'ateneo piemontese (IcxT).

È stata Assessore all'Innovazione e Smart City, sempre nel capoluogo piemontese, all'interno della giunta guidata da Chiara Appendino. Da assessore Paola Pisano si è impegnata a trasformare Torino in una vera e propria città laboratorio in Italia ma anche a livello europeo, in cui sperimentare il 5G e l'Internet delle cose. Dal 5 settembre 2019 è **Ministro per l'Innovazione tecnologica e la Digitalizzazione** del Governo Conte II.

Co-founder, President and CEO at Openwork, an Independent Software Vendor that produces cloud technologies for developing software applications based on process logic. Graduated in Physics in Bari in 1993, at the end of the University, he is co-founder of Aptech Engineering, a cooperative engaged in engineering and development of ICT systems. At the end of 1998 he founded Openwork and from that moment he is at the head of the company.

In 2013, together with other entrepreneurs of IT sector, he founded the Crikhet business network with the mission of developing healthcare software solutions for Risk Management and Case Management based on bpm cloud technologies. From 2016 he is the President of Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese.

Many times involved, as a speaker or organizer, in initiatives, workshops and conferences related to innovation in both national and international contexts, he has long experience in digital transformation, ICT and Innovation.

Professor of Innovation and Management at University of Turin. President of the Commission for Companies of the Computer Science Department of the University of Turin, since 2014 she has been Director of Interdepartmental Innovation Center of University of Turin (IcxT). She was City Councillor for Innovation and Smart City in Turin, within the regional committee led by Chiara Appendino. As Councillor, she has been committed to turn Turin into a real city lab, in Italy and at European level, where to experiment the 5G and IoT.

On 5th September 2019 she was nominated **Minister for Technological Innovation and Digitalization** in the Italian Government led by Giuseppe Conte.



FABRIZIO RENZI

CEO & Founder, Rnbgate, è stato Direttore Ricerca Innovazione e Tecnologia fino al 2019 e si occupa da sempre di gestire Research and business in un ambiente internazionale e multiculturale. Entra a far parte di IBM Italia a Milano nel 1990: ha trascorso alcuni anni in laboratori di ricerca negli Stati Uniti, dal 1997 in Italia ha ricoperto diversi ruoli con crescenti responsabilità manageriali intorno alla tecnologia e all'innovazione. Nel corso del 2009-2010 ha trascorso 2 anni a Dubai, creando e guidando tutte le attività tecniche IBM nei paesi emergenti (Central Eastern Europe Middle East and Africa). Ha conseguito un Master in Ingegneria Elettronica al Politecnico di Milano e un diploma dall' International Executive Program all'INSEAD di Parigi e Singapore.

CEO & Founder, Rnbgate, he was Director of Research Innovation and Technology of IBM Italy until 2019, where he was in charge of handling Research & business ecosystems in a multicultural and international environment. He joined IBM in Milan in 1990: he spent several years in research laboratories in the United States, and since 1997 he has held various positions in Italy with increasing managerial responsibilities around technology and innovation. During 2009-2010 he spent 2 years in Dubai, creating and leading all technical activities of IBM in emerging market (central eastern Europe middle east and Africa). He has a track record in creating new centres.

He has a master's degree in Electronic Engineering from the Politecnico di Milano and a diploma from International Executive programme from INSEAD in Paris and Singapore.



AGOSTINO SANTONI

Amministratore Delegato di Cisco Italia dal 2012, ha maturato una profonda esperienza manageriale nel settore ICT, culminata nella carica di Amministratore Delegato di SAP in Italia. In precedenza, il manager rivestito ruoli di crescente responsabilità per la filiale italiana di HP e per la capogruppo.

Entrato in HP nel 1997 come Marketing Program Manager della divisione Personal Computer, è rapidamente diventato Marketing Manager e nel 2000 ha assunto la guida in qualità di Business Manager. Fra il 2002 e il 2008, ha rivestito ruoli di vertice in HP Personal Systems Group, prima come Direttore Commercial Channel & SMB, poi come Vice President & General Manager ed infine come Vice President & Enterprise Sales Director di HP Italia.

E' membro del:

- Consiglio Generale di Assolombarda
- Consiglio Generale di Anitec-Assinform
- Consiglio Direttivo di Confindustria Digitale
- Comitato Esecutivo e Consiglio Generale di Fondazione Fiera Milano.

CEO for Cisco Italy since 2012. He joined Cisco from SAP software, maintenance and consulting-related services, where he was Managing Director for Italy with full operational responsibility. Prior to that, he was at HP Italy for several years, where he held executive positions as Vice President of their Enterprise business and Vice President of their Personal System Group.

Agostino brings a wealth of experience from 20 years in the Italian IT industry, managing P&L operations across several technology markets. Building inclusive environments in which individuals and teams feel engaged and can thrive is a key quality that characterizes Agostino's leadership style in the large teams he has led.

He is Member of:

- Member of The General Council of Assolombarda
- The General Council of Anitec-Assinform
- The Board of Directors of Confindustria Digitale
- The Executive Committee and the General Council of Fondazione Fiera Milano



GIANNI SEBASTIANO

Laureato con lode in Scienze dell'Informazione, ha lavorato alla progettazione e implementazione di modelli e sistemi di organizzazione aziendale. Dal 1989 in Gruppo Formula, responsabile della Assicurazione Qualità. Nel 1998 responsabile dell'unità Organizzazione e Controllo della business unit per le attività internazionali. Dal 2000, fra i soci fondatori, in Cezanne Software, gruppo multinazionale che sviluppa soluzioni software Human Resources & Talent Management, è Direttore Finanziario. Nel 2011 è Direttore Generale di Links Management and Technology Spa, società che sviluppa soluzioni di IT per il Mondo Bancario, Pubblica Amministrazione e Imprese. Da maggio 2012 è Chief Financial Officer e Investor Relator del Gruppo Exprivia. Da aprile 2017 **Responsabile di Strategy, Communication and Investor Relator di Exprivia**. Dal 2002 docente di Economia e Organizzazione Aziendale al Politecnico di Bari, docente in scuole di formazione post-laurea, amministratore delegato di Spegea, corporate academy del Gruppo Exprivia. Fondatore e presidente del Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese, membro del direttivo del distretto tecnologico sulle Nanotecnologie.

With an honours degree in Computer Science, he has worked on the development and implementation of company organisational models and systems. In 1989, he became Quality Assurance manager at Gruppo Formula. In 1998, he was head of the Organisation and Control department of the business unit for international activities. In 2000, he was appointed Financial Director and was one of the founding partners of Cezanne Software, a multinational group that develops Human Resources & Talent Management software solutions. In 2011, he was General Manager of Links Management and Technology Spa, a company that develops IT solutions for the banking, public administration and business world. Since May 2012, he became Chief Financial Officer and Investor Relator for Gruppo Exprivia. Since April 2017, he took the role of **Head of Strategy, Communication and Investor Relator for Exprivia**. Since 2002, he lectured in Business Management and Economics at Bari Politecnico, taught at post-graduate training schools, and was CEO of Spegea, a corporate academy of Gruppo Exprivia. Founder and chairman of the Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese (Puglia IT Production District), he is also a member of the Nanotechnologies board of governors for the technological district.



FRANCESCO VESTITO

Generale di Divisione Aerea, Comandante delle Forze da combattimento dal 16 ottobre 2019, nato a Giovinazzo (BA) il 30 ottobre 1965, proviene dal Corso EOLO IV dell'Accademia Aeronautica, ha conseguito il brevetto di Pilota Militare al ENJJPT nella Air Force Base di Sheppard (Texas, USA) con la Classe 90-06. Dopo il Transition Course sul TORNADO al TTTE di Cottesmore (UK), è stato assegnato al 36° Stormo di Gioia del Colle (BA) dove ha acquisito la Combat Readiness nel ruolo Bombardiere. Ha al suo attivo oltre 3000 ore di volo sul Tornado IDS, operando nei Teatri Operativi nei Balcani, in Libia e Afghanistan. Ha ricoperto gli incarichi di Comandante del 156° Gruppo della Joint Air Task Force per l'Operazione ISAF in Herat (Afghanistan) e Comandante del 6° Stormo di Ghedi. Tra gli incarichi precedenti, è stato Direttore del Centro Innovazione della Difesa del III Reparto dello Stato Maggiore della Difesa e Comandante del Comando Interforze per le Operazioni Cibernetiche, preposto al contrasto e alla neutralizzazione della minaccia cibernetica attuata ai danni della Difesa in campo nazionale e/o nei Teatri Operativi. Tra le varie qualifiche, si menzionano quelle di Istruttore Pilota Tornado, Istruttore Tiri e Tattiche e Crew Resource Manager Facilitator. Ha anche frequentato il Joint Combined Warfighting Course a Norfolk (Virginia, USA), il Safety Management System Course ad Amsterdam (NLD) ed il Defense Resource Management Course a Monterey (California, USA). Ha conseguito il Master in Studi Strategici presso l'Air War College in Montgomery (Alabama, USA). Ha conseguito la Laurea in Scienze Aeronautiche presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Major General Francesco Vestito is Commander of the Italian Combat Forces since October 16th 2019. He was born in Giovinazzo (BA) on 30th October 1965. He attended the EOLO IV Air Academy Course and became a fighter Pilot by ENJJPT, Air Force Base of Sheppard (Texas, USA), Class 90-06. After having attended the Transition Course on TORNADO, he was assigned to the 36th Wing in Gioia Del Colle (BA) AFB, where he gained the Combat Readiness as Aircraft bomber. He flew more than 3000 flight hours on Tornado Aircraft IDS in the Balkans, Lybia e Afghanistan. He has been Commander of the 156th Squadron, of the Joint Air Task Force for the ISAF Mission in Herat (Afghanistan) and of the 6th Wing of Ghedi. He has also been Chief of the 1th and 5th Office of the 3rd Division of the Air Force Staff, Chief of Center for Defense Innovation 3rd Department of the Defense General Staff.

General Vestito's previous assignment was Commander of the Joint Operation Cyber Command, responsible for countering and neutralizing any possible cybernetic threat against the military networks. Among the other qualifications, it is worth mentioning the following: Tornado Instructor Pilot, Weapon Instructor and Crew Resource Manager Facilitator. He also attended the Joint Combined Warfighting Course in Norfolk (Virginia, USA), the Safety Management System Course in Amsterdam (NDL) and the Defense Resource Management Course in Monterey (California, USA). He has a Master in Strategic Studies from the Air War College in Montgomery (Alabama, USA).

BREAKOUT SESSIONS: MODERATORI E PARTECIPANTI/ MODERATORS AND PARTICIPANTS



VINCENZO BARBIERI

Laureato in Agraria, Presidente del Consorzio Costellazione Apulia e socio fondatore di Planetek Italia e Planetek Hellas. Nel suo ruolo di **Chief Marketing Officer di Planetek** Italia ha maturato una solida esperienza nell'analisi dei requisiti di informatizzazione nelle Amministrazioni Locali e nello sviluppo di sistemi informativi per il monitoraggio e la gestione del territorio. È autore di diversi articoli relativamente allo sviluppo di Sistemi Informativi Territoriali per applicazioni ambientali, di sistemi per il monitoraggio del territorio con dati di osservazione della Terra e di sistemi di fleet management con tecnologie GPS. Possiede approfondite conoscenze del mercato delle applicazioni geografiche indirizzate alla Pubblica Amministrazione Centrale e Locale e ad enti che si occupano di governo del territorio. Ha curato il lancio sul mercato nazionale di prodotti software per l'immagine processing e per la pubblicazione online di cartografia e del portale di monitoraggio satellitare Rheticus (www.rheticus.eu).

Degree in Agronomy, President of Consorzio Costellazione Apulia and founder member of Planetek Italia and Planetek Hellas. As **Chief Marketing Officer in Planetek** Italia, he has a sound experience in analysis of local Public Administrations ICT requirements and in the development of land monitoring and management systems. He published articles on different issues related to GIS and system development for environmental applications, land monitoring through Earth Observation data, and for transports and fleet management with GPS. As an account manager, he grew-up his knowledge and competencies about the market of geospatial applications for central and local Public Administration and entities involved in land management. He managed also the marketing activities for the launch of some products and services such as image processing software, the webGIS solutions and the Earth monitoring cloud-based platform Rheticus (www.rheticus.eu).



ORONZO BERLEN

Dal 2010 in CLE, PMI innovativa, che da oltre 30 anni opera con successo nella realizzazione di prodotti informatici all'avanguardia (in particolare nell'ambito dei servizi socio sanitari), dell'alta formazione e del supporto tecnico specialistico in materia di Public e-Procurement. E' Software Development Manager, nonché Project e Bid Manager per progetti IT complessi, in particolar modo per quanto attiene gli aspetti della sicurezza informatica; Project Manager dei Team nei progetti di Ricerca e Sviluppo; Responsabile della linea di offerta sulla sicurezza informatica.

He works in CLE since 2010 in CLE. CLE is an innovative SME for over 30 years successfully operating in the development of cutting-edge IT products (in particular in the area of social - health services), of high-level training and specialized technical support in Public e-Procurement. He is **Software Development Manger** for and acts as Project and Bid Manager for complex IT projects, especially when dealing with IT Security; Project Manager for Research and Development Projects; Responsible for IT security line of offer.



MARIO A. BOCHICCHIO

Nato a Potenza nel 1964, consegue i titoli di Ingegnere Elettronico nel 1990 e di Dottore di Ricerca in Ingegneria Informatica nel '95 presso il Politecnico di Bari. Dal 1997 è ricercatore (ING-INF/05-Sistemi per l'elaborazione dell'informazione) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Lecce. Dal 2001 è **Professore II fascia presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione** della stessa Università. Per conto del **Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI) coordina il gruppo di lavoro nazionale sulla salute digitale (Digital Health Working Group)** al quale afferiscono 25 gruppi di ricerca di 20 università pubbliche. Presso l'Università del Salento è Responsabile scientifico del laboratorio SET e Coordinatore del Centro Interdipartimentale di Ricerca in Digital Humanities. Dal 2000 è stato membro del Comitato Guida per l'Informatica presso il Ministero dei Beni Culturali, consulente del Consorzio Interuniversitario Regionale Pugliese per la redazione del Piano Regionale per la Società dell'Informazione, responsabile scientifico nazionale del progetto Discetech sull'impiego della multimedialità nella scuola italiana. La produzione scientifica riguarda, tra l'altro, le applicazioni dell'informatica in campo biomedico, la cybersecurity, il supercalcolo, l'elaborazione di immagini radar per il telerilevamento, le reti elettriche di potenza e l'impiego delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione alla didattica.



GENNARO BOGGIA

Gennaro Boggia è **Professore Ordinario in Telecomunicazioni presso il Politecnico di Bari**. È autore di più di 150 articoli scientifici (riviste internazionali e atti di convegni) con più di 3300 citazioni totali. I suoi interessi scientifici includono: sicurezza nelle reti, reti wireless e cellulari, IoT. È Associate Editor per le riviste IEEE Commun. Mag., ETT Wiley, Wireless Net. J. Springer.

Born in Potenza in 1964, he earned the titles of Electronic Engineer in 1990 and PhD in Computer Engineering in 1995 at the Polytechnic of Bari. Since 1997 he has been a researcher (ING-INF/05-Information Processing Systems) at the School of Engineering - University of Lecce. Since 2001 he is **Associate Professor at the Department of Innovation Engineering - University of Salento**.

On behalf of the **Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI) he coordinates the National Working Group on Digital Health**, which includes 25 research groups from 20 public universities. At the University of Salento he is Chief Scientist of the SET Laboratory and Coordinator of the Interdepartmental Research Center in Digital Humanities. From 2000 he was: member of the "Steering Committee for Digitalization" at the Ministry of Cultural Heritage, consultant of the "Consorzio Interuniversitario Regionale Pugliese" for the drafting of the Regional Plan for the Information Society, Chief Scientific Officer for the Discetech project on the use of multimedia in the Italian school. Scientific production covers biomedical computing applications, cybersecurity, supercomputing, radar imaging for remote sensing, numeric simulation of power grids, and technology enhanced learning.

Gennaro Boggia is **full professor in Telecommunications at Politecnico di Bari**. He has authored or coauthored more than 150 papers in int. journals or conference proceedings, gaining more than 3300 citations. His research interests include IoT, network security, wireless networking, mobile communication. Dr. Boggia is currently an Associate Editor for the IEEE Commun. Mag., the ETT Wiley Journal, and the Springer Wireless Networks journal.



ALESSANDRO CORTESE

Senior Cloud Architect di Openwork S.r.l. con una storia dimostrata di lavoro in diverse aziende importanti del settore IT. Esperienza derivante da progetti con i seguenti linguaggi e framework: J2EE, C #, Redis, Docker, Hibernate, SCADA, Spring Framework, Elasticsearch, Cloud Platform.
Professionista con esperienza comprovata nel campo dell'information technology con una laurea in Informatica e Comunicazione Digitale presso l'Università degli Studi di Bari.

Senior Cloud Architect at Openwork S.r.l. with a proven history of working in several major IT companies. Experience deriving from projects with the following languages and frameworks: J2EE, C #, Redis, Docker, Hibernate, SCADA, Spring Framework, Elasticsearch, Cloud Platform.
Professional with proven knowledge in the field of information technology with a degree in Computer Science and Digital Communication at the University of Bari.



STEFANO D'ASCOLI

CEO di Eusoft. Laureato in Scienze dell'Informazione nel 1992, inizia subito a lavorare come programmatore in una software house e nel 1997 fonda la Eusoft, specializzata nella produzione di software per il controllo qualità, che diventa subito leader italiana nel settore dei laboratori di prova. Nel 2009 decide di investire nella reingegnerizzazione del prodotto in modalità SaaS (Software as a Service) su piattaforma Cloud diventando partner certificato Microsoft e leader italiano come uno dei pochi SaaS vendor in Europa, citato da Gartner negli ultimi 5 anni. Nel 2014 crea la consociata Eusoft LTD con sede a Londra per seguire il mercato inglese e del nord Europa. Oggi è membro del consiglio direttivo del Distretto dell'Informatica Pugliese e Vice Presidente della sezione Terziario Innovativo e Comunicazione di Confindustria Bari-Bat con delega esecutiva ai temi dell'ICT.

CEO of Eusoft, he graduated in Information Technology in 1992. He started his career as a programmer for a software house and in 1997, he established Eusoft, a software house specialized in quality control software, that became soon an Italian leader for testing laboratories. In 2009, he decided to invest in re-engineering the product based on SaaS (Software as a Service) on Cloud platform becoming a Microsoft certified partner and a SaaS Italian leader, considered by Gartner as one of the few SaaS vendors in Europe. In 2014, he created Eusoft LTD in London to manage the United Kingdom and north Europe markets. Today, he is a member of the board of directors of the Apulian Informatic District and Vice President of Innovative Services and Communication section of Confindustria Bari-Bat with an executive focus on ICT.



LEONARDO DESIANTE

Attualmente **Direttore Operativo, Mac&Nil Srl**, si laurea in Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Bari e di seguito svolge attività di consulenza nel settore ICT presso varie aziende locali. Nel 2003 entra in Lutech S.p.A., dove assume il coordinamento di progetti complessi sul territorio nazionale. Dal 2012 è in Macnil Gruppo Zucchetti dove ricopre il ruolo di Project Manager, assumendo anche la Direzione Gare e Progetti Finanziati. Gestisce progetti di ricerca e sviluppo in ambito IoT a livello nazionale e internazionale, si occupa di trasferimento tecnologico e formazione. Delegato nel Distretto Produttivo dell'Informatica Pugliese e Membro del Consiglio Direttivo di Confindustria Bari – BAT, sezione Terziario Innovativo e Comunicazione, nel quadriennio 2019 – 2023.

Currently **Operations Manager for Mac&Nil Srl**, he graduated in Electronic Engineering at the Politecnico di Bari and then worked as an ICT consultant in various local companies.

In 2003 he joined Lutech SpA, where he took charge of coordinating complex projects throughout the country. Since 2012 he has worked as Project Manager with Macnil Zucchetti Group where he has also taken on the Tenders and Financed Projects Department.

He has managed research and development projects in the IoT field at national and international level and he has dealt with technology transfer and training. Delegate in the Productive District of Apulia Informatics and Member of the Executive Council of Confindustria Bari - BAT, Innovative Tertiary and Communication Section, in the 2019 - 2023 period.



GIUSEPPE DESOLDA

Ha conseguito la Laurea triennale e Magistrale in Informatica (con lode) rispettivamente nel 2009 e 2011 presso l'Università di Bari, e un Dottorato di Ricerca in Informatica nel 2016 presso l'Università di Bari, dove attualmente è ricercatore e **Professore a contratto del corso di "Programmazione per il Web" al terzo anno del Corso di Laurea Triennale in Informatica e Comunicazione Digitale**. È membro del Laboratorio Interazione, Visualizzazione, Usabilità e UX (IVU), dove coordina le ricerche su "Mashup of services and smart objects", "Interaction with Internet of Things devices" e "Usable Security". Nella sua ricerca sta indagando meccanismi di interazione nell'IoT, così come l'uso di Linked Open Data come nuova sorgente di dati nelle piattaforme di mashup. Sta inoltre indagando gli human factors legati alla sicurezza informatica e alla privacy, per trovare modi per rendere più facili e allo stesso tempo sicuri i sistemi software.

He holds a Bachelor and master's degree in computer science (cum laude) respectively in 2009 and 2011 at the University of Bari, and a Ph.D. in Computer Science in 2016 at the University of Bari. He is now research fellow at the Computer Science Department of the University of Bari. He is a member of the Interaction, Visualization, Usability & UX (IVU) Lab, where coordinates research on "Mashup of services and smart objects", "Interaction with Internet of Things devices" and "Usable Security. He is also **Adjunct Professor for "Web Programming" at the third year of the bachelor's degree in Computer Science and Digital Communication of the University of Bari**.

In his research, he is primarily investigating the human factors of IoT technology, as well as the use of Linked Open Data as a new source of data in mashup platforms. He is also investigating human factors related to security and privacy, to find ways to make secure systems and privacy tools easier for people to use.



FRANCESCO DIOMEIDE

Si è occupato da 25 anni di Software in tutte le sue sfaccettature. Ha iniziato la sua carriera come consulente per diverse medio-grandi aziende del mezzogiorno con particolare focus sul controllo e gestione dei processi aziendali. Successivamente ha svolto intensa attività su progetti di automazione industriale e integrazione di sistemi avendo l'opportunità di collaborare tra le altre con aziende come Boeing, CNH, GLS Italia, Thales-Alenia, Dharma Group. E' stato responsabile dell'Area Software di ICAM, azienda molto nota nel territorio pugliese come una delle eccellenze industriali per l'Intralogistica. Attualmente si occupa di **Sviluppo di Business per Lanit-Tercom Italia**, azienda Italo Russa con circa 30 anni di storia (facente parte del Gruppo LANIT con circa 12K dipendenti) con particolare esperienza nella Computer Vision, Industrial SW e e-learning.

He has more than 25 years in IT with a deep expert knowledge of the sector on all its levels. He began his career as a consultant for several medium-large companies in the south Italy with a particular focus on the control and management of business processes. The main activity has been dedicated to industrial automation and systems integration projects, with proven track records with companies such as Boeing, CNH, GLS Italia, Thales-Alenia, Dharma Group. He was the head of development of ICAM's Software Area, a well-known company in the industrial excellence for Intralogistics. He is currently involved in **Business Development for Lanit-Tercom Italia**, an Italian-Russian company (part of LANIT GROUP, 12K employees) with about 30 years of history on the international markets with the high expertise in computer vision, industrial SW and e-learning.



CARMINE EVANGELISTA

Laureato con il massimo dei voti in Ingegneria informatica presso l'Università di Bari nel 1994 con una tesi sperimentale redatta durante il periodo di ricerca presso Olivetti Ricerca di Bari- Napoli, dal 2014 è **Chief Technology Officer presso Auriga**, azienda italiana leader nello sviluppo di piattaforme integrate che hanno contribuito nella definizione degli standard dei nuovi modelli di omnichannel banking. La sua attività principale è supportare le aziende nella definizione di strategie per lo sviluppo di tecnologie e nuovi servizi. Con un'esperienza decennale nello sviluppo e gestione di sistemi software e reti informatiche e nella gestione di dispositivi elettronici ed elettromeccanici, Carmine vanta una conoscenza e un'abilità di applicazione pratica delle varie metodologie di sviluppo software e dei processi di controllo qualità, soprattutto in contesti mission-critical e nell'ambito della contabilità. Possiede, inoltre, una conoscenza approfondita delle principali tecnologie, regolamenti e certificazioni nell'ambito del pagamento elettronico (Microcircuit, bancomat, EMVCo, etc..). Attualmente è anche membro principale di organizzazioni specifiche come l'organizzazione per la definizione di protocolli di interoperabilità Nexo e laboratori europei di standardizzazione CEN/XFS.

Graduated with honors in Computer Science at the University of Bari, in 1994, with an experimental thesis developed during his research fellowship at Olivetti Ricerca Bari / Naples. Since 2014 he has been working as **Chief Technology Officer at Auriga**, a leading Italian company in the development of integrated platforms that have contributed in defining the standards of the new models of omnichannel banking. His main activity is to support the business in defining the strategy for the development of technologies and new services. With a ten-years' experience in the development and management of software systems and computer networks; and the management of electronic and electromechanical devices, Carmine boasts a knowledge and practical application ability of the various software development methodologies and quality control processes, especially in mission-critical and accounting environments. More, he has got an in-depth knowledge of the main technologies, regulations and certifications in the field of electronic payments (Microcircuit / Bancomat, EMVCo,..) Currently, Carmine is also a core member of specific organizations such as the organization for the definition of Nexo interoperability protocols and the CEN / XFS European standardization workshop.



FRANCESCO GIULIANI

Direttore dell'Unità Sistemi Informativi, Innovazione e Ricerca dell'IRCCS Casa Sollievo della Sofferenza. L'unità promuove lo sviluppo di soluzioni innovative nell'ambito dei sistemi informativi sanitari nell'ambito delle seguenti aree: progettazione, implementazione e gestione di progetti ICT a livello enterprise, sviluppo di applicazioni e sistemi IT, gestione della infrastruttura IT, data management e protection. I suoi interessi di ricerca sono riferibili alle seguenti aree: Computer Science, Robotica assistiva, Informatica medica, Telemedicina, Big Data, Scientometrics and network analysis, Cronobiologia.

Head of the Information System, Research and Innovation Unit at CSS. The Unit promotes the development of innovative solutions in the field of healthcare information systems and services within these main areas of activity: Implementation and management of enterprise wide ICT programmes, development of the core business interoperable applications and IT systems, Scientific and business-oriented research on IT systems, Management of IT infrastructures, Data management and protection. He has coordinated several national and international research programmes in the fields of Computer Science, Robotics, Network Analysis, Medical Informatics, Telemedicine, Medical Devices Management, Scientometrics and Chronobiology.



CHRISTIAN GRECO

Laureato in Ingegneria dell'Informazione, in SINCON dal 2007, è **Responsabile della Business Unit Infrastrutture&Sistemi ed Amministratore di Sistema di SINCON S.r.l.** Nell'ambito della sua funzione contribuisce all'attuazione degli obiettivi aziendali in ambito ICT, gestisce un team di lavoro composto da Ingegneri e tecnici e si occupa di progettazione e Project Management per le commesse della Business Unit che riguardano progettazione impianti di rete di trasmissione dati cablati (rame, fibra ottica) e wireless, sistemi di videosorveglianza e controllo traffico, security, gestione Data Center e piattaforme Cloud.

Graduated in Information Engineering, at SINCON since 2007, he is **Head of the Infrastructure & Systems Business Unit and System Administrator of SINCON Srl.** As part of his function, he contributes to the implementation of the corporate objectives in the ICT field, manages a work team composed of Engineers and technicians, he is in charge of planning and Project Management for the Business Unit's orders concerning the design of wired data transmission (copper, fiber optic) and wireless network systems, video surveillance and traffic control systems, security, Data Center management and platforms Cloud.



LUCA MAINETTI

Professore associato di Ingegneria del Software, Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, Università del Salento, ha fondato il settore di ricerca sulle Applicazioni Mobili dell'Università del Salento. I suoi interessi di ricerca includono la web engineering, la model-driven engineering e l'Internet of Things. È co-autore delle metodologie HDM, W2000 e IDM di design di applicazioni web. È responsabile scientifico del GSA Lab. È socio fondatore dello spin-off VidyaSoft (marzo 2015) e dello spin-off SofThings (luglio 2016). Referente del Rettore dell'Università del Salento per l'agenda digitale, coordinatore del Tavolo Tecnico nazionale Università Digitale per l'innovazione dei servizi ICT agli atenei italiani. È rappresentante per la Regione Puglia nel Cluster Tecnologico Nazionale Smart Communities. Ha pubblicato oltre 210 articoli scientifici. È membro della IEEE dal 2000. È membro senior dell'ACM dal 2009.



ALESSANDRO MASSARO

Professore, dottore di ricerca ed ingegnere ha svolto attività di ricerca scientifica presso l'Università Politecnica delle Marche, il CNR, e l'Istituto Italiano di Tecnologia dove ha rivestito il ruolo di Team Leader attivando laboratori per sensoristica nanocomposita per la robotica industriale e biomedicale. Iscritto all'albo del MIUR come esperto scientifico in Ricerca Industriale competitiva e per lo sviluppo sociale, e all'albo degli ingegneri della Provincia di Bari, attualmente è **capo della sezione di Ricerca e Sviluppo e Direttore scientifico di Dyrecta Lab Srl**. Membro del comitato scientifico internazionale dei misuristi IMEKO, recentemente ha ricevuto il riconoscimento dal Consiglio Nazionale degli Ingegneri come miglior ingegnere d' Italia 2018.

Associate professor of Software Engineering at the University of Salento (Italy), where he founded the research sector on Mobile applications. His research interests include the web engineering, the model-driven engineering, and the Internet of Things. He is co-author of the methodologies for web applications design HDM, W2000, and IDM. He is scientific coordinator of the GSA Lab at the University of Salento. He is co-founder of the VidyaSoft spin-off (March 2015) and he is co-founder of the SofThings spin-off (July 2016). He is Rector's representative for the Digital Agenda. He has been a representative of the University of Salento in the CINI (Italian University Consortium for the Information Technology) Board of Directors. He is coordinator of the national Board for Digital University. He is author of more than 210 international scientific papers. He is a member of the IEEE since 2000. He is a senior member of the ACM from 2009.

He carried out scientific research at the Polytechnic University of Marche, at CNR, and at Italian Institute of Technology (IIT) as Team Leader by activating laboratories for nanocomposite sensors for industrial robotics. He is in MIUR register as scientific expert in competitive Industrial Research and social development, and he is currently **head of the Research and Development section and Scientific director of MIUR Research Institute Dyrecta Lab Srl**. Member of the International Scientific Committee of Measurers IMEKO and IEEE Senior member, recently received an award from the National Council of Engineers as Best Engineer of Italy 2018 (Top Young Engineer 2018).



MIRIAM PEZZUTO

Laurea in Ingegneria Informatica, esperienza in R&S e programmi di innovazione in ambito accademico e aziendale. Dal 2013 **coordina la divisione di R&S di Parsec 3.26** e ne gestisce i programmi di innovazione in materia di Agenda Digitale, conformità ai requisiti normativi della PA Digitale, di analisi e sperimentazione di tecnologie e emergenti. Ha coordinato le attività di certificazione di Sicurezza e qualificazione di Parsec e la qualificazione al cloud della PA.

Computer Engineer with experience in R&S and innovation programs. Since 2013 **Head of R&D for Parsec**, steering Parsec R&S investments on Digital Agenda, Digital Public Administration compliance, adoption and development of new technologies in the Public Sector. In the last five years has attended Parsec activities to achieve Information Security Certification and the Parsec qualification for the Italian PA Cloud Marketplace.



GIUSEPPE PIRLO

Professore ordinario, Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Bari. È un esperto nei settori dell'informatica e delle neuroscienze, elearning e distance-learning, signal processing, elaborazione della scrittura a mano, verifica automatica della firma, biometria, pattern recognition e statistical data processing. Ha sviluppato numerosi progetti ed è autore di oltre 300 articoli su riviste internazionali, libri scientifici e atti di convegno. È Revisore di numerose riviste internazionali ed è stato General Chair di numerose conferenze internazionali. È membro del Consiglio di direzione del Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI), membro del Consiglio di direzione della Società Italiana di e-Learning. È stato vicerettore dell'Università di Bari, dove è attualmente delegato alla terza missione. È stato Delegato dell'Università di Bari per l'Agenda digitale e le Smart Cities. È IEEE Senior Member e presidente dell'Associazione Italiana Calcolo Automatico-Puglia.

Full professor, Department of Computer Science, University of Bari. He is an expert in the fields of computer science and neuroscience, elearning and distance learning, signal processing, handwriting processing, automatic signature verification, biometrics, pattern recognition and statistical data processing. He developed several scientific projects and authored over 300 papers on international journals, scientific books and proceedings.

Prof. Pirlo serves as a Reviewer for many international journals and he has been General Chair of many International conferences.

Prof. Pirlo is a member of the Governing Board of Consorzio Interuniversitario Nazionale per l'Informatica (CINI), member of the Governing Board of the Società Italiana di e-Learning. He has been Vice-Rector of the University of Bari where he is currently the delegate for the third Mission. He was also the Managing Advisor of the University of Bari for the Digital Agenda and Smart Cities. He is IEEE Senior Member and Chair of the Associazione Italiana Calcolo Automatico-Puglia.



GAETANO PRISCIANELLI

Giornalista Rai. Si è specializzato in comunicazione della scienza all'Imperial College London. In passato ha collaborato con la BBC, la Radio Svizzera italiana, La Repubblica e Wired.

He is a staff reporter at RAI. As a journalist covering science, he has previously worked for the BBC Science Unit, Wired magazine, La Repubblica and the Italian-speaking Swiss public radio, RSI.



DOMENICO RAGUSEO

Responsabile Cybersecurity di Exprivia-Italtel.

Nato nel '63, ha una Laurea in Scienze della Informazione conseguita presso la Università di Bari.

In precedenza, è stato in IBM dal 1990 con diversi ruoli nello sviluppo, product management, servizi e supporto, vendite e supporto vendite, ed infine CTO, sempre in ambienti nazionali ed internazionali. È stato anche IBM Master Inventor, conseguenza naturale per la sua passione nel trasformare le invenzioni in innovazione. Speaker e autore apprezzato sulla cybersecurity, Domenico è anche Professore a Contratto presso la Università di Bari dove insegna organizzazione aziendale.



MICHELE RUTA

Ha conseguito la laurea in Ing. Elettronica ed il Dottorato di Ricerca in Ing. dell'Informazione presso il Politecnico di Bari (Italia), rispettivamente nel 2002 e 2007. Attualmente è **Professore ordinario** presso lo stesso ateneo oltre che referente del nodo locale del Laboratorio CINI Smart Cities & Communities. I suoi interessi di ricerca includono: pervasive computing e ubiquitous web, applicazioni per mobile e-commerce, knowledge representation systems e applicazioni per contesti wireless ad-hoc. Su questi topic, è co-autore di oltre 120 pubblicazioni su riviste e conferenze scientifiche ed è responsabile di numerosi progetti di ricerca. Il prof. Ruta è inoltre membro di comitati di programma di varie conferenze e workshop internazionali riguardanti le proprie aree di ricerca. E' infine co-autore di articoli che hanno ricevuto il best paper award nelle conferenze ICEC-2007 e SEMAPRO-2010.



BRUNO SCALPELLO

Informatico, imprenditore con 30 anni di esperienza nell'amministrazione di realtà IT e profonda conoscenza dell'e-Government.

Dal 2000 ad oggi titolare della società PARSEC 3.26, operante nel campo dei Sistemi Informatici per Enti pubblici.

Dal 2018 ad oggi socio fondatore di PA 3.26, società di consulenza nel settore delle tecnologie per la P.A. digitale.

Dal 2018 ad oggi **Presidente di RECO 3.26**, operante nel campo computer vision e IA.

Head of Cybersecurity di Exprivia-Italtel.

Class 63, he has a master's in computer science at the University of Bari.

Before he was in IBM since 1990 operating in different roles in development, product management, service and support, sales and sales support, lastly CTO, always in national and international environments. Domenico in IBM has been Master Inventor, natural consequence of his passion in transforming invention in innovation. Recognized speaker and author in cybersecurity, Domenico is also Contract Professor at University of Bari where he is teaching "cybersecurity organization".

He received the Master's degree in electronics engineering and the Ph.D. degree in computer science from the Polytechnic University of Bari, Bari, Italy, in 2002 and 2007. He is currently a **Full Professor at the Polytechnic University of Bari** and local representative of the Smart City lab federation of the Italian University Consortium for Information Technology. His research interests include pervasive computing and ubiquitous web, mobile e-commerce applications, knowledge representation systems, and applications for wireless ad-hoc contexts. On these topics, he has co-authored more than 120 papers in international journals and conferences. He is involved in various research projects. Dr. Ruta was Program Committee member of several international conferences and workshops in areas related to his research interest. He co-authored papers that received the best paper award at the ICEC-2007 and SEMAPRO-2010 Conferences

Computer scientist, entrepreneur, 30 years of experience in management of IT enterprises, specific competence and experience in e-government.

Since 2000 CEO in Parsec 3.26 – a technology provider for Public Sector.

Since 2018 founder of PA 3.26 – consulting company specialized in Digital Public Administration.

Since 2018 **Chairman of Reco 3.26** – technology provider of AI and computer vision solutions for public security.



VALENTINA SCUCCIMARRA

Nata a Foggia nel 1971, dopo la laurea in Lettere e Filosofia, conseguita a Bologna, è ritornata in Puglia dove si occupa, da vent'anni, dello sviluppo di progettualità nel settore ICT, marketing e comunicazione d'innovazione. Giornalista pubblicista, oltre all'attività di redazione, ha ricoperto il ruolo di coordinatore editoriale di testate giornalistiche on line e di direttore di produzione per format televisivi e radiofonici. Dal 2010 è project manager della Mediafarm s.r.l. – società operante in ambito ICT e New Media. Dal 2015 è anche direttrice generale dell'emittente radiofonica Radionova 97FM, con cui ha avviato un progetto di community creativa sperimentando nuove tecnologie e dinamiche innovative per la Radio 4.0. Dal 2016 anni ricopre anche il ruolo di **Responsabile della Comunicazione e Orientamento dell'ITS Apulia Digital Maker** di Foggia, l'istituto tecnico superiore pugliese, unico nell'Italia peninsulare del settore ICT, per cui segue anche tutte le attività di content management e press office.

Born in 1971 in Foggia, graduating in Literature and Philosophy, at University of Bologna in 1996, then returned to Apulia, she is in ICT marketing and innovative communication sectors since then. She is Journalist, in addition to editorial staff, she has been working as editorial coordinator of online news media and production manager for radio and television formats. Since 2010 is project manager for Mediafarm s.r.l.- ICT and New media company. Since 2015 she is executive director of Radio NOVA IONS 97, a creative community project, experiencing new technologies and innovative dynamics for the next generation radio. Since 2016 she **supervises communication for ITS APULIA DIGITAL MAKER** in Foggia since 2016. The ITS Apulia digital maker is an advanced technical institute, unique in Italian mainland in the ICT industry, she handles all the content management and press office activities.



DAVIDE SPERANZA

Laureato in Economia Internazionale presso l'Università degli Studi di Padova, con un percorso formativo orientato allo studio delle lingue, tra cui Inglese, Francese e Russo. Matura competenze in aziende con Scavolini Spa e varie banche leader del settore come State Street Bank e BNP Lussemburgo fino a diventare manager di un team di 5 persone. Oggi nel campo IT ricopre il ruolo di **Responsabile della distribuzione del software Odoo**.

Graduated in International Economics at Università Degli Studi di Padova, focused on acquiring knowledge of foreign languages, such as English, French and Russian. Enhance its know-how working for companies like Scavolini Spa and different roles at State Street Bank and BNP Luxembourg, reaching the position of team leader for a team of 5 people. Today works in innovative solutions in IT as **responsible for the distribution of the software Odoo**.



REGIONE
PUGLIA

REGIONE PUGLIA – Sezione Internazionalizzazione

Corso Sonnino, 177

70121 BARI (BA) ITALY

Tel: +39 0805407837

E-mail: servizio.internazionalizzazione@regione.puglia.it

Web: www.internazionalizzazione.regione.puglia.it

www.regione.puglia.it



InnovaPuglia S.p.A.

Str. provinciale per Casamassima km. 3,000

70010 VALENZANO (BA) - ITALY

Tel: +39 3465055857

E-mail: i.campaniello@innova.puglia.it

Web: www.innova.puglia.it

pugliasviluppo

PUGLIA SVILUPPO SPA

Via delle Dalie, Zona Industriale

70056 MODUGNO (BA) ITALY

Tel: +39 0805498811

E-mail: tmulloy@pugliasviluppo.it

Web: www.pugliasviluppo.eu



Distretto produttivo dell'informatica

Via Amendola 172/5

70126 BARI (BA) – ITALY

Tel: +39 0805467729-11

E-mail: segreteria@distrettoinformatica.it

Web: www.distrettoinformatica.it

INTERNATIONAL BUSINESS FORUM

> LE NUOVE FRONTIERE
DELL' IT IN PUGLIA

7-8 NOV 2019
OSTUNI (BR)
Grand Hotel Masseria Santa Lucia

