



In collaborazione con

SERVIZI  
di Rete



acquedotto  
pugliese  
l'acqua, bene comune



# Acqua: ponte del futuro

BARI • 9 - 10 Ottobre 2024 • The Nicolaus Hotel

## MERCOLEDÌ 9 OTTOBRE

### SALA 1

9:00 RegISTRAZIONI

9:30 Saluti istituzionali e apertura dei lavori

**Domenico Laforgia** – Presidente, **ACQUEDOTTO PUGLIESE\***

**Michele Emiliano** – Presidente, **REGIONE PUGLIA\***

**Vito Leccese** – Sindaco, **COMUNE DI BARI\***

**Antonio Matarrelli** – Presidente, **AUTORITÀ IDRICA PUGLIESE\***

**Nicola Ungaro** – Direttore Centro Regionale Mare, **ARPA PUGLIA**

10:00 **Liliana Pedercini** – Direttore, **SERVIZI A RETE**

Introduzione allo svolgimento della due giorni e

passaggio del testimone tra

**Vittorio Cuciniello** – Amministratore Delegato, **GORI**

**Francesca Portincasa** – Direttrice Generale, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**

## SMART METERING

10:15-10:30 **Antonio Cagiano** – Responsabile metering,

**ACQUEDOTTO PUGLIESE**

APERTURA E MODERAZIONE SESSIONE

10:30 **Severino Borrini** – Responsabile Innovazione e Sviluppo e Centrale Operativa, **GAIA**

**Mattia Piva Intrieri** – Sales Engineer, **DIEHL METERING**

*Digitalizzazione dei consumi delle utenze: esperienza e prospettive del progetto di Smart Metering con una rete LPWAN Mioty®*

10:45 **Stefano Centineo** – Responsabile DEC della gara e del servizio IT, **AMAP**

**Patrizio Pisani** – R&D Manager, **UNIDATA**

*La rete IoT LoraWAN® di Palermo. Innovare il processo per innovare il territorio*

11:00 **Giuseppe Verrastrò** – Responsabile Innovazione Tecnologica, **ACQUEDOTTO LUCANO**

**Marco Librandi** – Responsabile Product Specialist - Water Metering,

**PIETRO FIORENTINI**

**Annalisa Gaccione** – Amministratore Delegato, **ISLE UTILITIES**

*Smart metering nel settore idrico: i progetti REACT-EU e PNRR di Acquedotto Lucano e Pietro Fiorentini*

11:15 **Maurizia Brunetti** – Responsabile Tecnologie e Sviluppo Business Acqua, **GRUPPO HERA**

**Osvaldo Paleari** – Vice President Sales & Marketing, **WATERTECH – ARAD GROUP**

*Reti idriche digitalizzate: lo smart meter come asset strategico nel modello vincente di HERA*

11:30 **Massimo Saluppo** – Presidente e Direttore Generale, **GRIM MOLISE**

**Pasquale Talento** – Direttore Commerciale, **AQUANEXA**

*GRIM Scarl: case study. La gestione della rete idrica regionale completamente digitalizzata*

### SALA 2

## SISTEMI DI GIUNZIONE E VALVOLE

10:15-10:45 **Giuseppe De Stefano** – Responsabile area tecnologia

dei materiali, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**

APERTURA E MODERAZIONE SESSIONI

10:45 **Giacomo Balzani** – Responsabile Area Operativa Acqua Potabile,

**VIVA SERVIZI** e Direttore Generale, **CONSORZIO GORGOVIVO**

**Gaetano Ronchi** – Senior Advisor International Molybdenum Association, Direttore

Progetto, **TEAM STAINLESS-GLOBAL WATER**, **CONSORZIO STABILE GRIFONE**

*Il PNRR: un catalizzatore di governance, digitalizzazione, asset management.*

*L'esperienza di Viva Servizi*

11:00 **Gianluca Sorgenti degli Uberti** – Responsabile Innovazione, Ricerca,

Sviluppo Tecnologico e Sistemi Informativi, **ABC NAPOLI**

**Matteo Cerpelletti** – Funzionario Vendite Italia, **GREINER**

*Gruppo di misura utenza idrica: una soluzione compatta per installazioni in spazi ristretti*

11:15 **Paolo Strano** – Direzione Acquedotti, Manutenzione Impianti, **VERITAS**

**Filippo Macagnino** – Direzione Energia, Energy Management, **VERITAS**

**Marco Tassotto** – Responsabile Vendite Settore Energy, **VALPRES**

**Claudio Gattavari** – Product manager valvole di regolazione e Locpower, **VALPRES**

*Installazione di una valvola di regolazione idraulica a recupero energetico presso l'impianto di Gazzera - Acquedotto di Venezia*

11:30 **Marco Tesan** – Manager del Territorio - Captazione & Adduzione

Area Roma, **ACEA ATO 2**

**Giovanni Borta** – Responsabile gamma prodotto valvole automatiche

di regolazione reti, **RACI**

*Demand drive e pressure drive a confronto, modulazione dei livelli di carico in rete in funzione delle portate. Il distretto del Flaminio a Roma*

\* RICHIESTA PRESENZA

La partecipazione è gratuita, **ISCRIVITI QUI**



In collaborazione con

SERVIZI  
di Rete



acquedotto  
pugliese  
l'acqua, bene comune



## MERCOLEDÌ 9 OTTOBRE

### SALA 1

**11:45 Michele Tessera** – Direttore Digital\_Hub, **GRUPPO CAP**  
*Il valore di un sistema IoT evoluto per la gestione integrata dei dati di metering*

**12:00 Stefano Ottolini** – Direttore Generale, **PADANIA ACQUE**  
*Gestione dell'infrastruttura attraverso un approccio integrato per la riduzione delle perdite e l'efficiamento energetico: il caso Padania Acque*

**12:15 Gianluca Moroni** – IoT Manager, **GRUPPO CAP**  
**Roberto Episcopo** – Responsabile rete commerciale B.U. Smart City & IoT, **APKAPPA**  
*I pionieri delle soluzioni NB-IoT...motivi della scelta*

**12:30 Paolo Razzano** – Responsabile Area Prestazioni Tecniche Utente, **PAVIA ACQUE**  
**Carmelo Puglia** – Amministratore Unico, **GEST**  
*PAVIA ACQUE: la rivoluzione del Wireless M-Bus. Tecnologia, innovazione dei sistemi e affidabilità*

**12:45 Maurizio Scaccabarozzi** – Responsabile Sviluppo Business, **A2A SMART CITY**  
*Digitalizzazione delle reti idriche, l'esperienza di A2A Smart City sul territorio nazionale: reti lorawan e smart metering platform per la riduzione degli sprechi*

13:00-14:00 LIGHT LUNCH

### GESTIONE ACQUA

**14:00-14:30 Antonio De Leo** – Direttore Industriale, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**APERTURA E MODERAZIONE SESSIONE**

**14:30 Paolo Lanza** – Direttore Innovation & IT Management, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Giuseppe Gigante** – Solution Architect, **ESRI ITALIA**  
*L'evoluzione della piattaforma GIS di AQP verso il modello Utility Network per lo Smart Water Management*

### SALA 2

**11:45 Giorgio Feltrin** – Responsabile Reti di Distribuzione idropotabili, **ALTO TREVIGIANO SERVIZI**  
**Roberto Pagano** – Business Developer, **PLASSON ITALIA**  
*Raccordi meccanici in materia plastica per tubazioni in polietilene nelle derivazioni d'utenza*

### MISURATORI DI PORTATA

**12:00 Marcello Miraglia** – Responsabile Sistemi di Misura e Controllo Opere e Impianti, Pianificazione Strategica Integrata, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Lorenzo Cannone** – Direttore divisione Isocontrol, **ISOIL INDUSTRIA**  
*Il Piano Smart Metering AQP: la soluzione per le utenze dotate di misuratori di grande diametro*

**12:15 Valter Batel** – Manager of Water Leak Department, **VODOVOD PULA WATER COMPANY**  
**Maurizio Pedrazzini** – Business Development Manager, **VONROLL HYDRO**  
**Marko Bozic** – Director, **SMART WATER D.O.O.**  
*Buone pratiche di gestione delle perdite d'acqua negli acquedotti PULA*

**12:30 Giuseppe Belardi** – Responsabile Bilancio Idrico e Direttore dei Lavori PNRR, **GORI**  
**Mario Grasso** – Project Manager Appalti Lavori e Direttore dei Lavori React-EU e PNRR, **GORI**  
**Enrico Armanasco** – Industry Manager Water & Wastewater, **ENDRESS+HAUSER**  
*Quando ogni goccia conta per il bilancio idrico allora la misura precisa diventa un obbligo*

**12:45 Armando Quazzo** – Amministratore Delegato, **SMAT**  
**Massimo Ramazzotto** – Direttore Operativo, **2F WATER VENTURE**  
**Marco Zattin** – Product Manager, **VOLTA**  
*PNRR e monitoraggio delle perdite idriche - l'esperienza di SMAT*

13:00-14:00 LIGHT LUNCH

### NO-DIG, TRENCHLESS

**14:00 Annalisa Pinzano** – Direttore dei Lavori - Coordinatore Divisione Operativa Acquedotto, **CAFC**  
**Arnold Cekodhima** – CEO, **DANPHIX**  
*Acquedotto DN 500 S. Daniele: sostenibilità e velocità nel risanamento di acquedotti*

**14:15 Anastasio Cotzias** – Responsabile del procedimento interventi infrastrutturali, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Filippo Desimini** – HDD Specialist, **VERMEER ITALIA**  
*Attraversamento di sito di interesse archeologico "Frantoio ipogeo" mediante TOC per installazione di rete fognaria a gravità nella frazione San Dana, Comune di Gagliano del Capo (LE) nell'ambito del progetto P1265*

**14:30 Giovanni Mirizzi** – Direzione Industriale, Reti e Impianti, Struttura Territoriale Operativa Taranto, Area Manutenzione Straordinaria, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Sabatino Riccio** – Project Manager, **ROTECH**  
*Tecnologia CLOSE FIT: il caso di Taranto, relining con tubi in PE DN 800 - PN10*

\* RICHIESTA PRESENZA



SERVIZI  
di Rete



In collaborazione con

acquedotto  
pugliese  
l'acqua, bene comune



# MERCOLEDÌ 9 OTTOBRE

## SALA 1

**14:45 Antonio Cozzolino** – Responsabile Unità Captazione, Adduzione e Impianti, **GORI**

**Francesco Serino** – Responsabile ricerca e sviluppo, **RDR SOCIETÀ BENEFIT brAlnbox®**: *l'Intelligenza Artificiale al servizio del Sistema idrico integrato. L'efficiamento e l'ottimizzazione dei sistemi di pompaggio in collaborazione con GORI*

**15:00 Tommaso Di Lernia** – Responsabile del procedimento area Direzione Ingegneria, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Enrico Maria Gastaldo Brac** – President e CEO, **PENETRON ITALIA**  
*Ripristino serbatoio idrico di testata dell'impianto di potabilizzazione del Sinni Laterza (TA). Impermeabilizzazione elementi strutturali in c.a. con additivi e miscela cementizia cristallizzante*

**15:15 Francesca Mastromarino** – Responsabile ufficio Efficiamento e Progetti Speciali Acqua, Direzione Acqua, **GRUPPO CAP**  
**Sonny Mazzeo** – Responsabile ufficio Settoreizzazione e Ottimizzazione Processi, Direzione Acqua, **GRUPPO CAP**  
**Davide Persi** – Head of Water Resources and Urban division, **DHI ITALIA**  
*Il Digital Twin come supporto alla gestione della risorsa idrica in Gruppo CAP*

**15:30 Fabio Monaco** – Responsabile area appalti e lavori, **ACDA**  
**Tiziano Orsenigo** – Sales Director, **EBWORLD**  
*ACDA evoluzione digitale dei processi di gestione della rete idrica: dal rilievo, alla progettazione fino alla realizzazione in campo*

**15:45 Giuseppe Barberio** – Responsabile Ufficio Sviluppo Digitale & Progetti BIM, **GRUPPO CAP**  
**Francesco De Matteis** – Sales Account Manager AEC, **ONE TEAM**  
*Approcci digitali nel ciclo di vita delle infrastrutture per il ciclo idrico integrato*

**16:00 Marco Moretto** – Servizio Ingegneria, **LERETI – GRUPPO ACINQUE**  
**Nicola Ruggiero** – CEO, **PIPECARE**  
*Efficiamento delle reti idriche e tecnologie di monitoraggio in continuo delle perdite: la chiave per il recupero dell'acqua dispersa*

**16:15 Bianca Uberti Foppa** – Innovation Manager, BU Generazione e Trading, **AZA LIFE COMPANY**  
**Paolo Alari** – Sales Account Specialist Utilities & Energy, **SPEKTRA A TRIMBLE COMPANY**  
*Digital twin: l'applicabilità delle scansioni 3D per l'idroelettrico*

**16:30 Giovanni Paolo Marati** – Direttore Generale, **SORICAL**  
*Smart Water Innovation: la gestione digitale degli asset del Servizio Idrico Integrato in Calabria*

**16:45 Mariagrazia Bellantone** – Progettazione e realizzazione acquedotti, **GRUPPO CAP**  
**Alberto Pautasso** – Service Sales Development Manager, **GRUNDFOS POMPE ITALIA**  
*La collaborazione CAP Holding/Grundfos: revamping dei gruppi di pompaggio della centrale di acquedotto di Pozzuolo Martesana*

**17:00 Luca Iacovelli** – Responsabile delle Aree Esercizio Territoriale Foggia e San Severo, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Davide Romanò** – Sales Manager Water & Wastewater, **KSB ITALIA**  
*ISI Ischitella e Vico del Gargano: dall'emergenza funzionale alla massima sostenibilità d'impianto. Linee guida per la rivoluzione green su impianti di acquedotto ad alta pressione*

**17:15 CHIUSURA DEI LAVORI SALA 1**

## SALA 2

**14:45 Giuseppe Boscolo Lisetto** – Direttore Ingegneria, **VERITAS**  
**Domenico Viola** – Direttore & Responsabile Tecnico, **IDROAMBIENTE**  
*Rinnovo della condotta adduttrice DN 1200 dell'acquedotto di Venezia*

**15:00 Damiano D'Alba** – Area Manutenzione Straordinaria Struttura Territoriale di Lecce Direzione Reti e Impianti, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Angela Pentassuglia** – Area Manutenzione Straordinaria, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Michele Libraro** – Amministratore, **WPR SERVICE**  
*Riabilitazione rete fognaria Centro Storico di Lecce con tecnologia senza scavo CIPP*

**15:15 Andrea Autunni** – Coordinatore tecnico del Settore Lavori Pubblici di Pianura, **CONSORZIO DI BONIFICA DELL'EMILIA CENTRALE**  
**Marco Di Luccio** – Direttore tecnico, **CAMPANIA SONDA**  
*Risanamento condotte mediante UV CIPP – Record mondiale DN2000*

**15:30 – 17:00**

## TAVOLA ROTONDA

*“Tra siccità e disponibilità idrica: i certificati blu”*

Modera: **Francesca Portincasa** – Direttrice Generale, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**

**Nicola dell'Acqua** – **COMMISSARIO STRAORDINARIO NAZIONALE PER L'ADOZIONE DI INTERVENTI URGENTI CONNESSI AL FENOMENO DELLA SCARSITÀ IDRICA**

**Massimo Gargano** – Direttore Generale, **ANBI - ASSOCIAZIONE NAZIONALE CONSORZI DI GESTIONE E TUTELA DEL TERRITORIO E ACQUE IRRIGUE**

**Luigi De Caro** – Responsabile Rapporti Istituzionali, Regolazione e Segreteria Tecnica di Presidenza, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**

**Luigi Giuseppe Decollanz** – Presidente CdA, **ACQUE DEL SUD**

**Alessandro Mazzei** – Coordinatore tecnico-scientifico settore idrico, **ANEA**

**Alfonso Pecoraro Scanio** – Presidente, **FONDAZIONE UNIVERDE**

**Roula Khadra** – Coordinatore scientifico 'Gestione delle Risorse Idriche' del **CIHEAM BARI** e Governatrice **ARAB WATER COUNCIL**

**17:00 CHIUSURA DEI LAVORI SALA 2**

**18.30 APERITIVO SERALE** - Sponsorizzato da



Rooftop del Nicolaus Hotel - **SU INVITO**

**\* RICHIESTA PRESENZA**

# GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

## SALA 1

9:00 RegISTRAZIONI

### 09:30 - 10:45 LE ISTITUZIONI

Abbiamo ascoltato relazioni ed esperienze interessanti che provengono da ogni parte d'Italia. I gestori da nord a sud sono impegnati ad esercitare al meglio tutte le attività a cui sono chiamati. Ascoltiamo ora da un punto di vista super partes qual è la percezione di coloro che con la propria attività esercitano controllo, stimolo e facilitazioni perché tutto possa avvenire

**Andrea Guerrini** - Componente del collegio **ARERA** e Presidente **WAREG**  
*Un approccio integrato per la gestione della risorsa idrica. Le possibili forme di coordinamento tra i diversi attori della water governance*

**Tania Tellini** - Direttore settore Acqua, **UTILITALIA**  
*Mitigazione e adattamento al cambiamento climatico, qualità del servizio, neutralità energetica, circolarità: le sfide e gli obiettivi per i gestori del servizio idrico integrato*

**Samir Traini** - Partner, **REF RICERCHE**  
*Leve economiche, Tassonomia e CRSD: gestione dei rischi climatici e pianificazione strategico-industriale nel servizio idrico integrato*

**10:45** **Jacopo Cosso** - Responsabile Energy Efficiency Public Sector, **A2A CALORE E SERVIZI**  
*Roadmap di A2A per la decarbonizzazione del patrimonio pubblico*

## ANALISI ACQUE, DEPURAZIONE, FANGHI, RIUSO

**11:00-11:30** **Valeria Alba** - Responsabile Coordinamento Laboratori CIS e Responsabile Supporto STO BA-BAT, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**APERTURA E MODERAZIONE SESSIONE**

**11:30** **Davide Montefiori** - Referente Impianti Fognario Depurativi Bologna Est, **GRUPPO HERA**  
**Giuseppe Russo Rossi** - Public Utility Sales Director, **XYLEM**  
**Clara Rondinini** - Product Manager Treatment, **XYLEM**  
*Applicazione di sistemi di filtrazione Taron sull'impianto di Castel S. Pietro Terme: una scelta di innovazione tecnologica a servizio della sostenibilità*

**11:45** **Marco Sciarini** - Responsabile Ufficio Idraulica - settore Acque Reflue, **ALFA VARESE**  
**Francesco Lacriola** - Senior Business Development Specialist, **PLANETEK ITALIA**  
*Monitoraggio satellitare della rete fognaria per la manutenzione predittiva*

**12:00** **Andrea Albiero** - Responsabile Reti, **MEDIO CHIAMPO**  
**Stefano Pescetelli** - Head Customer Support and New Business, **SULZER ITALY**  
*Efficientamento energetico della depurazione acque*

**12:15** **Francesco Di Carlantonio** - Coordinatore Team PSA, **ETRA SPA SOCIETÀ BENEFIT**  
**Flavio Bordoni** - Project Manager, **TT GROUP**  
*Piano di sicurezza dell'acqua della filiera idrica: esempio di applicazione della citometria di flusso nel monitoraggio operativo*

**12:30** **Desio Carparelli** - Responsabile Conduzione e Manutenzione STO di Lecce, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Maria Serena Gironi** - Sales Support & Application Excellence Manager, **HACH LANGE**  
*Efficientamento defosfatazione impianti provincia di Lecce*

**12:45** **Patrizia Ragazzo** - Responsabile Ricerca e Sviluppo-Progetti Comunitari, Direzione Servizio Idrico Integrato, **VERITAS**  
**Andrea Vedruccio** - Software Developer, R&I Dx Lab e Responsabile tecnico nel progetto B-WaterSmart, **ENGINEERING**  
*Conoscenza condivisa e tracciabilità: una strategia per superare i limiti alla valorizzazione*

13:00 - 14:30 LIGHT LUNCH

## SALA 2



## TUBAZIONI E CHIUSINI

**10:45-11:00** **Giuseppe De Stefano** - Responsabile area tecnologia dei materiali, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**APERTURA E MODERAZIONE SESSIONE**

**11:00-11:15** **Gianvito Capobianco** - Area Tecnologia dei Materiali, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
*Materiali per condotte idriche, fognarie ed aeruliche in AQP. Criteri di scelta, caratteristiche e campi di impiego*

**11:15** **Domenico Cesare** - Project Manager, **GORI**  
**Lorenzo Vidus Rosin** - Responsabile area tecnica, **SOCIETÀ DEL GRES**  
*Realizzazione della rete fognaria del Comune di Poggiomarino perseguendo criteri di sostenibilità*

**11:30** **Francesca Fresa** - Responsabile area manutenzione straordinaria della STO di Bari e BAT, **ACQUEDOTTO PUGLIESE**  
**Laura Latino** - Tecnico area sud, **SAINT-GOBAIN PAM ITALIA**  
*Sostenibilità, durabilità e innovazione nell'utilizzo della Ghisa Sferoidale per le Infrastrutture Idrauliche*

**11:45** **Raffaella Marcuccio** - Procurement and Material Management Director, **ITALGAS**  
**Marco Michelotti** - Responsabile divisione R&D, **IDROTHERM 2000**  
*Carbon footprint e sostenibilità delle reti in polietilene: la nuova frontiera dei materiali bio-sostenibili*

**12:00** **Gian Maria Vessa** - Responsabile Sede Operativa e Gestione delle reti di distribuzione, **ASIS SALERNITANA RETI E IMPIANTI**  
**Alessandro De Nicola** - Application Engineer Building Division, **FITT**  
*Digitalizzazione e distrettualizzazione delle reti idriche Battipaglia, Bellizzi, Eboli e Pontecagnano Faiano*

**12:15** **Elena Billi** - Responsabile Qualità Tecnica di Qualità Tecnica e Presidio Normativo, Asset Management, Direzione Acqua, **GRUPPO HERA**  
**Riccardo Muccini** - Direttore Commerciale, **EJ ITALIA**  
*Botole d'autore: come l'estetica può cambiare le nostre città*

**12:30** **Premio Ambiente + Sostenibilità**  
 SERVIZI A RETE PER L'INNOVAZIONE **Endress+Hauser**   
 People for Process Automation

13:00 - 14:30 LIGHT LUNCH

# GIOVEDÌ 10 OTTOBRE

## SALA 1

### 14:30 - 16:30 TAVOLA ROTONDA

Modera: **Liliana Pedercini** - Direttore Generale, **SERVIZI A RETE**

*"Confronto tra i gestori della Penisola con programmi e indicazioni di investimento nei prossimi anni"*



**Tullio Montagnoli**  
Amministratore Delegato  
**A2A CICLO IDRICO**



**Stefano Sebastio**  
Direttore Generale  
**ABBANO**



**Sergio De Marco**  
Direttore Generale  
**ABC NAPOLI**



**Alfonso Andretta**  
Amministratore Unico  
**ACQUEDOTTO LUCANO**



**Marco Fiorini**  
Direttore Servizio Idrico Integrato  
**IRETI**



**Francesca Portincasa**  
Direttrice Generale  
**AQUEDOTTO PUGLIESE**



**Alessandro Di Martino**  
Amministratore Unico  
**AMAP**



**Giovanni Papaleo**  
Vice Direttore Generale  
Operations  
**ACEA**



**Vittorio Cuciniello**  
Amministratore Delegato  
**GORI**



**Yuri Santagostino**  
Presidente **GRUPPO CAP**  
Presidente  
**CONF SERVIZI CISPEL**  
**LOMBARDIA**



**Armando Quazzo**  
Amministratore Delegato  
**SMAT**



**Paolo Gelli**  
Responsabile Operations  
Idrico Area Bologna  
**GRUPPO HERA**



**Monica Manto**  
Presidente  
**VIVERACQUA**



**Nunzio Ferrulli**  
Direttore Relazioni Istituzionali e  
Affari Regolatori **ITALGAS**  
e Presidente **ITALGAS RETI**



**Simone Dragone**  
Presidente  
**MM**



**Nicola Perini**  
Presidente  
**PUBLICACQUA**



**Giovanni Paolo Marati**  
Direttore Generale  
**SORICAL**

Per maggiori informazioni  
contattare la segreteria organizzativa

Servizi a Rete

[marketing@4pixel.eu](mailto:marketing@4pixel.eu)

[www.serviziarete.it](http://www.serviziarete.it)

+39 375 6823174 - 375 6823176



La partecipazione è gratuita, **ISCRIVITI QUI**