

Presentazione 6^a edizione del Libro Bianco Valore Acqua per l'Italia 2025 e Blue Book 2025 – servizio idrico integrato e filiera estesa dell'acqua

→ Evento #ValoreAcqua

Mercoledì 19 marzo e giovedì 20 marzo 2025

Acquario Romano
[Piazza Manfredo Fanti, 47 - Roma]

→ NOTE BIOGRAFICHE

Un particolare ringraziamento ai membri della Community Valore Acqua per l'Italia

Main partner



Partner



Junior partner





ABDUL AZIZ BIN MUHAREB AL-SHAIBANI

S.E. Abdulaziz Alshaibani ha oltre 30 anni di esperienza nel mondo accademico, nella consulenza e nella leadership professionale nella gestione delle risorse idriche e in settori correlati. Attualmente, ricopre il ruolo di Vice Ministro per l'Acqua presso il Ministero dell'Ambiente, dell'Acqua e dell'Agricoltura ed è membro del consiglio di amministrazione di diverse agenzie e organizzazioni. S.E. Abdulaziz Alshaibani ha conseguito una laurea in Geofisica con lode presso la King Fahd University of Petroleum and Minerals (KFUPM), un Master in Geofisica e un Dottorato in Geologia presso la Texas A&M University, USA. Dopo la laurea, ha lavorato brevemente come geofisico presso il Dipartimento di Esplorazione di Saudi Aramco, prima di entrare a far parte della King Fahd University of Petroleum and Minerals come assistente. Ha poi proseguito la sua carriera accademica come membro della facoltà fino a diventare Professore Associato presso il College of Petroleum and Geosciences della KFUPM. Nel corso della sua carriera accademica, ha insegnato corsi di laurea e post-laurea, supervisionato numerose tesi di Master e Dottorato, e coordinato progetti di ricerca nei settori della gestione delle risorse idriche, geologia e scienze ambientali. Inoltre, ha pubblicato numerosi articoli scientifici nell'ambito di riviste e conferenze internazionali.



ANTONIO AMATI

Deputy CEO Divisione IT. Nato a Roma nel 1958, è laureato in Filosofia e, oltre al Master in Pianificazione Strategica della SDA Bocconi, ha conseguito numerose specializzazioni in Università europee. Ricopre la carica di Deputy CEO della Divisione IT, è Presidente di Almaviva Digitaltec, Lombardia Gestione, WEDOO e Almaviva Bluebit, Vice Presidente di Almawave, Amministratore Unico di Data Jam, Amministratore Delegato di PNT Italia S.r.l., società di progetto (60% Engineering e 40% Almaviva), e Consigliere Delegato di ReActive. È membro del Consiglio di Amministrazione di Almaviva e di SIN, Società di diritto pubblico controllata da Agea, membro del Cor, comitato misto Cnipa e Imprese per la gestione del contratto SPC per l'interoperabilità tra le pubbliche amministrazioni e Vice Presidente della Sezione Information Technology di Unindustria. Dal 2005, come Direttore dell'area Pubblica Amministrazione Centrale di Almaviva, ha curato la partecipazione dell'azienda a importanti progetti paese, quali: il passaporto elettronico, la Carta Nazionale dei Servizi, la Carta Regionale dei Servizi della Regione Lombardia. Nel 2002 è stato Direttore dell'area Government di Finsiel. Dal 2000 al 2002 è stato Amministratore Delegato di Voinoi (Gruppo Acea). Nel 1999 diventa Amministratore Delegato di EDS PA, dedicata al settore pubblico. In questa azienda cura l'avvio dei servizi di interoperabilità di Consip, Ministero della Giustizia, INPS, INAIL, INPDAP. Nel 1995 entra in EDS Italia come Direttore Commerciale. Dall'86 al '95 ha ricoperto incarichi via via più importanti presso Database Informatica, fino a diventare Direttore Area Strategica d'Affari.



GIUSEPPE ARGIRÒ

Dal 2021 è Amministratore Delegato della Compagnia Valdostana delle Acque. Attualmente riveste anche il ruolo di Presidente del Consiglio di Amministrazione di Sistema Rinnovabili Investimenti e di CVA Smart Energy. Dopo un importante percorso dirigenziale nel sistema Confindindustriale e da amministratore in varie società di capitali, a partire dal 2017 ha lavorato presso il Gruppo Acea in vari ruoli con primarie responsabilità nell'ambito delle infrastrutture idriche. Nel 2019 è entrato nel Gruppo IREN dove ha ricoperto il ruolo di Responsabile dei Progetti Strategici e Permitting del Gruppo. Nel corso della sua carriera, ha ricoperto ruoli dirigenziali anche nel sistema camerale ed è stato Consigliere in diverse società e Fondazioni. È membro del Consiglio di presidenza e del consiglio direttivo di Elettricità Futura. Nel maggio 2023 stato insignito del Premio "Manager dell'anno Utilities Andrea Gilardoni 2022" per il settore energia per "l'accelerazione impressa alla crescita di CVA e delle rinnovabili". Laureato in Economia e Commercio all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Milano presso la quale ha conseguito successivamente anche un master in Marketing ed Economia Digitale, oltre ad un Master in Corporate Finance, in oltre 25 anni di attività ha maturato numerose e significative esperienze professionali, rivestendo incarichi manageriali in importanti società private e partecipate, anche quotate.



NISHA BAKKER

Con oltre 20 anni di esperienza nel creare collegamenti tra il settore privato, il governo, le istituzioni e il settore non profit a livello globale, Nisha è responsabile dell'orchestrazione dell'ecosistema di partnership necessarie per realizzare la missione di The Ocean Cleanup: liberare gli oceani del mondo dalla plastica. Ha iniziato la sua carriera in Unilever, ha lavorato in diversi continenti per UNICEF e ha sviluppato collaborazioni per il Ministero degli Affari Esteri dei Paesi Bassi con la Banca Mondiale e IFC, tra gli altri. Nisha ha conseguito un master in Business Administration e Development Studies presso l'Università di Maastricht e l'Università di Amsterdam.



STEFANO BESSEGHINI

Presidente di ARERA - l'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente da agosto 2018, per il settennato 2018-2025. Nel settembre del 2018 è stato nominato Vice-President di Medreg – Association of Mediterranean Energy Regulators. Nel novembre del 2010 è stato nominato Amministratore Delegato di RSE - Ricerca Sistema Energetico, incarico confermato nel maggio 2011 per il triennio 2011-2013. Nel giugno 2014 è stato nominato Presidente e confermato Amministratore Delegato di RSE - Ricerca Sistema Energetico. Ha contribuito allo sviluppo di un progetto di innovazione territoriale promuovendo lo sviluppo del Polo dell'innovazione della Valtellina (Politec) di cui è stato Amministratore Delegato dal 2007 al 2011. È stato presidente di Politec Banda Larga. Ha svolto la propria attività di ricerca presso il Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) divenendo sin dal 1996 responsabile della sede di Lecco, una delle più attive realtà italiane nel settore della metallurgia fisica. Responsabile di diversi progetti di ricerca sia in ambito nazionale che internazionale, ha sempre operato in una prospettiva di forte interazione con il sistema industriale. Questo ha permesso di sviluppare alcuni casi di successo di trasferimento tecnologico. È co-autore di 7 brevetti, di 80 pubblicazioni su riviste internazionali e di numerose presentazioni a congressi nazionali ed internazionali. Ha operato ed opera quale valutatore di progetti di ricerca internazionale, nazionale e regionale. È referee per riviste internazionali. Stefano Besseghini è nato a Tirano (SO) nel 1966, coniugato con un figlio. Si è laureato in Fisica presso l'Università degli Studi di Milano e presso la stessa università ha conseguito la specializzazione in Scienza e Tecnologia dei Materiali col massimo dei voti e lode.



ANDREA BIGNAMI

Andrea Bignami coordina la redazione economica di SkyTg24 ed è autore e conduttore di SkyTg24 Economia, l'approfondimento economico del canale. È responsabile degli approfondimenti e “business & economic reporter” della testata, per cui segue ed ha seguito i principali eventi economici italiani e mondiali, tra cui il World Economic Forum di Davos, Brexit e la crisi greca. È stato inviato di Ballarò e autore di “La Storia Siamo Noi”, di Giovanni Minoli. È laureato in Economia Politica all'Università Cattolica di Milano.



SOPHIE BORGNE

Sophie è una professionista esperta con 22 anni di esperienza presso Schneider Electric, nei settori dell'automazione, del controllo e dell'IoT. Attualmente, come Presidente del Segmento per Water & Environment, guida la trasformazione digitale nel settore per raggiungere obiettivi di sostenibilità. I suoi successi includono ruoli di leadership nell'automazione industriale e nella gestione dell'energia. Negli ultimi anni, Sophie ha guidato le iniziative Digital Plant e Digital Power Lines di Schneider Electric, promuovendo l'innovazione attraverso le soluzioni EcoStruxure. Ha svolto un ruolo fondamentale nelle operazioni globali di Schneider Electric in diversi continenti, dall'Africa agli Stati Uniti. Sophie ha conseguito un M.S. in Ingegneria Civile e un M.B.A., ed è una fervente sostenitrice della diversità, dell'uguaglianza e dell'inclusione nei campi STEM.



ALESSANDRA BRACCHI

È consulente della *practice Food&Retail e Sustainability* di The European House - Ambrosetti. Le sue aree di analisi e specializzazione sono la filiera agroalimentare estesa e dell'acqua e il settore del Retail. Ha elaborato studi strategici e di scenario, analisi di valutazione di impatto, valutazioni di *policy* e dimensionamento delle filiere, coinvolgendo il *Top Management* delle principali aziende dell'agroalimentare italiano e Associazioni di riferimento per il settore. All'interno del gruppo del *team* della Community Valore Acqua per l'Italia ha coordinato il progetto pilota con oltre 30 scuole in tutta Italia per la promozione di una nuova cultura dell'acqua, interfacciandosi anche con le istituzioni di riferimento sul tema. Ha ottenuto una doppia laurea con lode in *Economics and Management of Government and International Organizations* presso l'Università Bocconi e in *Policy Analysis* presso la Hertie School of Governance di Berlino.



FILIPPO BRANDOLINI

Si occupa da oltre vent'anni di servizi pubblici locali e politiche ambientali, con particolare riferimento alla gestione dei rifiuti. Nel 2002 ha partecipato alla costituzione di Hera Spa, della quale è stato componente del Consiglio di Amministrazione fino al 2014. Dal 2009 è Presidente di Herambiente Spa l'azienda italiana leader nel settore del riciclo, recupero e trattamento dei rifiuti, controllata dal Gruppo Hera. Dal 2013 è componente del Consiglio di Amministrazione di Corepla Dal 2014 al 2015 è stato Presidente di Federambiente (Imprese servizi ambientali) ed in tale ruolo ha guidato la fusione con Federutility (imprese servizi energetici e idrici) per la costituzione di Utilitalia. Dal 2023 è Presidente di Utilitalia associazione nazionale che rappresenta circa 400 aziende dei settori Energia, Acqua e Rifiuti, dopo essere stato dal 2015 al 2023 Vicepresidente, con delega all'Ambiente. Dal 2014 al 2023 è stato Vicepresidente Esecutivo del CEWEP (Confederation of European Wasteto-Energy Plants), associazione europea di rappresentanza delle imprese che gestiscono impianti di incenerimento rifiuti con recupero energetico. Dal 2010 è Vicepresidente di SGI Europe

(Services of General Interest, già CEEP, European Centre of Employers and Enterprises providing Public Services) associazione europea di rappresentanza delle imprese che forniscono servizi di interesse generale.



BENEDETTA BRIOSCHI

È *Partner* e responsabile *Food&Retail* e *Sustainability* di TEHA Group. Ha lavorato negli ultimi anni in diversi progetti realizzati da TEHA Group per clienti pubblici e privati, finalizzati allo sviluppo di una visione strategica attraverso un'accurata analisi dello scenario di riferimento. Queste iniziative hanno coinvolto il *Top Management* di aziende nazionali e multinazionali nel settore agroalimentare, della Distribuzione Moderna, del Retail Specializzato e della gestione delle acque. È inoltre *Project Leader* della Community Valore Acqua per l'Italia, della Community Retail 5.0, della Community Food&Beverage e della Community Smart Building di TEHA Group fin dalla loro prima edizione. Ha lavorato nel Dipartimento di Economia della London School of Economics e dell'Università Bocconi, specializzandosi in Economia dello Sviluppo ed Econometria. In precedenza, ha lavorato presso l'UNIDO - United Nations Industrial Development Organization a Vienna. Si è laureata *cum laude* in Economics and Social Sciences presso l'Università Bocconi.



FEDERICO BUCCOLIERO

Federico Buccoliero è il rappresentante del Liceo Majorana di Brindisi, che ha vinto la *Challenge* lanciata dalla Community Valore Acqua per l'Italia con la rete dei Licei TRED. I ragazzi sono stati chiamati a realizzare un progetto di comunicazione per raccontare in modo efficace il tema dell'acqua rispetto al pubblico *target* Adolescenti.



ANGELICA CATALANO

Da marzo 2021 commissario straordinario per il completamento di tre dighe incomplete e per la realizzazione degli interventi di miglioramento della sicurezza di sei dighe. Laurea in ingegneria civile sezione Idraulica presso l'università di Palermo a Marzo 1984, da Novembre 1985 funzionario ingegnere presso il Ministero dei Lavori Pubblici assegnata al Servizio dighe, da gennaio 1992 dirigente tecnico del Servizio nazionale dighe, da gennaio 2020 direttore generale della Direzione generale per le dighe e le infrastrutture idriche. Come dirigente tecnico ha diretto uffici a carattere specialistico come l'ufficio strutture e geotecnica, uffici tecnici presenti sul territorio nazionale con compiti di vigilanza come l'ufficio tecnico per le dighe di Palermo, Milano e la sezione di Cosenza, e l'ufficio di coordinamento preposto sia all'approvazione dei progetti di manutenzione straordinaria sulle dighe collaudate, sia a definire i nuovi programmi di finanziamento degli interventi di miglioramento della sicurezza. Come direttore generale dirige una struttura articolata in 9 uffici tecnici dislocati sul territorio e 8 direzioni presso la sede di Roma; oltre all'attività di controllo e vigilanza sulle grandi dighe del Paese è struttura di riferimento per gli investimenti infrastrutturali del settore delle grandi opere idrauliche. Al momento è la struttura responsabile del finanziamento di 558 interventi sull'intero territorio nazionale per un importo complessivo di circa 7,2 miliardi di euro, comprese due linee di investimenti del PNRR. L'attività lavorativa è stata interamente dedicata alle grandi dighe, ha ispezionato 283 impianti, ha seguito i lavori di costruzione di 14 dighe e 9 interventi di consolidamento e miglioramento della sicurezza e 2 interventi di dismissione definitiva. Ha collaborato con le autorità di protezione civile nella gestione di 5 incidenti su grandi dighe, e durante le sequenze sismiche che hanno interessato il Paese. Responsabile di collaborazioni con Università italiane in materia di dighe su questioni tecniche specifiche di interesse per la sicurezza. Membro e coordinatore di numerosi gruppi di lavoro, commissioni e tavoli tecnici in materia di dighe, sia su questioni tecniche che amministrative, che procedurali; da marzo 1986 membro esperto relatore presso il Consiglio superiore dei LL.PP. e da gennaio 2020 membro effettivo del Consiglio. Dal 2014 membro esperto della commissione di sorveglianza italo francese della diga del Moncenisio e dal 2020 coordinatore degli esperti. Membro dell'ITCOLD dal 1987 e vice presidente dal 2020.



LUCA DAL FABBRO

Da giugno 2022 ricopre la carica di Presidente del Gruppo Iren. Nato a Milano l'8 febbraio 1966, dopo la Laurea in Ingegneria Chimica presso l'Università La Sapienza di Roma ed un master in Politica Internazionale presso ULB al Centre des Etudes Internationales et strategiques di Bruxelles, ha studiato Advance Management al MIT Sloan School di Boston. Ha una lunga esperienza manageriale internazionale nel settore industriale, finanziario e dell'energia e della sostenibilità. È stato Presidente di Snam, Presidente Esecutivo di Renovit, Amministratore delegato di ENEL Energia e E.On Italia, consigliere di amministrazione di Terna. Inoltre, è stato Vice Presidente della Fondazione Snam, Vice Presidente di Assoesco e di Aiget e ha guidato il desk Far East dell'Istituto Affari Internazionali. È attualmente Presidente dell'Istituto Europeo ESG, Vice Presidente del Circular Economy Network e adjunct Professor all'Università LUISS. Ha pubblicato nel 2017 il libro "L'economia del Girotondo" sui temi dell'economia circolare e nel marzo 2022 il saggio "ESG - La Misurazione della Sostenibilità", edito da Rubbettino.



VALERIO DE MOLLÌ

Managing Partner e Amministratore Delegato di The European House - Ambrosetti dal 2000 e di TEHA Group dal 2024. Nel 2008 è protagonista, con altri Partner, del *management buyout* di The European House - Ambrosetti liquidando il fondatore. È inoltre Director di Ambrosetti Group Limited di Londra, Presidente di The European House - Ambrosetti Middle East, *Deputy Chairman* di The European House - Ambrosetti Africa, *Senior Advisor* del fondo di Venture Capital in Italia, United Ventures e Mentor di Kairos Society, associazione di giovani imprenditori americani. Dal 2011 è anche membro di YPO (Young Presidents' Organization). È membro dei Consigli di Amministrazione di numerose aziende. Realizza docenze su tematiche di strategia e di sistemi di governo per Imprese, Associazioni e Università. È autore del libro "Verso l'eccellenza. I Consigli di Amministrazione: uno strumento per un efficace Sistema di Governo societario. Proposte e indicazioni", edito da Sperling & Kupfer e del libro "I Riferimenti Fondamentali della Gestione Strategica - I paradigmi del Sistema Impresa", edito da IPSOA. Ha fondato e continua a presiedere importanti *Think Tank*, tra questi: "Observatory on Europe" a Bruxelles, "Osservatorio sull'eccellenza dei Sistemi di Governo in Italia", "Meridiano Sanità", "Cashless Society", solo per citarne alcuni. All'inizio della carriera, prima di The European House - Ambrosetti, ha lavorato in Finanza (BNP Paribas), nel Corporate Finance e come trader alla Borsa di Milano e alla Banca Popolare di Luino e Varese.



LUIGI DECOLLANZ

Presidente, Acque del Sud. Avvocato esperto di diritto amministrativo, diritto commerciale e diritto societario internazionale. Formazione classica e laurea in Giurisprudenza presso l'Università Statale di Bari con tesi in Diritto Tributario. Ex Ufficiale di complemento della Marina Militare Italiana. Ex Vice Procuratore Onorario della Repubblica presso la Procura della Repubblica di Bari Rappresentante della Camera di Commercio Americana in Italia.



NICOLA DELL'ACQUA

Veronese, agronomo ed esperto in gestione delle emergenze, da sempre si occupa di tutela del territorio e dell'ambiente. Dal 2004 al 2009 assume l'incarico di segretario generale dell'Autorità di Bacino Nazionale del fiume Adige e, successivamente, di Presidente dell'Azienda Gardesana Servizi. Nel 2008, è nominato dal Consiglio dei Ministri capo missione per l'emergenza rifiuti in Campania e nel 2010 direttore dell'Ufficio Previsione e mitigazione dei rischi naturali ed antropici della Protezione Civile nazionale. Successivamente, è incaricato in qualità di soggetto attuatore della gestione delle problematiche ambientali nell'isola di Lampedusa a seguito dell'emergenza legata all'immigrazione dal Nord Africa. Dal 2016 è commissario straordinario e poi direttore generale di Arpa Veneto. A maggio 2018 a seguito di intesa fra il Governo e la Regione, diventa Commissario straordinario per l'emergenza Pfas. Nell'ottobre 2018 è nominato direttore dell'area Tutela e sviluppo del territorio della Regione Veneto, carica che ricopre fino a fine 2020. In questi anni, è individuato dal Presidente della Regione Veneto quale coordinatore dell'Unità di crisi per l'emergenza COVID-19 e assume l'incarico di Commissario delegato e soggetto attuatore nell'ambito di vari commissariamenti idrogeologici. Dal 2021 è direttore di Veneto Agricoltura, l'Agenzia veneta per l'innovazione nel settore primario. Ha promosso la nascita dell'Associazione nazionale delle Agenzie regionali in agricoltura (ANARSIA), della quale è Presidente. Da luglio a dicembre 2022 è Soggetto attuatore per il coordinamento e la gestione delle attività commissariali finalizzate a contrastare la situazione di deficit idrico in Veneto. Il 4 maggio 2023 con decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri è nominato Commissario Straordinario nazionale per l'adozione di interventi urgenti connessi al fenomeno della scarsità idrica.



MARCELLO DI VINCENZO

Dal 2021 ricopre il ruolo di Head of Business Development and Partnerships presso Xylem, dove come responsabile della divisione Digital Solutions guida la strategia di riposizionamento aziendale da fornitore riconosciuto di prodotti a partner tecnologico delle Public Utilities per lo sviluppo di soluzioni digitali. Nei 15 anni precedenti ha ricoperto incarichi di rilievo in Suez (Parigi-Francia), dove è stato Responsabile del team commerciale francese e Domain Sales Leader EMEA per le soluzioni di trattamento idrico basate su membrane, ozono e UV. In questo contesto, ha collaborato con diverse istituzioni internazionali, nonché con gruppi dell'industria farmaceutica e agroalimentare, su programmi di conversione industriale su larga scala del trattamento idrico in un'ottica di riduzione dei consumi elettrici e dell'uso di agenti chimici oltre che con soluzioni di AOP per il trattamento dei micropollutanti e per la riduzione della CDO. Fermamente convinto che transizione ecologica e crescita economica possano coesistere grazie alla digitalizzazione, ha un background accademico tecnico-economico: laureato in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Bologna e con un master su Embedded Systems presso l'Istituto Superiore di Elettronica di Parigi, ha conseguito poi una laurea in Economia Applicata presso l'Université Jean Monnet (Parigi) e un EMBA alla SDA Bocconi. Membro della SDA Bocconi Master Advisory Council.



FABIO FATUZZO

Fabio Fatuzzo nato a Messina nel 1951 si è laureato in filosofia a Palermo e ha insegnato italiano e storia. Sin da giovane ha coltivato una grande passione per la politica attiva. Consigliere comunale del Msi a Catania dal 1980 al 1990, consigliere provinciale dal 1990 al 1993. Aderisce al congresso di Fiuggi ad Alleanza Nazionale nel 1995 e dal 1998 all'aprile 2000 diventa assessore alla Pubblica Istruzione a Catania. Alle "elezioni politiche" del 2001 viene eletto alla Camera. Dal 2010 è direttore generale dell'Acoset. Nell'estate 2019 aderisce al nuovo partito di Giorgia Meloni, Fratelli d'Italia. Dall'ottobre 2019 al 2024 è stato presidente della Sidra, società di gestione della fornitura dell'acqua potabile e della rete idrica. Nell'agosto 2023 è nominato Commissario straordinario unico per la Depurazione dal governo Meloni. Successivamente con D.L. 153 del 17/10/2024 Fabio Fatuzzo riceve una nuova ed importante delega per l'implementazione delle politiche di riuso delle risorse idriche.



MASSIMO GARGANO

Massimo Gargano, direttore generale ANBI (Associazione Nazionale Bonifiche Irrigazioni), è laureato in agraria presso l'Università di Perugia con Master, presso la SMEA di Cremona, in Economia del sistema agroalimentare, giornalista pubblicista dal 2009, dal 1996 al 2014 è stato Presidente del Consorzio di bonifica "Pratica di Mare"; dal 1999 al gennaio 2013 è stato Presidente della Federazione Regionale Coldiretti di Roma e del Lazio; dal 2006 al 2014 è stato Presidente UNAPROL; dal 2004 al 2008 è stato Presidente del Gruppo Consultivo Olio di Oliva presso la Commissione Europea di Bruxelles; dal 2005 al 2014 è stato Presidente dell'ANBI; dal 2008 al gennaio 2013 è stato Vice-presidente Nazionale Coldiretti. Dal 2014 è Direttore generale ANBI e componente Consiglio di Amministrazione della Fondazione ENPAIA. Dal 30 aprile 2015 è Segretario Nazionale SNEBI (Sindacato Nazionale Enti di Bonifica). Dal dicembre 2015 è componente del Comitato Scientifico della Fondazione "Osservatorio sulla criminalità nell'agricoltura e sul sistema agroalimentare". Dal febbraio 2018 è Componente Comitato scientifico CESBIM - Centro Studi Bonifiche Italia Meridionale. È Consigliere designato della SVIMEZ dal 2019 - Associazione Sviluppo e Industria del Mezzogiorno.



SERENA GIACOMINI

Fisica. Meteorologa di Meteo Expert, certificata secondo normativa World Meteorological Organization. Climatologa e Direttrice Scientifica dell'Italian Climate Network; in precedenza ne è stata Presidente. Conduce le rubriche meteo e di approfondimento ambientale sulle reti televisive e sulle principali radio nazionali. Autrice di "Missione Aria Pulita" (Edizioni Ambiente 2023), "Pinguini all'Equatore. Non tutto ciò che senti sul clima è vero" (DeAgostini 2020), "Meteo che scegli, tempo che trovi" (Imprimatur 2018). Docente e divulgatrice scientifica, formatrice di De Agostini Scuola, gruppo Mondadori; direttrice scientifica di Educazione Climatica e SOS Clima, corsi di formazione per docenti di ogni ordine e grado. Ha collaborato alla realizzazione del manuale scolastico per la secondaria di I grado Scienze Live (Garzanti Scuola 2020), del manuale di scienze "Be Curious" e geografia "Now!" (Garzanti Scuola 2022). Premio DonnAmbiente 2021.



ORAZIO IACONO

Da maggio 2022 è Amministratore Delegato del Gruppo Hera. Laureato in Ingegneria Civile presso l'Università degli Studi di Catania; ha conseguito un Executive Master in Business Administration presso la Scuola di Management del Politecnico di Milano. Nel Gruppo FS, a partire dal 1° dicembre 1993, ha assunto incarichi di crescente responsabilità all'interno della Società RFI (gestore della rete), sino a divenirne, nel 2012, Direttore Commerciale. Nel novembre 2014 passa a Trenitalia dove assume l'incarico di Amministratore Delegato e Direttore Generale da settembre 2017 fino a dicembre 2020. Da febbraio a settembre 2021 è Senior Advisor Oaktree Capital Management / PwC Italy per poi entrare in Saipem S.p.A. ad ottobre 2021 quale Chief Operating Officer Sustainable Infrastructures.



MAXIMO IBARRA

Maximo Ibarra è CEO di Engineering. Nato nel 1968 a Cali, in Colombia, si laurea in Italia e inizia la sua carriera in TIM nel 1994. Nei dieci anni successivi ricopre diverse posizioni di leadership in Omnitel Vodafone (Head of Consumer Marketing), DHL (Chief Operating Officer), in Benetton Group (Global VP Marketing & Communication), e in FIAT Auto (Vice President Strategie & Business Development della Business Unit Servizi). Parallelamente alla sua carriera professionale, continua il proprio percorso di studi a Parigi, a Londra e nella Silicon Valley. Nel 2004 è Direttore Marketing nel settore della telefonia mobile di Wind, di cui diventa Amministratore Delegato e Direttore Generale nel 2012. Nel 2016 diventa CEO di Wind TRE, nata dalla joint venture tra le attività italiane di telecomunicazioni di CK Hutchison e VimpelCom. La sua carriera prosegue poi come di Amministratore Delegato di KPN e di Sky Italia, dove rimane in carica fino a giugno del 2021. Nel 2021 ha presieduto la Task Force B20, uno dei più autorevoli engagement groups costituiti dal G20. Il primo ottobre del 2021 diventa il nuovo CEO di Engineering. Dal 2005 è docente di Marketing e Digital Marketing presso l'Università & Business School Guido Carli Luiss di Roma. È membro del Consiglio di Amministrazione di Mediobanca e dell'Advisory Board di WPP/The European House - Ambrosetti.



PATRIZIO GIACOMO LA PIETRA

È stato nominato sottosegretario di Stato al Ministero dell'Agricoltura, della Sovranità alimentare e delle Foreste nel governo Meloni, assumendo l'incarico il 2 novembre 2022. È stato eletto senatore nel collegio uninominale di Prato, ha fatto parte della 9ª Commissione permanente (Agricoltura e produzione agroalimentare) e della Commissione parlamentare per le questioni regionali. È stato consigliere comunale di Serravalle Pistoiese e consigliere provinciale a Pistoia.



DOMENICO LAFORGIA

Presidente Acquedotto Pugliese Bari. È Professore emerito di Sistemi per l'Energia e l'Ambiente della Facoltà di Ingegneria dell'Università del Salento, insignito dal Ministro dell'Università e della Ricerca, dove è stato Preside (2001-2007) della Facoltà di Ingegneria nonché fondatore e primo Direttore per un triennio (1999-2001) del Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione. È stato dal 2007 al 2013 Rettore dell'Università del Salento riuscendo a collocarla tra le prime 300 Università del mondo, quinta tra le italiane, prima tra le meridionali. Si è laureato magna cum laude in Ingegneria Meccanica presso l'Università degli Studi di Bari. Nell'ambito della propria titolarità didattica come Professore di ruolo ha insegnato nei diversi periodi Macchine, Macchine I e II, Complementi di Macchine e Sistemi Energetici. Dal 28 settembre 2021 è Presidente dell'Acquedotto Pugliese S.p.A. Dal novembre 2015 al maggio 2021 è stato Direttore del Dipartimento Sviluppo Economico, innovazione, istruzione, formazione e lavoro della Regione Puglia. Dal Luglio 2011 per tre anni è stato il Presidente dell'Unione delle Università del Mediterraneo (UNIMED), con 94 Università aderenti sulle due sponde del Mediterraneo, ottenendo che la U.E. mettesse in cantiere un progetto Erasmus per il Mediterraneo. Ha vinto numerosi progetti di ricerca applicata finanziati in ambito U.E., nazionale e regionale. Ha partecipato tra gli altri allo sviluppo del nuovo sistema di iniezione, detto Common Rail, prodotto dalla Bosch. Dal 1992 al 1995 è stato membro del Consiglio di Amministrazione delle Industrie Natuzzi SpA quotate nel 1993 allo Stock Exchange di New York, quinta azienda italiana ad essere quotata, prima dell'Italia meridionale. Dal maggio 1987 e al settembre 1988 ha svolto attività di ricerca nel settore della combustione presso la Princeton University USA, vincendo una borsa Fulbright del Dipartimento di Stato degli Stati Uniti d'America (Usa). Dal 1977 al 1978 ha lavorato come ingegnere presso la Ferrari SpA di Maranello nel reparto esperienza.



LUCA LUCENTINI

Direttore del Reparto di Igiene delle Acque Interne dell'Istituto Superiore di Sanità, è coautore di Linee Guida sulla qualità delle acque potabili dell'Organizzazione mondiale della Sanità. Esperto tecnico nazionale per l'implementazione e revisione della direttiva europea sulla qualità delle acque destinate a consumo umano e per lo sviluppo di normative e linee guida sul controllo dei rischi correlati al consumo delle acque potabili ed impiegate in produzione agricola, zootecnica ed alimentare. Ha esperienza approfondita in contesti di emergenza idro-potabile ed in cooperazione internazionale sulla sicurezza delle risorse idriche e delle acque distribuite.



LINDA LUGARESÌ

Linda Lugaresi è la rappresentante dell'IISS Galileo Galilei di Ostiglia, che ha vinto la *Challenge* lanciata dalla Community Valore Acqua per l'Italia con la rete dei Licei TRED. I ragazzi sono stati chiamati a realizzare un progetto di comunicazione per raccontare in modo efficace il tema dell'acqua rispetto al pubblico *target* Bambini.



MONICA MANTO

Monica Manto dal 2008 è Direttore Generale di acquevenete spa, gestore del servizio idrico integrato per 107 Comuni in provincia di Padova, Rovigo, Vicenza e Verona. Dal 2020 è Presidente di Viveracqua, la società consortile che riunisce tutti i 12 gestori idrici pubblici del Veneto. Per aver promosso e consolidato sinergie e integrazioni tra le aziende idriche del Veneto, nel 2023 ha ricevuto il premio "Manager Servizio Idrico". È Coordinatore del Consiglio Direttivo Acqua in Utilitalia, dopo un'esperienza come Coordinatore della Commissione Acque Potabili e componente del Consiglio Direttivo Acqua.



BARBARA MARINALI

Presidente ACEA SPA Roma. Barbara Marinali è nata a Roma nel 1964. Da febbraio 2023 è Presidente del consiglio di amministrazione di Acea SpA. Da aprile dello stesso anno ricopre altresì la carica di Vicepresidente del Consiglio di indirizzo della Fondazione Teatro dell'Opera di Roma. Da dicembre 2021 ad aprile 2023 è stata Presidente del consiglio di amministrazione di Open Fiber SpA. Da aprile 2021 ad aprile 2024 ha svolto l'incarico di consigliere indipendente nel Consiglio di Amministrazione di Webuild SpA (presidente del comitato operazioni parti correlate, componente del comitato strategico e del comitato remunerazione e nomine). Da settembre 2020 a marzo 2022 ha ricoperto il ruolo di Senior

Advisor del CEO di Snam dove è stata anche team leader di un importante progetto per l'infrastrutturazione idrica del Paese. Dal 2013 al 2020 è stata Componente del primo Consiglio dell'Autorità di regolazione dei trasporti. Dal 2009 al 2013 è stata Direttore Generale per le infrastrutture stradali del Ministero delle infrastrutture e dei trasporti. Dal 2006 al 2008 è stata Direttore della Segreteria del CIPE (Comitato Interministeriale per la Programmazione Economica) e reggente del Dipartimento per la Programmazione e il Coordinamento della Politica Economica presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri. Le altre significative esperienze includono: Autorità garante della concorrenza e del mercato, Ministero dell'economia e delle finanze e Ministero delle attività produttive (oggi MIMIT). Laureata con lode in Economia e Commercio presso l'Università degli Studi La Sapienza di Roma, è dottore commercialista e revisore legale.



RETNO L.P. MARSUDI

È Inviata Speciale del Segretario Generale delle Nazioni Unite per l'Acqua. Tra il 2014 e il 2024 è stata Ministro degli Affari Esteri dell'Indonesia, diventando la prima donna a ricoprire questo ruolo nel paese. Nel corso della sua carriera diplomatica, è stata Ambasciatrice in Norvegia, Islanda e Paesi Bassi. È laureata in Relazioni Internazionali presso l'Università Gadjah Mada nel 1985 e ha un master in Diritto e Politica Internazionale Europea presso l'Università delle Scienze Applicate dell'Aia e ha frequentato il programma di formazione del Ministero degli Affari Esteri olandese Clingendael.



FRANCESCO MASCOLO

Francesco Mascolo, dal 30 settembre 2022 Amministratore Delegato di MM, società multiutility operante nel settore delle infrastrutture (mobilità, idrico, edilizia, etc.), nella gestione del Servizio Idrico Integrato di Milano (gestione acquedotto, fognatura e depurazione), nell'amministrazione e cura dell'edilizia residenziale pubblica dei Comuni di Milano e di Bergamo. Vanta un'esperienza di circa 10 anni in azienda a partecipazione pubblica, essendo stato dal 2020 al 2022 Direttore Generale di ANM, Azienda Napoletana di Mobilità e dal 2014 al 2020 Direttore Generale di Asia Napoli, municipalizzata operante nel settore dei servizi di igiene ambientale. Prima di entrare nel mondo delle multiutility, aveva maturato pluriennale esperienza in multinazionali di vari settori industriali, dall'automotive (CNH, Comau), alle household appliances (Indesit e Candy) ai beni di largo consumo (Fater JV P&G). Laureato in Ingegneria Aeronautica presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II, ha conseguito un master in Business Administration presso l'Università Bocconi di Milano e un master in Circular Economy Management presso la Luiss Business School.



FRANCO MASENELLO

Franco Masenello è un imprenditore poliedrico, che ha saputo integrare la propensione imprenditoriale con l'impegno sociale. Fondatore nel 1991 di B. M. Tecnologie Industriali e nel 2015 di 2f Water Venture, aziende specializzate nella fornitura di servizi nel Servizio Idrico Integrato, Masenello è stato l'artefice dell'Associazione Viviatismo Onlus e della Fondazione Diversity Life, sodalizi che assistono ragazzi autistici e le loro famiglie. Nel 2016 ha assunto l'incarico di Consigliere della Camera di Commercio di Padova e dal 2017 è membro del Consiglio di Sorveglianza dello SMACT Competence Center Veneto. Nel 2023, con l'ingresso di B. M. Tecnologie Industriali Spa Società Benefit e 2f Water Venture Srl Società Benefit nel Gruppo Almagora, ha assunto il ruolo di AD di entrambe le società.



GRAMMENOS MASTROJENI

Grammenos Mastrojeni è Segretario generale aggiunto presso il Segretariato dell'Unione per il Mediterraneo dal 2019. È presidente del Partenariato Montagna delle Nazioni Unite e copresidente del Partenariato Isole Globali, presidente della più grande associazione italiana per l'educazione allo sviluppo sostenibile "Isola della Sostenibilità" e membro dei Consigli scientifici di numerosi corsi ed enti universitari. È stato Coordinatore per l'Ambiente e Responsabile dell'Interfaccia Scienza-Politica presso la Cooperazione Italiana allo Sviluppo, guidando le delegazioni italiane su terre, acqua e oceani e partecipando ai negoziati su clima e biodiversità. Ha insegnato sostenibilità e risoluzione dei conflitti in diverse università in Italia e all'estero. È autore di numerosi articoli e rapporti ufficiali sull'ambiente.



FRANCESCA MAZZARELLA

Francesca Mazzarella, economista con esperienza ventennale, è il Direttore Strategia e Pianificazione di Settore di Utilitalia e il Direttore della Fondazione Utilitatis. Precedentemente, ha lavorato per 15 anni nella consulenza economica, sia in Italia che negli Stati Uniti presso The Brattle Group e NERA Economic Consulting. Vanta una profonda conoscenza ed esperienza sui temi della sostenibilità legati ai settori energia, ambiente e acqua, è esperta di regolamentazione dei mercati nei settori dell'energia, dei trasporti e delle telecomunicazioni e ha ampia esperienza di valutazione e processi di due diligence in questi settori. Francesca Mazzarella ha un PhD in economia conseguito presso l'Università di Roma Tre, con un periodo di visiting presso la Stanford University (USA), un M.Sc. in economics presso la London School of Economics e una laurea in economia e finanza presso l'Università Bocconi di Milano.



MARIO ROSARIO MAZZOLA

Il Professor Mario Rosario Mazzola, dopo aver conseguito la Laurea con lode in Ingegneria Civile sez. Idraulica, Università degli Studi di Palermo, ha ottenuto anche un Master of Science in Infrastructure Planning and Management presso la Stanford University (USA). Ha ricoperto la carica di Professore di ruolo di II fascia settore Costruzioni idrauliche e marittime e idrologia presso l'Istituto di Idraulica della Facoltà di Ingegneria di Cagliari dal novembre 1992 all'ottobre 1994 e presso l'Istituto di Idraulica della Facoltà di Ingegneria di Palermo dal novembre 1994. È stato Professore Ordinario di Costruzioni Idrauliche e Gestione delle Risorse Idriche presso l'Università di Palermo da novembre 2001 sino ad ottobre 2023. Autore di circa 140 pubblicazioni su libri, riviste nazionali ed internazionali ed atti di convegni nazionali ed internazionali su idrologia, costruzioni idrauliche, gestione dei sistemi idrici ed economia delle risorse idriche, oggi è Presidente della Fondazione Utilitatis ed è oggi uno dei maggiori esperti italiani di risorse idriche.



RENATO MAZZONCINI

Renato Mazzoncini è Amministratore Delegato e Direttore Generale di A2A da maggio 2020. È ingegnere Elettrotecnico e Professore del Politecnico di Milano, dove è docente del corso "Mobility - Infrastructures and Services" nonché Membro dell'Advisory Board. Ha un percorso professionale ai vertici di aziende leader in settori strategici per il Paese. Ha iniziato a lavorare in Ansaldo, poi ha guidato aziende private, pubbliche e miste, di servizi pubblici locali. Arriva al vertice del Gruppo FS, come Amministratore Delegato e Direttore Generale nel 2015 fino al 2018. Attualmente ricopre l'incarico di Vice Presidente di Elettricità Futura e fa parte del Consiglio Direttivo e del Consiglio Generale. A novembre 2020 è stato eletto membro del Consiglio Generale di Confindustria Brescia. Fa inoltre parte del Comitato delle Società Quotate di Utilitalia e dell'Assemblea dei Fondatori della Fondazione Politecnico di Milano.



STEFANO MEREU

Stefano Mereu è Presidente di Nepta, la società del Gruppo Italgas attiva nella gestione dei servizi idrici, fin dalla sua costituzione avvenuta nel 2023. Laureato in Economia presso l'Università La Sapienza di Roma, ha iniziato il suo percorso professionale presso Aeroporti di Roma. Successivamente, da Direttore Commerciale di Grandi Stazioni (gruppo Ferrovie dello Stato), ha partecipato alla riqualifica delle 14 principali stazioni italiane dedicate all'alta velocità assumendo ruoli di crescente responsabilità e contribuendo alla privatizzazione della società. Nel 2019 entra in Italgas come Amministratore Delegato di Gaxa, la società di vendita di gas del Gruppo dedicata al progetto di metanizzazione della Sardegna. A ottobre 2023 assume il ruolo di Presidente di Nepta e di responsabile del settore idrico del Gruppo.



ITALO MORONI

Italo Moroni ricopre dal 2021 il ruolo di Executive Director e Business Unit Lead per l'Italia del settore Energy and Utilities di Engineering, con focus sui settori oil & gas e power & utilities. Entra nel Gruppo Engineering nel 2012 come membro del management customer-facing nella divisione Enterprise e ricopre posizioni di crescente responsabilità, inizialmente nel mercato OIL e poi nell'intero mercato E&U. Oggi guida la business unit Energy and Utilities, già leader nel mercato italiano, impegnata a supportare i propri clienti con soluzioni innovative per la trasformazione digitale, necessarie e abilitanti per la transizione energetica. Con più di 25 anni di esperienza al servizio dei clienti del settore energetico dall'upstream al downstream e al retail, combina una profonda conoscenza del settore Energy & Utilities, maturata in importanti società di consulenza manageriale, che spazia dai processi di business alle normative di settore, dalla strategia IT alle tecnologie abilitanti. Ha conseguito la laurea magistrale in ingegneria elettronica presso il Politecnico di Milano e una specializzazione in Customer Relationship Management presso la POLIMI Graduate School of Management.



LIVIA PEISER

Livia Peiser è a capo dell'Unità Geospaziale nella divisione Land and Water della FAO, a Roma. Una geografa di formazione, con specializzazione in uso del telerilevamento per il monitoraggio delle risorse naturali, ha iniziato a lavorare per le Nazioni Unite all'inizio degli anni 2000, collaborando con il Programma Alimentare Mondiale prima di entrare stabilmente alla FAO nel 2010 per occuparsi di monitoraggio delle risorse idriche per l'agricoltura.



MARIANGELA PIRA

Con una carriera iniziata all'Ansa di New York e una lunga esperienza in Cina - da cui collabora con MF, scrivendo anche per Panorama, l'Espresso, Il Venerdì di Repubblica - tornata in Italia lavora come responsabile del China Desk di Class Editori, dove conduce gli approfondimenti sui mercati finanziari per Class Cnbc e cura le finestre su Borsa e mercati per il Tg5 e per il Tg di La7. In collaborazione con il Ministero degli Esteri conduce il notiziario della diplomazia italiana Esteri NewsDossier, che la porta a viaggiare in molti paesi dove è presente la Cooperazione Italiana allo Sviluppo fra cui Afghanistan, Libano, Iraq, Israele e Palestina. Ancora oggi continua a occuparsi di cooperazione con Terre des Hommes, ong per la quale

segue nello specifico il tema della condizione femminile e dell'istruzione. Fra i suoi libri più recenti *Fozza Cina* (Baldini&Castoldi, 2017); *Cronaca di un disastro non annunciato* e *Annozero d.C.*, entrambi usciti per Chiarelettere nel 2020, e da ultimo il saggio *Effetto domino. Come il mondo globale influenza le nostre tasche* (Chiarelettere, 2023). Fra i premi che le sono stati assegnati: Il Premiolo 2023, il più antico e importante riconoscimento dedicato al mondo dell'informazione, e prima il Premio Amerigo, il Globo per il Giornalismo nell'ambito del Festival Internazionale della Letteratura di Viaggio e il Premio Internazionale Buone Pratiche, ricevuto dal Parlamento Europeo e News Reminder. Su LinkedIn cura la rubrica #3fattori, con cui la mattina spiega con linguaggio semplice gli elementi che caratterizzeranno la giornata finanziaria, economica e geopolitica. Dai suoi #3fattori è nato un Podcast quotidiano.



FRANCESCA PORTINCASA

Francesca Portincasa è la Direttrice Generale di Acquedotto Pugliese (AQP), tra i maggiori operatori italiani nella gestione del ciclo idrico integrato e di una delle opere di ingegneria civile più complesse in Europa. Biologa e già docente, sposata e madre di due figli, con esperienza nella cooperazione internazionale e nella gestione di sistemi idrici complessi, è stata Coordinatore Industriale oltre a Direttore Reti e Impianti di AQP. Nella sua esperienza, ha contribuito all'aumento degli investimenti aiutando la transizione ecologica dell'azienda, attraverso l'adozione di un modello di crescita sostenibile e l'implementazione di soluzioni e tecnologie innovative. Il suo impegno è rivolto al benessere e alla prosperità delle comunità pugliesi, che sono valorizzate, da un lato, dalla gestione efficiente dell'acqua potabile erogata e, dall'altro, d'altra parte, mediante il riutilizzo delle acque reflue per l'irrigazione che contribuiscono al miglioramento della qualità delle acque marine, promuovendo così la pesca e il turismo.



ETTORE PRANDINI

Ettore Prandini è stato eletto Presidente nazionale Coldiretti il 7 novembre 2018 e riconfermato il 20 dicembre 2023. Laureato in Giurisprudenza, guida un'azienda di bovini da latte e gestisce un'impresa vitivinicola con produzione di Lugana. Ha guidato la Coldiretti Brescia e la Coldiretti Lombardia. Ricopre anche le cariche di Presidente Nazionale di Uecoop, della Fondazione Campagna Amica e dell'Osservatorio sulla criminalità nell'Agricoltura e sul sistema agroalimentare.



ARMANDO QUAZZO

Armando Quazzo è *Chief Executive Officer* di SMAT, società a capitale totalmente pubblico che gestisce l'erogazione del servizio idrico integrato (acquedotto, fognatura e depurazione) alla Città di Torino e 292 Comuni dell'Area Metropolitana Torinese, a favore di oltre 2.1 milioni di abitanti complessivi. Membro del Consiglio di Amministrazione di diverse utilities del settore acqua, è responsabile di molteplici progetti di cooperazione e sviluppo nazionale ed internazionale nel settore idrico: Membro della Commissione "Innovazione, Ricerca, Sviluppo e Fondi Comunitari" di Utilitalia; Membro della Commissione "In House e PMI" di Utilitalia; Coordinatore del Gruppo di Lavoro "Ricerca e Innovazione" di Confservizi Piemonte e Valle D'Aosta; Membro del Consiglio Direttivo di "Federmanager"; Delegato di Utilitalia presso *Water Europe*; Referente del Gruppo di Lavoro "Fanghi" di SPRING; Segretario della Rete di Imprese "Utility Alliance del Piemonte"; Liquidatore di Acque Potabili S.p.A.; Amministratore Delegato di Risorse Idriche S.p.A. - Società di ingegneria del Gruppo SMAT; Amministratore Delegato di Aida Ambiente S.r.l. - Società del Gruppo SMAT.



PIER FRANCESCO RAGNI

Pier Francesco Ragni, entrato in Acea nel giugno del 2023, ricopre attualmente il ruolo di Vice Direttore Generale Corporate. Da settembre 2022 a maggio 2023 ha ricoperto la carica di Direttore Studi e Strategie del Gruppo Autostrade per l'Italia e di Amministratore Delegato di Elgea. Da luglio 2020 ad agosto 2022 ha lavorato in Cassa Depositi e Prestiti dove ha ricoperto la posizione di Chief Financial Officer e Dirigente preposto alla redazione dei documenti contabili societari. Nel 2005 è entrato nel Gruppo Fincantieri dove nel corso di quindici anni ha ricoperto varie posizioni come Deputy CFO, Direttore Business Development, Direttore Divisione Offshore e Navi Speciali, Direttore Generale e Presidente della società norvegese Vard Group e di Fincantieri Oil & Gas. Ha iniziato la sua carriera in Value Partners Management Consulting nel 1997 come business analyst. Nel 1998 ha proseguito il suo percorso presso PricewaterhouseCoopers, dove si è occupato di valutazioni d'azienda e nel 2000 ha lavorato in Banca IMI come investment banker. Nel 2001 ha lavorato per Banca Nazionale del Lavoro come responsabile delle attività di M&A. Durante la sua carriera ha ricoperto le cariche di membro del Consiglio di Amministrazione in società quotate, Saipem e Vard Holdings (quotata alla borsa di Singapore), ed in numerose società estere e nazionali, tra cui, Vard Group, Island Offshore XII Ship, Island Defender (Norvegia), Lloyd Werft Bremerhaven (Germania), Fincantieri USA, Fincantieri Marine Group Holdings, Fincantieri Marine Group, ACE Marine, FMSNA (USA), Orizzonte Sistemi Navali, Isotta Fraschini Motori, Delfi, Valvitalia Finanziaria e Valvitalia (Italia). Pier Francesco Ragni è laureato in Economia Aziendale presso l'Università Commerciale "Luigi Bocconi" di Milano.



DAVIDE RIBELLI

Davide Ribelli è il rappresentante dell'ISS Carlo Alberto Dalla Chiesa di Montefiascone, che ha vinto la *Challenge* lanciata dalla Community Valore Acqua per l'Italia con la rete dei Licei TRED. I ragazzi sono stati chiamati a realizzare un progetto di comunicazione per raccontare in modo efficace il tema dell'acqua rispetto al pubblico target Adulti.



PAOLO ROMANO

Presidente SMAT Torino. Laureato in Ingegneria civile al Politecnico di Torino, ha operato per anni in Società di gestione dei servizi idrici come Direttore ed Amministratore Delegato partecipando alla costituzione di una delle più importanti Società in-house providing d'Italia, la SMAT – Società Metropolitana Acque Torino S.p.A., a capitale interamente pubblico, che gestisce il Servizio Idrico Integrato (acquedotto, fognatura, depurazione) in 293 Comuni, e della quale è attualmente il Presidente. Fa parte di numerose Commissioni e svolge attività di supporto per organismi nazionali ed internazionali nel settore idrico.



JESSIKA ROSWALL

Jessika Roswall, precedentemente Vilhelmsson, è una politica svedese del Partito Moderato. Dal 1° dicembre 2024, ricopre il ruolo di Commissaria Europea per l'Ambiente, la Resilienza dell'Acqua e un'Economia Circolare Competitiva, oltre a essere la Commissaria Europea svedese. Ha ricoperto il ruolo di Ministro per gli Affari dell'Unione Europea e Ministro per la Cooperazione Nordica nel governo di Ulf Kristersson dal 2022 al 2024. È stata anche membro del parlamento dal 2010 al 2024, rappresentando la Contea di Uppsala.



PATRIZIA RUTIGLIANO

Patrizia Rutigliano è CEO di Suez in Italia da settembre 2024. Laureata in Lingue e Storia, ha conseguito anche un dottorato in Scienze Sociali e Giornalismo presso l'Università Cattolica di Milano. Ha acquisito una significativa esperienza manageriale in settori strategici di aziende pubbliche partecipate e private, con una forte esposizione internazionale nei settori dell'energia, delle comunicazioni digitali e delle concessioni, nonché nella Pubblica Amministrazione, gestendo i processi di transizione verso la liberalizzazione dei mercati. Con una competenza multidisciplinare nelle questioni aziendali, ha trattato attività regolamentate e non regolamentate per oltre vent'anni, in contesti multi-giurisdizionali e altamente regolamentati, caratterizzati da strutture organizzative complesse, sia in termini di governance che di proprietà, sviluppando abilità analitiche e decisionale lucide. Grazie alla sua conoscenza approfondita dei temi ESG, il suo approccio manageriale è sempre stato basato su un modello di sviluppo sostenibile, ben prima delle modifiche legislative e normative. È anche una professionista di riferimento nel settore della comunicazione strategica e della gestione delle crisi e sostiene fortemente la trasformazione digitale. Siede nei Consigli di Amministrazione di Poste Italiane (lista Assogestioni, eletta nel 2023) e Acea (lista Suez, eletta nel 2023), dove contribuisce principalmente sui temi ESG. È anche Professore a contratto di "Management for Sustainability" presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore, la LUISS Business School e l'Università IULM. Precedentemente, è stata Executive Vice President per Affari Istituzionali, ESG & Sostenibilità, Comunicazione & Marketing fino alla fine del 2022 di SNAM. Nel 2004, durante una grande ristrutturazione delle concessioni autostradali e aeroportuali, è stata nominata Direttore delle Relazioni Esterne di Autogrill, dove ha contribuito alla diversificazione e allo sviluppo del business in Italia e all'estero, sia nella crescita organica che nelle operazioni di M&A, nei settori del food & beverage e del travel retail & duty free in Europa, Regno Unito, Asia e Medio Oriente.



NICOLÒ SERPELLA

È Professional e Responsabile dello Scenario Energy & Utility presso The European House - Ambrosetti. Le sue aree di specializzazione comprendono i settori delle aziende multiservizi, tra cui acqua, energia, rifiuti e trasporti. Ha sviluppato studi strategici e di scenario, analisi di impatto, valutazioni di policy e strategie di investimento, collaborando con il Top Management delle principali utility e multiutility italiane ed europee. Ricopre il ruolo di Project Coordinator della Community Valore Acqua per l'Italia e ha coordinato numerosi progetti nei settori idrico, energetico e ambientale, supportando lo sviluppo di analisi strategiche per la definizione di scenari energetici, regolatori e di investimento a livello nazionale ed europeo. In precedenza, ha maturato esperienza presso la Commissione Europea a Bruxelles e come Research Assistant nel Dipartimento di Economia dell'Università Bocconi di Milano. Si è laureato in Economic and Social Sciences presso l'Università Bocconi.



TANIA TELLINI

Attualmente Direttrice del Settore Acqua di Utilitalia. Laureata in Scienze Naturali presso l'Università di Parma, ha successivamente frequentato il master in "Gestione dell'Ambiente e sviluppo sostenibile" presso la facoltà di Architettura di Ferrara e conseguito l'iscrizione al Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici Laureati. Dal 1999 al 2015 ha svolto attività di consulenza, in qualità di libera professionista, per numerosi Enti Pubblici ed aziende private, in relazione agli adempimenti tecnico-amministrativi in campo ambientale ed alle valutazioni di sostenibilità ambientale di piani e progetti. Ha partecipato alla realizzazione di diversi studi di settore e pubblicazioni sia nel campo dei rifiuti che in quello idrico nonché a numerosi convegni in qualità di relatrice. È attualmente membro del Consiglio dell'Associazione Idrotecnica Italiana.



URTNASAN TSETSEGMAA

Advisor del Ministro dell'Ambiente e del Cambiamento climatico, Mongolia e Direttore della National Association for Sustainable Social Development. In passato, ha ricoperto diversi ruoli nelle istituzioni mongole: tra gli altri, è stato Presidente del Social Insurance General Office e Vice Governatore della provincia del Gobi meridionale.



VALENTINO VALENTINI

Dal 31 ottobre 2022 è Viceministro al Ministero delle Imprese e del Made in Italy. Dopo le elezioni del 2018 è diventato capogruppo della Commissione Affari Esteri della Camera. Contestualmente ha ricoperto la carica di consigliere per le relazioni internazionali del Presidente del Senato e dal 2020 ha assunto l'incarico di Capogruppo vicario alla Camera. Nel 2013 è stato rieletto e ha fatto parte della Commissione Affari Europei e della delegazione italiana presso l'Assemblea parlamentare della NATO. Nel 2008, confermato alla Camera, ha mantenuto l'incarico di Consigliere speciale per le relazioni estere del Presidente del Consiglio. Nel 2006 è stato eletto alla Camera dei deputati, dove ha fatto parte della Commissione Affari Europei. Nel 2001 è stato nominato Capo dell'Ufficio del Presidente del Consiglio e Consigliere speciale per le relazioni estere. Dopo essersi laureato in lingue a Trieste e aver lavorato come interprete professionista, nel 1987 è diventato funzionario dal Parlamento europeo a Bruxelles. Successivamente ha conseguito un Master d'impresa e nel 1999 è divenuto assistente esecutivo per gli affari politici e internazionali del Presidente di Forza Italia Silvio Berlusconi. Valentino Valentini è nato a Bologna il 28 giugno 1962.