

INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|---|-----------------------|
| Nome e cognome | Antonio de Leo |
| Luogo e data di nascita | |
| Data assunzione in Acquedotto Pugliese | Luglio 1994 |

PROFILO PROFESSIONALE

| | |
|--|------------------------------|
| Attuale incarico in Acquedotto Pugliese | Direttore Industriale |
| Decorrenza attuale incarico | Da Gennaio 2022 |

| | |
|---|---|
| Precedenti incarichi in Acquedotto Pugliese incarico | |
| | <p>Progettista, Direttore dei lavori, Collaudatore, Alta Sorveglianza per la realizzazione di opere infrastrutturali idriche, fognarie e depurative dal 1994 al 1999;</p> <p>Direttore del contratto di gestione di alcuni impianti depurativi della Provincia di Foggia dal 1998 al 2000;</p> <p>Manager Unità Territoriale di Calitri (AV) dal 1999 al 2010.</p> <p>Manager Unità Territoriale di Foggia dal 2001 al 2006.</p> <p>Direttore Operativo – da 2006 al 2010;</p> <p>Direttore Industriale – dal 2010 al 2013;</p> <p>Direttore Servizi Tecnici- dal 2013 al 2016;</p> <p>Direttore Direzione Servizi Centrali, Procurement, Tecnici ed Internazionali- da febbraio 2016 a Maggio 2016;</p> <p>Responsabile Internal Audit – da Maggio 2016 a Settembre 2017</p> <p>Direttore Servizi Tecnici e Manutentivi da Settembre 2017 a Gennaio 2022</p> |

| | |
|--|---|
| Esperienze professionali precedenti all'assunzione in AQP | Docente di fisica – 1992; Consulente Tecnico d'Ufficio Tribunale |
| | |

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

| | |
|--|--|
| Nome e tipo istituto d'istruzione | Università degli Studi di Bari |
| titolo conseguito | Laurea in Ingegneria Civile (110/110) |
| Data | 1991 |

| | |
|--|--|
| Abilitazioni/idoneità professionali | |
| abilitazione/idoneità | Abilitazione Professione Ingegnere-Università Studi di Bari-1992; Abilitazione Coordinatore della Sicurezza per la progettazione ed esecuzione dei lavori (D.Lgs. 494/96)-1997; Iscrizione Ordine Professionale Ingegneri della Provincia di Foggia –dal 1992; Acquisito il Level B1 del Preliminary English Test; Acquisita la Certificazione Base per Project Manager - Istituto Italiano di Project Management - |

| | |
|-----------------------------------|--|
| Master/corsi di formazione | |
| soggetto erogante | Centro Italiano Studi Economia Meridionale – Bari 1995 corso di specializzazione ad indirizzo idraulico-strutturale e chimico biologico; Tecnopolis – Valenzano (Bari) 1999 Corso di formazione manageriale finanziato dal Ministero dell'Università Ricerca Scientifica e Tecnologica; Acquedotto Pugliese - sede di Bari 2000 corso per realizzazione di azioni di innovazione amministrativa per trasformazione EAAP in AQP S.p.a. - Programm Pass - Ministero LL.PP. – Dipartimento Funzione Pubblica – Azione 2.1.2 – ID 45; Università della Basilicata – Potenza 2001 corso “Diritto dei lavori Pubblici tra nuove e vecchie regole”; Acquedotto Pugliese – Bari 2005 corso “Strumenti e metodi per l'Attività di Monitoraggio e Controllo degli Investimenti del P.O.T.”; |

Acquedotto Pugliese – Bari 2005
corso “Human Resources Management”;

Acquedotto Pugliese – Bari
Corso di formazione per “Datori di Lavoro – Manager”
in applicazione del D.Lgs. n.81 del 9 aprile 2008 s.m.i.

Acquedotto Pugliese - Bari
Personal Coaching per potenziamento competenze manageriali-2009/2010

Acquedotto Pugliese - Bari-
Corso di formazione per Datori di Lavoro- Manager

Acquedotto Pugliese - Bari-
Corso di Alta Formazione in Diritto dell’Ambiente- 2013

Acquedotto Pugliese - Bari
Corso di formazione manageriale “Corporate Coaching ”- 2015

Acquedotto Pugliese- Bari
Corso su Nuovo Codice Appalti Pubblici Decreto Legislativo n.50/2016

Acquedotto Pugliese- Bari
Corso su Valutazione Impatto Ambientale (VIA) e cenni sulla Valutazione Ambientale Strategica (VAS)

Acquedotto Pugliese- Bari
Corso su Prevenzione Corruzione e Obblighi di Trasparenza nelle società ad impronta pubblica – il Nuovo Piano Nazionale Anticorruzione 2016-2018

Acquedotto Pugliese- Bari
Corso su Trasparenza e Ciclo Integrato della Performance: Sviluppo Organizzativo e Abilità Manageriali

Acquedotto Pugliese- Bari
Seminario su Ottimizzazione nella gestione degli impianti di sollevamento acque reflue

Acquedotto Pugliese – Bari
Corso su Project Management: Cultura del PM nella gestione AQP del servizio idrico integrato

Acquedotto Pugliese – Bari
Corso su Auditing e sistema di controllo interno aziendale

Acquedotto Pugliese - Bari
Corso di Performance Management in AQP

Acquedotto Pugliese - Bari
Corso su Privacy e nuovo regolamento UE 679/2016

Acquedotto Pugliese – Bari
Corso di aggiornamento per Dirigenti in tema di sicurezza sul lavoro

Acquedotto Pugliese – Bari
Corso su Industria 4.0 - Innovazione e digitalizzazione nella Community aziendale

Acquedotto Pugliese – Bari

PUBBLICAZIONI

- Pubblicazione su Rivista Servizi a Rete articolo “La Puglia e il suo Acquedotto” – 2009;
- Pubblicazione su Rivista Servizi a Rete articolo “Una rete più efficiente per la Puglia” – 2013;
- Pubblicazione su Rivista Servizi a Rete articolo “Al via l’implementazione su larga scala di S.I.M.P.Le.” – 2015;
- Per la XXI Imeko World Congress di Praga articolo su System for Identifying and Monitoring Pipe Leaks - 2015
- Per la ISEMA 2016 Conference articolo “Preliminary Assessment of a low-cost TDR-based system for permanent and diffused monitoring of water content and pipe leaks”;
- Quotidiano “Gestione Energia” articolo “La sostenibilità nel Servizio Idrico Integrato. L’acqua che fa bene all’ambiente”- 2020;
- Rivista Servizi a Rete anno 2023 intervista su “I vantaggi dei dissalatori. L’esperienza della Puglia”;
- Rivista Servizi a Rete anno 2023 intervista su “30 milioni per le due suburbane nell’abitato di Taranto”;

RELATORE IN CONVEGNI/WORKSHOP

H2O Obiettivo 2000 – Conferenza Europea – Bari – 2009;
Convegno Provincia FG/Comune FG/Regione Puglia “La Puglia e il suo Acquedotto” – 2009;
Festival Innovazione – Fiera del Levante – Bari - 2010;
Consiglio Nazionale Geologi “Forum Acqua fino all’ultima goccia”- Roma - 2011;
Convegno su Storia Fognatura e Depurazione in Puglia, organizzato da ARPA Puglia, Regione Puglia, IRSA CNR ed AQP – 2011;
Workshop Mediterre c/o la Fiera del Levante – Bari – 2012;
Workshop AQP/ARPA/Regione Puglia per la Gestione fanghi rivenienti dalla Depurazione acque reflue – 2013
Convegno Servizi a Rete in Tour in Azienda- Milano-2015
Convegno c/o Provincia di Foggia: Fonti di energia rinnovabile e lo sviluppo locale territoriale - 2018
Festival dell’Acqua e Città ed Innovazione “Riuso delle acque reflue depurate. Prospettive e buone pratiche” – Acquaviva delle Fonti - 2022;
Forum Energia organizzato dal Politecnico di Bari e Legambiente – Bari - 2022;
Tavola rotonda “Energie Rinnovabili e Comunità Energetiche” organizzato da Legambiente - Biccari (FG) – 2022
Tavola Rotonda a marzo 2023 con intervento su “PNRR-REACT” nell’ambito del Seminario Nazionale su Servizio idrico Integrato IRCAF- Centro Studi;
Convegno Nazionale L’acqua e le Foreste a Marzo 2023 con intervento sui “Trattamenti di fitodepurazione delle acque reflue”;

Workshop “Emergenza acqua in agricoltura, come intervenire” presso Agrilevante Bari- Ottobre 2023
Convegno Ecomondo su “Fanghi di depurazione: c’è luce alla fine del tunnel?” – Rimini – Novembre 2023;
Convegno Comunità Climatiche “Nuovi modelli per un sistema sostenibile e integrato di utilizzo delle risorse idriche ed energetiche” – Roma - Novembre 2023;

Il sottoscritto consapevole delle conseguenze derivanti da dichiarazioni mendaci ai sensi dell’articolo 76 del decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 2000, n. 445 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, conferma che quanto sopra affermato e descritto corrisponde al vero.

Bari, 20/09/2024

Antonio de Leo

F.TO ANTONIO DE LEO