

INFORMAZIONI PERSONALI



Maurizio Desiderio

📍 Piazza Bernardo Zamagna, 42 – 00143 Roma (IT)

☎ 06.5034460 📠 335.382396

✉ maurizio.desiderio.rm@gmail.com

✉ maurizio.desiderio@pec.ording.roma.it

♂ | **Data di nascita** 23/10/1966 | **Nazionalità** Italiana

ULTIMA POSIZIONE
RICOPERTA

DIRETTORE GENERALE – CONSAC GESTIONI IDRICHE SPA

TITOLO DI STUDIO

LAUREA IN INGEGNERIA ELETTROTECNICA - conseguita con la votazione di 110/110 e lode, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

SINTESI DEL PROFILO
PROFESSIONALE

Sono un manager con una profonda esperienza nella pianificazione, sviluppo, ottimizzazione e management di infrastrutture e servizi a rete, impianti tecnologici, smart grid e mobilità elettrica in contesti particolarmente complessi ed estesi con una particolare attenzione alle tematiche di sostenibilità ambientale.

Per conto di società a capitale pubblico, privato e misto (pubblico/privato) ho ricoperto ruoli di responsabilità apicale anche nella gestione dello sviluppo commerciale, del patrimonio immobiliare e di servizi energetici (EE/FER/CAR).

Ho conseguito con successo risultati di risanamento, riorganizzazione, sviluppo, crescita e valorizzazione dei contesti industriali, anche complessi, in cui ho operato introducendo modelli organizzativi e gestionali; ho maturato, nel contempo, una vasta esperienza nella gestione di soggetti giuridici, di processi con impiego di risorse umane e dei rapporti negoziali sviluppando competenze eccellenti e specialistiche nella gestione di appalti per servizi, forniture e lavori (Responsabile del Procedimento dal 2006 e Responsabile dell'Anagrafe per la Stazione Appaltante) e nella capacità di attrarre rapidamente ed efficacemente risorse finanziarie.

Da esperto accreditato nel settore dei servizi a rete e dell'energia, sia sotto il profilo tecnico-gestionale che normativo-regolatorio, ho avuto l'opportunità di costituire e guidare team di risorse molto affiatate ed efficaci con le quali abbiamo sempre superato gli obiettivi prefissati grazie anche al forte impegno profuso alla costante ricerca della soddisfazione degli stakeholders.

Possiedo uno spiccato pensiero strategico affinato in ambienti ad elevata competitività e, grazie ad una mentalità molto aperta, flessibile ed affidabile, sono capace di inserirmi rapidamente in nuovi ambienti in virtù di ottime capacità relazionali.

Completano il mio profilo una vasta e profonda conoscenza tecnica e normativo/regolatoria dei suddetti ambiti di settore nonché, passione, energia, etica e determinazione che mi contraddistinguono nello svolgimento del lavoro e che mi hanno consentito di raggiungere importanti risultati economici, professionali e personali.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 2023

Direttore Generale

Consac Gestioni Idriche S.p.A. – Vallo della Lucania

- Direzione della Società, gestore unico del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.) nell'Ambito Distrettuale "Sele", con la responsabilità e soprintendenza di tutte le aree e funzioni aziendali, per il supporto nella definizione nonché per l'attuazione del piano industriale, degli indirizzi ed obiettivi strategici stabiliti dall'Assemblea dei Soci e dal Consiglio di Amministrazione, in merito all'erogazione di servizi pubblici correlati al ciclo delle acque

Attività o settore – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi ambientali

Direttore Generale

- Dal 2019 al 2023** I.T.L. S.p.A. – Caserta
- Direzione della Società, gestore unico del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.) dell'Ambito Distrettuale "Caserta", con la responsabilità e soprintendenza di tutte le aree e funzioni aziendali, per il supporto nella definizione nonché per l'attuazione del piano industriale, degli indirizzi ed obiettivi strategici stabiliti dall'Assemblea dei Soci e dal Consiglio di Amministrazione, in merito all'erogazione di servizi pubblici correlati al ciclo delle acque
- Attività o settore** – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi ambientali
- Dal 2015 al 2019** **Dirigente responsabile dell'esercizio e manutenzione impianti elettrici dell'aeroporto internazionale "Leonardo da Vinci"**
Aeroporti di Roma S.p.A. - Fiumicino
- Direzione degli interventi di conduzione e gestione del sistema elettrico e delle politiche energetiche, finalizzate all'uso razionale dell'energia ed alla piena funzionalità dell'operatività aeroportuale. Tale sistema è caratterizzato da elevata complessità ed estensione potendo disporre di due consegne in alta tensione ed una fitta ed interconnessa rete di media tensione caratterizzata da oltre 100 cabine elettriche di trasformazione MT/bt e circa 2000 quadri elettrici di bassa tensione mediante i quali viene garantita la funzionalità della filiera del passeggero e delle luci delle piste di volo oltre a tutte le utenze convenzionali
- Attività o settore** – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici
- Dal 2013 al 2015** **Dirigente responsabile dell'Unità Operazioni Illuminazione Pubblica**
Acea Illuminazione Pubblica S.p.A. – Roma
- Direzione degli interventi di conduzione e gestione degli impianti di illuminazione pubblica e delle politiche di approvvigionamento energetico finalizzata all'uso razionale dell'energia e alla diffusa funzionalità del servizio di illuminazione pubblica di Roma Capitale
- Attività o settore** - gestione di infrastrutture a rete e servizi energetici
- Dal 2010 al 2013** **Dirigente responsabile commerciale dell'Area Reti**
Acea S.p.A. – Roma
- Sviluppo delle iniziative di business dell'Area Reti del Gruppo Acea S.p.A. finalizzate all'individuazione ed acquisizione di opportunità commerciali nei campi della gestione di servizi idrici integrati, gestione rete gas, gestione rifiuti, produzione da fonti di energia rinnovabile (FER), cogenerazione (CAR), gestione di servizi a rete e servizi energetici per l'uso razionale dell'energia (EE) e l'ottenimento di titoli di efficienza energetica (TEE)
 - Progettazione di iniziative volte alla diffusione delle smart grid e della mobilità elettrica secondo il modello distributore (DSO)
- Attività o settore** – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici
- Dal 2011 al 2015** **Amministratore unico**
Sinergetica S.r.l. – Gruppo Acea S.p.A. – Perugia
- Amministrazione della società Sinergetica S.r.l. per la produzione, controllo e gestione dell'energia da fonti rinnovabili e servizi energetici
- Attività o settore** – amministrazione di società – produzione, controllo e gestione dell'energia da fonti rinnovabili
- Dal 2008 AL 2010** **Dirigente responsabile della Zona Est/Sud-Est**
ACEA Distribuzione S.p.A.. – Roma
- Presidio della conduzione e gestione del sistema elettrico di una vasta area del territorio di Roma Capitale, finalizzate al conseguimento della efficace ed efficiente distribuzione dell'energia. Tale sistema è caratterizzato da elevata complessità ed estensione potendo disporre di una fitta ed interconnessa rete di media tensione caratterizzata da oltre 5000 cabine elettriche di trasformazione MT/bt ed oltre 600.000 clienti serviti da forniture di energia
- Attività o settore** – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici
- Dal 2004 al 2008** **Dirigente responsabile dell'Unità Sviluppo Progetti e Patrimonio**
ACEA Distribuzione S.p.A.. – Roma
- Gestione patrimoniale degli immobili e dei cespiti funzionali (espropri, asservimenti, ottenimento titoli ed autorizzazioni) ed ottimizzazione del loro uso
 - Gestione ed implementazione degli interventi di sviluppo ed ottimizzazione della rete elettrica in Media Tensione a seguito dalla acquisizione del ramo di azienda di Enel Distribuzione S.p.A. da parte di Acea S.p.A. in esito alla attuazione del "decreto Bersani"

Attività o settore - gestione del patrimonio e di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici

Dal 2002 al 2004 **Responsabile dell'Agenzia Centro**
ACEA Distribuzione S.p.A.. – Roma

- Coordinamento degli interventi di conduzione e gestione del sistema elettrico di una vasta area del territorio di Roma Capitale, finalizzate al conseguimento della efficace ed efficiente distribuzione dell'energia. Tale sistema è caratterizzato da elevata complessità ed estensione potendo disporre di una fitta ed interconnessa rete di media tensione caratterizzata da oltre 5000 cabine elettriche di trasformazione MT/bt ed oltre 500.000 clienti serviti da forniture di energia

Attività o settore – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici

Dal 1996 al 2002 **Responsabile Unità Esercizio ed Attività Decentrate**
ACEA Distribuzione S.p.A.. – Roma

- Coordinamento degli interventi di conduzione e gestione del sistema elettrico di una vasta area del territorio di Roma Capitale, finalizzate al conseguimento della efficace ed efficiente distribuzione dell'energia. Tale sistema è caratterizzato da elevata complessità ed estensione potendo disporre di una fitta ed interconnessa rete di media tensione caratterizzata da oltre 5000 cabine elettriche di trasformazione MT/bt ed oltre 500.000 clienti serviti da forniture di energia
- Coordinamento degli interventi di conduzione e gestione degli impianti di illuminazione pubblica finalizzata al conseguimento della efficace ed efficiente funzionalità del servizio di illuminazione pubblica di Roma Capitale

Attività o settore – gestione di infrastrutture a rete, impianti tecnologici e servizi energetici

ULTERIORI ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Dal 1996
- Membro esperto nelle commissioni di Laurea presso la facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma "la Sapienza" e Tor Vergata
 - Correlatore nelle tesi di laurea sviluppate presso la cattedra di Misure Elettriche del Dipartimento di Ingegneria Elettrica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
 - Membro di commissione Regionale d'esame per corsi di formazione professionale
 - Membro esperto nelle commissioni di gara per la selezione di progetti per conto della Presidenza del Consiglio dei Ministri
 - Coordinatore della sicurezza e Collaudatore tecnico-amministrativo per conto del Ministero delle Infrastrutture e Trasporti
 - Componente della commissione CTU presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Roma
 - Consulente Tecnico del Tribunale Civile e Penale e della Corte di Appello di Roma
 - Esperto nella implementazione di sistemi di gestione dell'energia (SGE) e nella conduzione di diagnosi energetiche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Nel 1992
- LAUREA IN INGEGNERIA ELETTROTECNICA - conseguita con la votazione di 110/110 e lode, presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"
- Nel 1993
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
- Dal 1994
- Iscrizione nell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Roma con il n° A16969
 - Ammissione nell'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale Civile e Penale e della Corte di Appello di Roma
 - Iscrizione alla Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura per le verifiche relative agli impianti a sicurezza previste dalla Legge 46/90 e s.m.i.
 - Abilitazione all'esercizio e manutenzione di Impianti di Sollevamento
 - Abilitazione al rilascio di certificazioni antincendio
 - Abilitazione all'esercizio dell'attività di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e/o di esecuzione di lavori che rientrano nel campo di applicazione del Titolo IV del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
 - Abilitazione all'esercizio della professione di "Mediatore Civile e Commerciale"
 - Abilitazione alla formazione di formatori per la salute e sicurezza sul lavoro (Dlgs 81/08)
 - Conseguimento della qualifica di Executive Coach ACSTH secondo lo standard della International Coach Federation (ICF)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C1	C1	B1	B1	A2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze organizzative e gestionali

- Definizione ed implementazione di modelli organizzativi e gestionali di risanamento, riorganizzazione, trasformazione, sviluppo, crescita e valorizzazione di contesti industriali sviluppati nella pluriennale esperienza di manager apicale
- Gestione di processi con impiego di risorse umane sviluppati durante la pluriennale esperienza di conduzione e gestione di infrastrutture a rete e sistemi di energia con coordinamento, individuale o in team di progetto, di quadri intermedi ed oltre 300 risorse con skills commerciali e tecnico-operative

Competenze professionali

- Gestione di soggetti giuridici, pubblici, privati e misti, sviluppate nei ruoli sia di Direttore Generale che Amministratore Unico
- Trasformazione di soggetti giuridici pubblici, privati e misti
- Esperienza specialistica, continua e pluriennale nella gestione di appalti per servizi, forniture e lavori con budget individuale annuo di oltre 15/20 M€ sia nel ruolo di Responsabile Unico del Procedimento (RUP) che Responsabile dell'Anagrafe per la Stazione Appaltante (RASA)
- Vasta esperienza maturata nella capacità di attrarre rapidamente ed efficacemente risorse finanziarie anche agevolate e gestirle in maniera ottimale
- Analisi, valutazione e gestione di opportunità commerciali sviluppate nel ruolo di Responsabile Commerciale
- Gestione di infrastrutture a rete e servizi energetici
- Sviluppo e gestione di smart grid e sistemi di mobilità elettrica secondo il modello distributore (DSO)
- Elaborazione processi e procedure di integrazione e degli adempimenti necessari al conseguimento delle certificazioni integrate qualità, sicurezza, ambiente ed energia - ISO 9001, 18001, 14001 e 50001
- "Total Quality Management" (six sigma e lean maintenance)
- Introduzione di metodologie risk-based in ausilio alle valutazioni sugli interventi di manutenzione straordinaria
- Analisi, valutazione e gestione dei rischi in cantiere e sui luoghi di lavoro per attività riconducibili al Titolo I° e Titolo IV del D.lgs. 81/8 e s.m.i. sia nel ruolo di Coordinatore della Sicurezza che Datore di Lavoro
- Introduzione di procedure sulla prevenzione del rischio elettrico in attuazione delle disposizioni integrative alle norme CEI-EN 50110-I-II e CEI 11.27
- Definizione ed implementazione dei processi e delle attività finalizzate all'ottenimento e mantenimento di certificazioni di prevenzione incendi
- Gestione patrimoniale degli immobili e dei cespiti funzionali (espropri, asservimenti, ottenimento titoli ed autorizzazioni) ed ottimizzazione del loro uso
- Spiccata sensibilità nei confronti delle attività finalizzate a garantire la trasparenza ed anticorruzione nei processi, sviluppata nel pluriennale ruolo di Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza (RPCT)

Competenze comunicative

- Gestione di rapporti negoziali sviluppati durante il ruolo di dirigente responsabile dell'area commerciale dell'Area Reti di Acea S.p.A.
- Gestione dei rapporti con gli stakeholder privati ed istituzionali sviluppati nei ruoli sia di Direttore Generale che Amministratore Unico

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

- Buona padronanza degli ambienti Windows , degli applicativi Office , web tools, SAP

Interessi personali ▪ Comando e condotta di natanti e imbarcazioni da diporto

Patente di guida . B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazioni

- Articolo, sulla rivista internazionale IEEE, relativo alla individuazione e messa a punto di un metodo di indagine diagnostica non invasiva per via acustica degli apparecchi di trasformazione MT/bt – anno 2004
- Articolo, sulla rivista IATT, relativo a Trenchless Technologies in Italia: Esperienze nella posa, manutenzione e sostituzione dei servizi a rete – Lavori di posa in opera di cavi M.T. protetti all'impatto – anno 2005

Relatore in Convegni (Energia, Mobilità elettrica, Smart-grid e Reti)

- Convegno “Lo sviluppo della mobilità elettrica in Italia: dai progetti sperimentali ai piani di sviluppo a livello regionale e nazionale” tenutosi a Pisa in occasione del Green City Energy il 26 maggio 2011 – <http://greencityenergy.it/pisa/edizione-2011/>
- Convegno “ La mobilità nel rispetto dell'ambiente - Il ruolo del marketing” tenutosi a Roma il 22/23 settembre 2011 - http://www.ambientandoci.it/pagine/AMBIEN_2364.asp
- Convegno su “Gli sviluppi sostenibili del settore trasporto auto” tenutosi a Roma il 29 novembre 2011 - <http://www.megaliafoundation.it/conv.novembre11/start.htm>
- Convegno “La rete elettrica e le ZTE” tenutosi a Roma il 05 giugno 2012
- Convegno “Smart utility Summit 2013” tenutosi a Roma il 09 luglio 2013 - <https://www.businessinternational.it/Eventi/3020/Smart-Utility-Summit-2013/Gallery/1/1/1#Gallery>
- Convegno “The ABB and Microsoft Industrial Digital Transformation Workshop” relative allo sviluppo di piattaforme interattive per la gestione degli asset, la gestione e l'ottimizzazione delle risorse e delle squadre di intervento e la manutenzione prescrittiva e predittiva degli stessi asset. tenutosi a Roma il 22 maggio 2018 - <http://www.abbmsroadshow.com/rome>

Coordinamento Progetti (Energia, Mobilità elettrica, Smart-grid e Reti)

- Conseguimento e consolidamento, in un contesto difficile, di un radicale risanamento economico e finanziario di un Ente pubblico economico (Consorzio Idrico Terra di Lavoro) intrapreso con azioni mirate sulla struttura dei P&L nonché focalizzato sulla negoziazione delle singole posizioni debitorie e recupero dei crediti.
- Contestuale avvio di un virtuoso processo di ammodernamento e di gestione di tipo industriale, con particolare sensibilità nei confronti dei temi di sostenibilità ambientale e crescente attenzione nei confronti del servizio all'utenza, elaborando e proponendo le strategie ed i piani di sviluppo del business aziendale, anche grazie alla capacità di attrarre rapidamente ed efficacemente risorse finanziarie, garantendone la realizzazione, il controllo e l'adeguamento rispetto allo scenario competitivo attraverso il coordinamento di tutte le funzioni aziendali (operations, finance e commerciale).
- Predisposizione, ed attuazione di una complessa trasformazione societaria del Consorzio Idrico Terra di Lavoro, da Ente pubblico con autonomia economica e patrimoniale (azienda speciale) in società di capitali in forma per azioni a partecipazione interamente pubblica denominata I.T.L. S.p.A., presupposto per l'intervenuto affidamento della gestione del servizio idrico integrato dell'intero ambito distrettuale di Caserta.
- Conduzione di una profonda riorganizzazione della gestione del presidio manutentivo che ha contribuito al miglioramento della qualità dei servizi offerti ai clienti dell'aeroporto internazionale “Leonardo da Vinci” riconosciuto, nel 2018, primo nella classifica degli scali internazionali europei.
- Definizione, coordinamento e gestione degli interventi di ricostruzione ed adeguamento a norma degli impianti elettrici dell'aeroporto internazionale “Leonardo da Vinci”, derivati da 10 cabine elettriche di trasformazione e distribuiti su una superficie di circa 350.000 mq relativa a tutti i terminal ed aree di imbarco, finalizzati al conseguimento del Certificato di Prevenzione Incendi (C.P.I.) dell'aerostazione (DPR 151/2011), ottenuto nell'ottobre 2016
- Elaborazione ed implementazione delle politiche manutentive (predittive, programmate e correttive) in

linea con metodologie di "Total Quality Management" (six sigma e lean maintenance) nonché delle linee guida per la progettazione e realizzazione degli impianti cui è seguita la pianificazione, coordinamento e gestione della realizzazione di rilevanti interventi che hanno interessato equipment strategici per la funzionalità dello scalo aeroportuale per impegni economici annuali di oltre 15/20 M€

- Conseguimento delle certificazioni integrate qualità, sicurezza, ambiente ed energia - ISO 9001, 18001, 14001 e 50001 per Acea Illuminazione Pubblica S.p.A. nel 2014
- Definizione ed avvio del piano di sostituzione massiva degli apparecchi illuminanti convenzionali con quelli a tecnologia LED relativo a circa 200.000 punti luce degli impianti di illuminazione pubblica di Roma Capitale
- Rinegoziazione del contratto di servizio fra Acea S.p.A e Roma Capitale per la gestione del servizio di illuminazione pubblica di Roma Capitale
- Definizione di Memorandum of Understanding (M.O.U.) fra Acea S.p.A., ENEL S.p.A., Fiat Group Automobiles S.p.A. e Roma Capitale per la cooperazione sulla implementazione di un sistema di mobilità basato su un'infrastruttura innovativa per la ricarica delle auto elettriche da installare in sede pubblica e privata
- Attuazione del piano strategico di sostituzione degli apparati di misura dell'energia analogici con quelli a tecnologia digitale su un'ampia estensione del territorio di Roma Capitale
- Attuazione del piano strategico di conversione della rete in Media Tensione di Acea Distribuzione S.p.A. da 8,4 kV a 20 kV mediante posa di nuove dorsali, dismissione di quelle esistenti, ricostruzione delle cabine elettriche di trasformazione al nuovo livello di tensione e loro ribaltamento sulla nuova rete di alimentazione
- Definizione e gestione di contratti di servizio fra Acea Distribuzione S.p.A. e vari operatori commerciali per l'utilizzo e la valorizzazione del patrimonio immobiliare, dei cespiti funzionali e delle infrastrutture a rete di Acea Distribuzione S.p.A.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Reg. UE/679/2016

Dichiarazione ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n° 445/2000

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. n° 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, sono esatte e corrispondono a verità.

Roma li, 08 giugno 2023

Firma