

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MEUCCI Lorenza**  
Indirizzo c/o SMAT – Corso XI Febbraio 14 – 10152 TORINO  
Telefono +39 011 4645 671  
Fax +39 011 4645 981  
E-mail lorenza.meucci@smatorino.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 29/06/1959

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) 1986 - oggi  
Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Metropolitana Acque Torino S.p.A. – Corso XI Febbraio 14 - Torino  
Tipo di azienda o settore Servizio Idrico Integrato  
Tipo di impiego - dal 1986 si occupa di gestione di trattamenti di potabilizzazione, analisi delle acque e progetti di ricerca  
- dal 2002 Responsabile dei Laboratori di Analisi delle Acque Potabili  
- dal 2005 al 2007 Dirigente Responsabile Qualità Prodotto, Appalti e Logistica  
- dal 2005 **Dirigente dei Laboratori Ricerche e Controlli** del ciclo idrico integrato (acque potabili e acque reflue)  
- dal 2008 **Dirigente del Centro Ricerche SMAT** – Corso Unità d'Italia 235/3 – TORINO

Principali mansioni e responsabilità Controllo qualità acqua potabile e reflua  
Trattamenti di potabilizzazione  
Programmi di ricerca applicata  
Certificazioni qualità

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data 1985  
Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Chimica e abilitazione professionale  
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino  
• Livello nella classificazione nazionale Laurea specialistica

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA ITALIANO

ALTRE LINGUE INGLESE, SPAGNOLO

Livelli europei (*)	Comprensione				Parlato				Scritto	
	Ascolto		Lettura		Interazione		Produzione orale		Produzione scritta	
<b>Inglese</b>	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato	C1	Livello avanzato
<b>Spagnolo</b>	A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base	A2	Livello base

(\*) Consiglio d'Europa: Quadro europeo comune di riferimento per le lingue

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI  
 Gestione di gruppi di lavoro  
 Ottima disponibilità di adattamento ad ambienti multiculturali

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE E TECNICHE

- dal 2003 al 2009  
 Responsabile del Gruppo di lavoro nazionale "Processi e Materiali" di Federutility (Federazione italiana delle aziende di servizi pubblici locali che operano nei settori Energia Elettrica, Gas e Acqua)
- dal 2009 al 2014  
 Componente dei Gruppi di Lavoro nazionali "Acque Potabili" e "Ricerca e Innovazione tecnologica" di Utility
- dal 2013 al 2017  
 Componente del Consiglio di Amministrazione di Hydroaid
- dal 2014 al 2018  
 Coordinatore del Gruppo di Lavoro nazionale "Acqua Potabile" di Utility
- dal 2014 al 2017  
 Componente del Tavolo Tecnico "Case dell'Acqua" e "Qualità Acqua Potabile" di Utility
- dal 1998 in corso  
 Membro delegato della Commissione "Drinking Water" di EUREAU (European Union of National Associations of Water Services)
- dal 2014 in corso  
 Componente della Commissione Qualità dell'Acqua UNICHIM
- dal 2017 in corso  
 Componente del Consiglio di Amministrazione di Risorse Idriche
- dal 2019 in corso  
 Componente della Commissione Acqua Potabile di UTILITALIA
- dal 2019 in corso  
 Componente della Commissione Ricerca e Innovazione di UTILITALIA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Autore di oltre 100 pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali e in atti congressuali nel settore delle acque potabili e reflue.

Docente in oltre 30 corsi presso Federutility, Regione Piemonte, Politecnico di Torino, Hydroaid, Università Tor Vergata di Roma, Scuola di Management Luiss di Roma, Università Bocconi di Milano, Università di Brescia, etc.

Quale Responsabile dei Laboratori:

- coordina le attività per il mantenimento dell'Accreditamento dei Laboratori da parte di ACCREDIA secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025
- partecipa all'attuazione e al mantenimento del Sistema Gestione Salute e Sicurezza BS OHSAS 18001 per i settori LRC e Centro Ricerche
- partecipa al mantenimento del Sistema Gestione Ambientale ISO 14001 per i settori LRC e Centro Ricerche
- partecipa alle attività per il mantenimento della certificazione ISO 22000 per la Gestione della Sicurezza Alimentare per i Punti Acqua SMAT installati nel territorio della Città Metropolitana di Torino
- collabora e coordina i lavori di raccolta ed elaborazione delle informazioni e contribuisce alla stesura del Bilancio di Sostenibilità.

PATENTE Patente B

Si autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum ai sensi del D.Lgs 196/2003