

## Anna Moretto

Laureata in Ingegneria per l'ambiente e il territorio presso il Politecnico di Milano nel 1999 ed abilitata all'esercizio della professione di ingegnere, Esame di Stato (1999).

Ha lavorato presso il **Consorzio per la gestione delle risorse idriche e le funzioni di autorità di bacino Rifiuti Solidi Urbani-Bacino Vicenza 5** (Bassano del Grappa) e dal 2000 è responsabile tecnico dell'**Ente di Bacino Padova 2** (Padova), occupandosi in particolare di controllo dei costi e ricavi di trattamento, riciclo e smaltimento dei rifiuti urbani, di integrazioni tra gestione rifiuti ed energie rinnovabili (progetto comunitario M2RES.eu) e di divulgazione scientifica di queste tematiche (progetto INFN-Istituto Nazionale di Fisica Nucleare mostra scientifica interattiva SPERIMENTANDO premio speciale alle tecnologie per l'ambiente).

Da ottobre 2017 è inoltre in distacco parziale al **Consiglio di Bacino Venezia Ambiente** (Venezia) come ingegnere ambientale esperto per il Monitoraggio e regolazione della fase del ciclo integrato rifiuti per gli impianti di trattamento, recupero e smaltimento dei rifiuti urbani prodotti dai comuni dell'ambito territoriale ottimale veneziano.

Collabora con l'Università degli Studi di Udine, Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche (DIES), Prof. Antonio Massarutto, allo studio della regolazione tecnico-economica della gestione dei rifiuti urbani ed in particolare delle tariffe di accesso agli impianti di trattamento rifiuti.

Consulente Labfin srl - Università di Udine per assistenza tecnico-economica nella "REGOLAZIONE" IN AMBITO CONCESSIONARIO – DDG n.48/2017 ad **ATO Toscana Centro** (Firenze).

Ha collaborato all'analisi del ciclo di vita LCA applicata alla gestione integrata dei rifiuti urbani nel territorio padovano con la facoltà di Ingegneria Ambientale ed il Master Universitario in Gestione Ambientale Strategica organizzato da CESQA, Università di Padova.

Ha collaborato con Solwa - Università di Venezia Cà Foscari, Dipartimento di Scienze Ambientali alla sperimentazione di SOLWA (SOLAR WATER): Metodo per la disidratazione del percolato di discarica attraverso l'energia solare, applicato alla discarica di Ponte San Nicolò (Padova).

Ha supportato la delegazione ANCI come esperto tecnico del Coordinamento nazionale ATO alla trattativa per il rinnovo dell'accordo quadro ANCI-CONAI (2004-2008).

È stata membro del Comitato tecnico scientifico di Federambiente- Utilitalia per oltre 10 anni.

### **Commissario di gara:**

Provincia di Belluno – Stazione Unica Appaltante SUA (Belluno)  
Componente della Commissione tecnica come ingegnere ambientale esperto di gestione rifiuti urbani per la Procedura aperta per l'appalto del Servizio di raccolta differenziata dei rifiuti urbani, spazzamento stradale e altri servizi complementari nel comune di Cortina d'Ampezzo (BL)

Ha inoltre collaborato alla predisposizione dei documenti di gara dei Comuni appartenenti al Bacino Padova 2 e all'analisi della convenienza economica nel caso di affidamento in house del servizio di gestione rifiuti.

## **Pubblicazioni e presentazioni principali:**

Curatrice della Parte II della pubblicazione "La regolazione e il controllo dei servizi di gestione dei rifiuti urbani. Buone pratiche di regolazione locale", AAVV, Franco Angeli Ed. 2010.

- Atti 2009 Sardinia International waste management and landfill Symposium - Riqualficazione della ex discarica per rifiuti mediante realizzazione di un parco fotovoltaico: verifica delle caratteristiche del terreno e valutazione di impatto ambientale. A. Moretto, A.Levorato.
- Atti 2011 Sardinia International waste management and landfill Symposium - Riqualficazione della ex discarica per rifiuti mediante realizzazione di un parco fotovoltaico: la realizzazione e il monitoraggio ambientale. A. Moretto, A.Levorato.
- Atti 2011 Sardinia International waste management and landfill Symposium - La regolazione e il controllo delle tariffe degli impianti di trattamento e smaltimento dei rifiuti: gli impianti in Veneto e in Italia. A. Moretto, A.Levorato.
- Atti 2013 Sardinia International waste management and landfill Symposium - SOLWA (SOLAR WATER): Metodo per la disidratazione del percolato di discarica attraverso l'energia solare. La sperimentazione nella discarica di Ponte San Nicolò (Padova). P. Franceschetti, A. Moretto
- RS RIFIUTI SOLIDI n.4/2012 Regolazione e controllo delle tariffe degli impianti di trattamento e smaltimento dei rifiuti. A. Moretto, A.Levorato.
- Ecoscienza Rivista Arpa Emilia Romagna n.5/2015 Tariffa di smaltimento, l'applicazione in Veneto. A. Moretto.
- Atti MatER 2015: TENDENZE E INNOVAZIONI NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI Politecnico di Milano - sede di Piacenza - La regolazione delle tariffe di accesso agli impianti: il caso di Padova. A. Moretto.
- Atti MatER 2017: TENDENZE E INNOVAZIONI NELLA GESTIONE DEI RIFIUTI Politecnico di Milano - sede di Piacenza – Una panoramica sulla regolazione delle tariffe di accesso agli impianti di trattamento rifiuti. A. Moretto, M. Favot.

In fede