

## CURRICULUM PROFESSIONALE

GIUSEPPE MARCOTRIGGIANO,

nato a Bolzano il 06 maggio 1941, risiede a Desenzano del Garda (BS).

C.F.: MRCGPP41E06A952Z

Chimico (Milano, 1965) Esperto in Idrologia – Potabilità ed Igiene dell'Acqua – Inquinamento e Impianti di Potabilizzazione e di Depurazione delle acque, da cinquant'anni svolge la professione nel settore della depurazione delle acque ad uso potabile e per i vari processi industriali.

Specializzazioni:

- Tecniche di Processo ed in Ingegneria Ambientale presso Technische Akademien di Esslingen (D) – Università di Karlsruhe (D).
- Tecnologie dell'Ozono, è stato allievo dell'Ober - Ing. VDI G.E. Kurzmann (+), noto in Europa come il "padre dell'ozono" Schriesheim (D).
- Tecniche e tecnologie di ossidazione avanzata presso Centro Studi Ultrox - Santa Ana di California USA.

Tirocinio presso la multinazionale svizzera CIBA-GEIGY, nei laboratori di controllo, prove non distruttive e applicazioni tecniche, Direttore Tecnico "Imporex Srl" – Monticello Brianza (MB), ha ricoperto per quindici anni l'incarico di Direttore della Divisione Trattamento Acque e della Divisione Industria, della filiale italiana della multinazionale tedesca Benckiser.

Dal 1986 al 1992 è stato Consigliere Delegato della Baden Italiana di Desenzano d/G. (BS).

Nel 1993 ha fondato la Intek Italiana Srl – Tecniche Innovative di Trattamento Acque, della quale è ancora Presidente.

Formato in management aziendale presso "CEGOS" di Milano, Istituto "Mario Silvano" di Milano e Istituto "Gustav Kaeser" Zurigo – Duesseldorf.

In sintesi, alcune attività svolte:

- Consulente del past Presidente dell'Ordine dei Chimici di Bologna e Ravenna;
- Responsabile in ambito Confindustriale della sezione MKT – relazioni istituzionali - di "Aqua" Italia – ANIMA;
- Componente del Sottocomitato per la normazione della qualità delle acque destinate ai generatori di vapore - Norma UNI – CTI 8065 e Norma 7550;
- Docente, nell'anno 2002, per la Regione Veneto, delle attività formative, sostenute dal Fondo Sociale Europeo, indirizzate ai Gestori degli Impianti Pubblici di Potabilizzazione;
- Docente di "Depurazione e controllo di qualità delle acque" e "Ambiente – Depurazione di liquami speciali", del Corso Master Post Lauream del Dipartimento di Scienze Ambientali dell'Università degli Studi di Venezia negli anni accademici '93 – '94 e '94 – '95;
- Relatore delle tesi: "Il ruolo dell'ozono e della nitrificazione nella potabilizzazione di acque telluriche ricche in ammoniaca e complessi metallici" A.A. '93 – '94 e "Monitoraggio dell'impianto di potabilizzazione del Consorzio Fiesse Umberto ed Uniti; verifica dell'effettivo abbattimento di ammoniaca e ferro" A.A. '94 – '95;

- Membro della Commissione (Regione Piemonte, Università di Torino – Dip. Scienze Ambientali della Terra, Autorità d’Ambito nr. 5 Astigiano Monferrato) per la candidatura al Progetto Europeo “Life 2009”: **“Politica ambientale e Governance – Obiettivo acqua”**;
- Consulente dei Professori Piero Traverso e Guido Perin – Dipartimento Scienze Ambientali Università degli Studi di Venezia - e del Prof. Angelo Zanovello (+) Università degli Studi di Padova;
- Referente in Italia di alcune multinazionali tedesche del comparto “studi e ricerche sull’acqua” ;
- Partner di progettisti di Ingegneria Idraulica e dello Studio Tecnico “Chimica e Ingegneria dell’Acqua” di Bologna.

Più di sessanta i progetti di impianti di potabilizzazione realizzati nelle regioni Veneto, Friuli Venezia Giulia, Lombardia, Piemonte, Liguria, Emilia Romagna e Toscana.

Attualmente fornisce servizi di consulenza e di assistenza specialistica ad Enti Pubblici, per la gestione delle Centrali di Potabilizzazione e per la ristrutturazione degli Impianti, fra i quali:

- ASP SpA – Azienda Servizi Pubblici – Asti
- S.I.I. SpA – Servizio Idrico Integrato del Biellese e del Vercellese – Vercelli
- ACQUA NOVARA VCO SpA – Novara
- AOB2 Srl – Acque Ovest Bresciano Due – Rovato (BS)
- ACQUE VERONESI Scarl – Verona
- CVS SpA – Centro Veneto Servizi – Monselice (PD)
- POLESINE ACQUE SpA – Rovigo
- ACQUAMBIENTE MARCHE Srl – Castelfidardo (AN)

e alcuni nel settore industriale (HENKEL – BIRRA PERONI – ISAB ENERGY, etc.)

In fede,

Dott G. Marcotriggiano

Desenzano, anno 2015