

CURRICULUM VITAE

CITTA' DI
VENEZIA



INFORMAZIONI PERSONALI	Stato civile: Residenza
Cognome e Nome	Scattolin Mario
Data di nascita	Noale (Venezia) 7 ottobre 1953
Qualifica	Dirigente
Amministrazione	Comune di Venezia (dal 1975)
Incarico Attuale	Dirigente Settore Pronto Intervento, Manutenzione Patrimonio e Verde Pubblico
Numero telefonico dell'ufficio	+39.041.2746064, 348 9997331
Fax dell'ufficio	+39.041.2746027
E-mail istituzionale	mario.scattolin@comune.venezia.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE	
Titolo di studio	Capo Tecnico Industriale in chimica-Laurea in Scienze Biologiche
Altri titoli di studio e professionali	Abilitazione professionale all'esercizio della professione- iscritto All'Albo Nazionale dei Biologi n.052067; Patente nautica da diporto oltre 6 miglia marine per barche a motore fino a 50 Ton di stazza;
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<p>Dal <u>1970-1975</u>-Operaio , assicuratore, impiegato in più ditte private della Provincia Venezia</p> <p>Dal <u>1975-2009</u>-Comune di Venezia-Istruttore Tecnico, Funzionario e Dirigente (dal 1990) del Comune di Venezia.</p> <p>Dal <u>1982-2008</u> Comune Venezia- coordinamento dei compiti assegnati al Comune: tutela delle acque - autorizzazioni allo scarico, approvazione progetti impianti di depurazione Centro Storico ed isole, ordinanze allacciamento nuovi insediamenti ed adeguamento impianti esistenti, attività per la classificazione dei fanghi dei rii di Venezia. Progettazione bonifiche e impianti depurazione Comunali.</p> <p>Dal <u>1982-2008</u> Comune Venezia-Intervento di studio e controllo di fenomeni biologici con valenze a rischio igienico sanitario ed ambientale (Alghe -Chironomidi, Mucillagini, ect)</p> <p>Dal <u>1982-2008</u> Comune Venezia - Attività di sorveglianza delle qualità delle acque di balneazione; interventi straordinari per la classificazione delle acque destinate alla molluscicoltura discendenti da provvedimenti del Sindaco, da attuarsi in coordinamento con gli enti ed aziende (ULSS) con specifiche competenze in materia.</p> <p>Dal <u>1982-2008</u> Comune Venezia-Attività di promozione degli interventi di ri-forestazione e rimboschimento delle aree rurali. Attività per la protezione del patrimonio apistico. Attività per la tutela degli animali di affezione - gestione delle strutture rifugio per gli animali randagi. Controllo</p>

delle popolazioni urbana randagie urbana in attuazione specifiche ordinanze del Sindaco.

Dal 1985-2003 Comune Venezia-Gestione degli ambiti protetti litorali (Oasi di Ca Roman, Alberoni). Gestione degli interventi di Pulizia mirata e manuale degli ambiti litorali a pregio ambientale e a libera balneazione.

Dal 2005-2008 Comune Venezia -Interventi di controlli delle specie di animali urbane moleste vertebrati ed invertebrati (Ratti, Zanzare, ect).

Dal 2001-2008 Comune Venezia- Coordinamento attività Regolamento di Polizia Mortuaria.Coordinamento e rilascio Certificati di Agilibila

Dal 1990-2009 -Progettista e Collaudatore impianti depurazione comunali e Bonifiche:

Collaudo funzionale impianto di depurazione a Murano San Donato-Delibera Giunta Comunale 1391/24114 DEL 02.05.1996;

Collaudo funzionale impianto di Depurazione per gli scarichi dell'area del mercato ittico, Tronchetto Venezia-Ord.Sindacale 23.04.1997;

Collaudo funzione sistemi di trattamento piattaforma smaltimento rifiuti a Murano Sacca Serenella -inc- da Edilvenzia- 1999;

Progettista -collaboratore progetto esecutivo ricostruzione delle reti di fognatura e trattamenti a Cannaregio Chiovere-Ghetto Venezia - Disp. Direttore LL.PP. 3491/96 del 21 agosto 1996;

Progettista del progetto delle opere di urbanizzazione e risanamento igienico-sanitario a Murano san Mauro- Disp.Direttore LL.PP. 820 del 24.05.1999;

Progettista del progetto di adeguamento degli scarichi delle Centraline di sollevamento del Centro Storico ed Isole. Disp.Direttore LL.PP. 953 del 16 giugno 1999;

Progettista del progetto di adeguamento di ristrutturazione fognaria della riviera G.da Spira- Lido Venezia- Disp.RUP 1112 del 1 agosto 2000;

Progettista delle opere di urbanizzazione e bonifica dell'area denominata a ex Conterie Murano -Venezia- Disp. Direttore LI.PP. 667 del 29.05.2000.

Progettista e direttore lavori interventi di Bonifica: edificio D Conterie, Ex De Majo Murano.

Consorzio Venezia Ricerche – Vega parco Scientifico Ecologico, Via della industrie Marghera- progetto di caratterizzazione – progetto bonifica –Sacca Serenella Murano.

Ater –Venezia-Progetto di Bonifica Unità di intervento L Murano (2002)

Consorzio Venezia Ricerche – Vega parco Scientifico Ecologico, Via della industrie Marghera- progetto di caratterizzazione – progetto bonifica –Sacca Serenella Murano.(2002)

Dal 15.03.2008 – 01/03/2010 -Dirigente Area dei Servizi Tecnici Manutentivi Municipalità di Marghera.

Direzione e coordinamento Attività di Manutenzione e progetti riguardanti gli Edifici e le strade della Municipalità di Marghera

Dal 01/03/2010 -agosto 2016 -Direzione Ambiente-Dirigente Settore Tutela del Verde Pubblico e del Suolo

Attività relativa a :

	<p>Provvedimenti di sgombero e interventi per la salvaguardia e riqualificazione del suolo e Verde Pubblico. Gestione del contratto di Servizio con VERITAS del Verde Pubblico e degli scoperti Sciolastici. Coordinamento Forti e Campo Trincerato (atto di indirizzo n.24 del 24/11/2011) Manomissioni del Suolo pubblico di cui ai regolamenti Edilizi (art.37). Controllo e gestione operativa raccolta rifiuti RSU, spazzamento, lavaggi strade. Gestione e raccolta, smaltimento, ordinanze e procedure rifiuti abbandonati (art.192 D.lgs 152/06). Ordinanze/autorizzazioni stoccaggi rifiuti e Autorizzazioni ecocentri.</p> <p>Redazione con LL.PP. Di nuovi progetti Verde Pubblico, Direzione Lavori Bonifiche(Don Sturzo, Vaschette,ect).</p> <p>Gestione Emergenza Vinyls Porto Marghera</p> <p>Dal 01/09/2016- Dirigente Direzione Lavori Pubblici-Settore Pronto Intervento, Manutenzione Patrimonio e Verde Pubblico</p> <p>Attività relativa a :</p> <p>manutenzione ordinaria e pronto intervento relativamente al verde pubblico; Provvedimenti di sgombero e interventi per la salvaguardia e riqualificazione del suolo e del verde pubblico; Gestione del contratto di servizio con VERITAS del verde pubblico e degli scoperti scolastici; Gestione del contratto di servizio con VERITAS del verde pubblico, degli scoperti scolastici, verde cimiteriale e verde forti; Manomissioni del suolo di cui al Regolamento dei Procedimenti Edilizi; Controllo e gestione operativa raccolta rifiuti/RSU, spazzamento, lavaggi strade; Gestione raccolta, smaltimento, ordinanze e procedure rifiuti abbandonati (art. 192, D.Lgs 152/06); Ordinanze/autorizzazioni stoccaggi rifiuti e Autorizzazione Ecocentri; Attività di pronto intervento per la messa in sicurezza dei dissesti di minore entità sulla viabilità carrabile e ciclo-pedonale (ad esempio buche di diametro inferiore a cm 50 circa) e all'arredo urbano; Interventi per il decoro urbano; Interventi manutentivi urgenti su guasto; Lavori di manutenzione ordinaria immobili comunali sedi centrali e decentrate, vigilanza e controllo; Gestione per gli aspetti tecnici delle richieste di autorizzazione alla Soprintendenza per alienazioni e concessioni/locazioni; Gestione di sopralluoghi e verifiche tecniche su beni immobili di proprietà comunale e di soggetti privati per definizione confini; Verifiche e sopralluoghi per la conservazione del patrimonio; Collaborazione per la partecipazione alle conferenze di servizio e Comitato Tecnico Comunale; Attività tecniche patrimoniali finalizzate alla gestione della manutenzione; Supporto tecnico aspetti gestionali patrimoniali.</p>
Capacità linguistiche	Inglese scritto
Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo Word, Excel, MapInfo, strumentazione di analisi di Laboratorio chimiche e biologiche e strumentazione di campo, Microscopio Elettronico, ect
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<p>SOLAZZI A., OREL G., CHIOZZOTTO E., SCATTOLIN M., CURIEL D., GRIM F., VIO E., ALEFFI F., DEL PIERO D., VATTA P., (1991) - Le alghe della Laguna di Venezia. Comune di Venezia - Ass. Ecologia. Ed. Editrice Arsenale.</p> <p>CURIEL D., RIMONDO A., SOLAZZI A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1994 - Valutazione dello stato di qualità dei popolamenti a fanerogame marine in laguna di Venezia e sperimentazioni di reimpianto a Cymodocea nodosa, Zostera marina e Zostera noltii. Biol. Mar. Medit., 1 (1): 407-408. Atti XXIV Congresso S.I.M.B., San Remo 1-5 giugno 1993.</p> <p>RIMONDO A., CURIEL D., SOLAZZI A., MARZOCCHI M., CHIOZZOTTO E., SCATTOLIN M., 1995 - Sperimentazione di trapianto a fanerogame marine in laguna di Venezia: 1992-1994. S.IT.E., Atti, 16: 683-685.</p>

CURIEL A., BELLATO M., MARZOCCHI A., SOLAZZI A., SCATTOLIN M., 1996 - Aspetti della dinamica distributiva delle fanerogame marine in laguna di Venezia (Bacino di Malamocco) . Lav. Soc. Ven. Sc. Nat., 21: 39-51

CURIEL D., SOLAZZI A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1997 - Il macrofitobentos della Palude Maggiore (laguna di Venezia). Lav. Soc. Ven. Sc. Nat., 22: 81-89.

RISMONDO A., CURIEL D., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1997 - Seasonal pattern of *Cymodocea nodosa* biomass and production in the lagoon of Venice. Aquat. Bot., 58: 55-64.

CURIEL D., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1998 - Microflora algale epifita di fanerogame marine nella laguna di Venezia (bacino di Malamocco). Lav. Soc. Ven. Sc. Nat., 23: 49-58.

CURIEL D., RISMONDO A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1998 - Variazioni strutturali nella comunità fouling dei canali della laguna di Venezia (centro storico e isole). Lav. Soc. Ven. Sc. Nat., 23: 25-36.

CURIEL D., BELLEMO G., IURI M., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., 1999 - First report of the genus *Sorocarpus* Pringsheim (Fucophyceae, Ectocarpaceae) in the Mediterranean. Bot. Mar. 42: 7-10.

CURIEL D., G. BELLEMO, M. MARZOCCHI, M. SCATTOLIN, G. PARISI, 1998 - Distribution of the introduced Japanese macroalgae *Undaria pinnatifida*, *Sargassum muticum* (Phaeophyta) and *Antiithamnion pectinatum* (Rhodophyta) in Venice lagoon. Hydrobiologia, 385: 17-22.

BELLEMO G., CURIEL D., MARZOCCHI M., IURI M., PAVAN M., VECCHIATO N., SCATTOLIN M. 1999 - Aggiornamento di nuove specie algali per la laguna di Venezia. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 24: 55-66.

CURIEL D., BELLEMO G., MARZOCCHI M., IURI M., SCATTOLIN M. 1999 - Benthic marine algae of the inlets of the lagoon of Venice (Northern Adriatic Sea - Italy) concerning environmental conditions. ACTA ADRIATICA, 40(1): 111-121.

CURIEL D., RISMONDO A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M. 1999 - Comunità bentoniche di substrato duro del centro storico veneziano. Acqua Aria, 7: 83-88.

CURIEL D., SOLAZZI A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M., BELLEMO G. 1998 - Indagini sui popolamenti fitobentonici di quattro aree della laguna di Venezia (Campalto, Tessera, S. Erasmo e Malamocco). XIII Convegno Gruppo di Ecologia di Base "G. Gadio". Venezia, 25-27 maggio 1996. Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia, 48 (supplemento): 213-220.

CURIEL D., RISMONDO A., SCATTOLIN M., MARZOCCHI M. 1998 - Dati preliminari sulla comunità fouling dei canali del centro storico veneziano. XIII Convegno Gruppo di Ecologia di Base "G. Gadio". Venezia, 25-27 maggio 1996. Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia, 48 (supplemento): 227-230.

PRANOVI F., CURIEL D., RISMONDO A., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M. 2000 - Variations of the macrobenthic community in a seagrass transplanted area of the lagoon of Venice. Sci. Mar., 64(3): 303-310.

CURIEL D., BELLEMO G., IURI M., MARZOCCHI M., SCATTOLIN M. 2000 - Qualitative minimal area of phytobenthonic communities in the lagoon of Venice. Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia, 50: 145-154.

- D. CURIEL , G. BELLEMO, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI – 2001 - Variazioni della flora bentonica macroalgale nei substrati duri della laguna di Venezia: confronto con rilievi del 1938. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 26: 71-83.
- D. CURIEL, G. BELLEMO, B. LA ROCCA, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI - 2001 - Note su specie algali nuove per la Laguna di Venezia. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 26: 101-102.
- D. CURIEL , G. BELLEMO, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI - 2001(2000) - Le macroalghe dei substrati duri della laguna di Venezia: analisi di un gradiente ecologico tra il mare e la terraferma. Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia 51: 11-30.
- MARA MARZOCCHI, GIORGIO BELLEMO, CHIARA MIOTTI, DANIELE CURIEL, MARIO SCATTOLIN – 2001 - Le macroalghe dei substrati duri del Canal Grande (Centro Storico di Venezia): prime considerazioni. Boll. Mus. civ. St. Nat. Venezia, 52: 25-39.
- G. BELLEMO, D. CURIEL, B. LA ROCCA, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI 2001 - First report of a filamentous species of *Desmarestia* (Desmarestiaceae, Fucoephyceae) in the lagoon of Venice (Italy, Mediterranean Sea). Bot. mar. 44: 541-545.
- D. CURIEL, G. BELLEMO, B. LA ROCCA, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI (2002) - First report of *Polysiphonia morrowii* Harvey (Ceramiales, Rhodophyta) in the Mediterranean sea. Bot. mar. 45: 66-70.
- D. CURIEL, P. GUIDETTI, G. BELLEMO, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI (2001) - The introduced algae *Undaria pinnatifida* (Laminariales, Alariaceae) in the Lagoon of Venice. Hydrobiologia, 477: 209-219.
- D. CURIEL, C. DRI, M. SCATTOIN, M. MARZOCCHI (2002) - Area minima di campionamento per lo studio qualitativo di un popolamento di *Cystoseira barbata* (Stackhouse) C. Agardh var. *barbata* e *Undaria pinnatifida* (Harvey) Suringar in laguna di Venezia. Boll. Mus. civ. St. nat. Venezia, 53: 23-31.
- D. CURIEL, SCATTOLIN M., MARZOCCHI M. 2003 - Modificazioni dei popolamenti fitobentonici di substrato duro nella laguna di Venezia in seguito all'introduzione di *Undaria pinnatifida* (Harvey) Suringar. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 28: 25-31.
- M. MARZOCCHI, CURIEL D., DRI C., SCATTOLIN M. 2003 - Fenologia morfologica e riproduttiva di *Cystoseira barbata* (Stackhouse) C. Agardh var. *barbata* (Fucales, Fucoephyceae) nella laguna di Venezia (Nord Adriatico). Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 28: 21-23.
- M. MARZOCCHI, D. CURIEL, M. SCATTOLIN. 2003 - Variazioni del fitobenthos di substrato duro della Laguna di Venezia tra il mare e la terraferma. Boll. Mus. civ. St. nat. Venezia, 54:5-17.
- D. CURIEL, E. CHECCHIN, C. DRI, C. MIOTTI, G. BELLEMO, A. RISMONDO, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI – 2004 - Brevi note su alcuni nuovi ritrovamenti algali per la laguna di Venezia. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 29: 59-61.
- D. CURIEL, M. SCATTOLIN, S. GENTILIN, M. MARZOCCHI - 2004 - Le macroalghe dei substrati duri delle isole della laguna di Venezia. Lav. Soc. Ven. Sc. Nat. 29: 47-57.
- D. CURIEL, G. BELLEMO, M. SCATTOLIN, B. LA ROCCA, M. MARZOCCHI. 2003.

Ritrovamento in laguna di Venezia di specie algali nuove per l'Adriatico e rare per il Mediterraneo. *Informatore Botanico Italiano*, 35(1): 7-11.

CURIEL D., SCATTOLIN M., MIOTTI C., ZULIANI A., MARZOCCHI M. 2004. Dinamiche di sviluppo di *Undaria pinnatifida* (Harvey) Suringar nel Centro Storico di Venezia (Laguna di Venezia). *Boll. Mus. civ. St. nat. Venezia*, 55: 3-16.

D. CURIEL, G. BELLEMO, M. SCATTOLIN, M. MARZOCCHI. 2006 - First report of *Lomentaria hakodatensis* (Lomentariaceae, Rhodophyta) along Italian coasts (Mediterranean, lagoon of Venice). *Acta Adriatica* 47(1): 65-72.

CURIEL D., SCATTOLIN M., MARZOCCHI M., 2007 - Diffusione di *Undaria pinnatifida* e *Sargassum muticum* nella Laguna di Venezia. XVII Congresso della Società Italiana di Ecologia (Ancona, 17-20 settembre 2007): p. 170

CURIEL D., SCATTOLIN M., MARZOCCHI M., 2007 - La vegetazione sommersa di alcune valli da pesca della Laguna di Venezia. XVII Congresso della Società Italiana di Ecologia (Ancona, 17-20 settembre 2007): p. 56

C.ZAGO, M.T.AVIGNONE, F.COSTA, M.SCATTOLIN AND R.ZONTA

A Study on the Chironomus salinarius Population in the Sediment of the Venice Lagoon and during the Emergence Period

Proc. XXXIIIrd Congr. I.C.S.E.M., Trieste, Oct. 1992, Vol 33, 363.

R.ZONTA, E.ARGESSE, F.COSTA, S.RACCANELLI, M.SCATTOLIN AND L.ZAGGIA

Heavy metals in the sludge of the Venice canals. Proc. 10th Int. Conf. Heavy Metals in the Environment, Hamburg (D), Sept. 1995, Vol.2, 439-442.

A.ARIZZI NOVELLI, L.ZAGGIA, M.SCATTOLIN, R.ZONTA AND L.CAVALLINI

SEM study of the filtering system of bivalve molluscs of the Venice Lagoon: a preliminary study on Tapes sp. roc. Int. Congr. ICEM 14, Cancun (Mexico), August 1998, Vol. IV, 39-40.

R.ZONTA, L.ZAGGIA, M.T.AVIGNONE, M.MENEGHIN, M.SCATTOLIN

Misura di parametri traccianti per la definizione del comportamento ambientale di sub-aree a basso fondale nella Laguna di Venezia

VI Congresso Nazionale S.IT.E., Venezia, Settembre 1994, Riassunti, 217.

C.ZAGO, M.SCATTOLIN E R.ZONTA

Studio della distribuzione delle larve di chironomide in una velma della Laguna di Venezia istituto Veneto S.L.A., Rapporti e Studi, XII (1995) 135-152.

R.ZONTA, L.ZAGGIA, M.T.AVIGNONE, M.MENEGHIN, M.SCATTOLIN

Misura di parametri traccianti per la definizione del comportamento ambientale di sub-aree a basso fondale nella Laguna di Venezia. VI Congr. Naz. S.IT.E., Venezia, Settembre 1994. S.IT.E. Atti, 16 (1995) 143-144.

E.ARGESSE, M.T.AVIGNONE, E.CHIOZZOTTO, F.COSTA, M.MENEGHIN, R.RUGGERI, F.SALVIATI, M.SCATTOLIN, F.SIMIONATO, L.ZAGGIA, C.ZAGO, G.ZAMPERONI, R.V.ZONTA E R.ZONTA *Profili di Potenziale Redox (E_H) nei Sedimenti della Laguna di Venezia. Maggio-Giugno 1991-ISDGM-CNR Venezia*, Technical Note n.136 (1991) p.17.

C.ZAGO, M.SCATTOLIN, L.ZAGGIA E R.ZONTA

Distribuzione e Campionamento delle Larve di Chironomidi nei Sedimenti della Laguna di Venezia. Studio Preliminare

ISDGM-CNR Venezia, Technical Note n.137 (1991) p.20.

C.ZAGO, G.MAGRIS, A.RIZZI, R.RUGGERI, F.SALVIATI, M.SCATTOLIN, G.ZAMPERONI E R.ZONTA Distribuzione spaziale delle larve di Chironomide nei sedimenti di una velma eutrofica della Laguna di Venezia ed analisi microscopica del contenuto intestinale delle

larve-ISDGM-CNR Venezia, Technical Note n.147 (1992) p.30.

R.ZONTA, M.T.AVIGNONE, G.MAGRIS, M.MENEGHIN, S.MISEROCCHI, R.PINI, F.SALVIATI, M.SCATTOLIN, C.ZAGO E L.ZAGGIA -Indagine sulla distribuzione dimensionale del sedimento nelle sub-aree ex-Poveglia e Val del Cornio (Laguna di Venezia)-ISDGM-CNR Venezia, Technical Note n.151 (1993) p.34.

R.ZONTA, M.T.AVIGNONE, F.COSTA, M.MENEGHIN, R.RUGGERI, F.SIMIONATO, E.ARGESE, F.COLLAVINI, T.CORSO, L.GOBBO, R.V.ZONTA, E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN E L.ZAGGIA-Estrazioni selettive di metalli pesanti dai fanghi di un rio della Città di Venezia-ISDGM-CNR, Venezia, Technical Note n. 157 (1994) p.27

R.ZONTA, F.COLLAVINI, M.MENEGHIN, S.RACCANELLI, F.SALVIATI, M.SCATTOLIN E L.ZAGGIA-Metalli pesanti nei sedimenti superficiali delle sub-aree ex-Poveglia e Val del Cornio (Laguna di Venezia)-ISDGM-CNR, Venezia, Technical Note n.161 (1994) p.20.

R.ZONTA, E.CHIOZZOTTO, F.COSTA, M.FAVOTTO, F.MESSINEO, M.SCATTOLIN, L.ZAGGIA E S.RACCANELLI -Idrocarburi Policiclici Aromatici nei Fanghi dei Rii di Venezia (Insula di S.Maria Formosa)-ISDGM-CNR, Venezia, Technical Note n.164 (1995) p.30.

L.ZAGGIA, F.COLLAVINI, A.ARIZZI NOVELLI, G.MAGRIS, M.MENEGHIN, R.ZONTA, F.COSTA, M.SCATTOLIN-sperimentazione sul rilascio specie inquinanti durante lo scavo dei rii di Venezia. (Rio della Sensa) Ottobre 9 ISDGM-CNR, Venezia, Technical Note n.180 (1997) p.24.

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Lotto N.8, Frari
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1994).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Lotto N.3, S.Maria Formosa
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1994).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Lotto N.1, S.Maria Zobenigo
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1994).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Murano, Burano e Torcello
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1995).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Ghetto – Chiovere
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1995).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. S.Maria Mater Domini - S.Cassiano
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1996).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 4, 19 e 25, S.Zaccaria, S.Trovaso, SS.Giovanni e Paolo. Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1996).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 5, 9 e 24, S.Francesco della Vigna, Campo Ruga - S.Giuseppe, S.Giovanni in Bragora. Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1996).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 18 (Angelo Raffaele), 21 (Giudecca - Sacca Fisola), 23 (Giudecca - Redentore)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1996).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 13 (S.Fosca), 37 (S.Pietro di Castello)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1997).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 6 (S.Martin), 31 (S.Giacomo dall'Orio), 33 (S.Pantalon)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1997).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insula 14 (S.Girolamo)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1997).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 22 (Giudecca - S.Eufemia), 32 (Tolentini)-Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1998).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 11 (S.Stefano), 17 (S.M.Maggiore), 35(S.Luca), 36 (S.Salvador)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1998).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 20 (S.Vio), 28 (S.Giobbe), 30 (S.Simeon)-Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1998).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insule 2 (S.Cancian), 10 (S.Marco)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1998).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insul Lido (S.Nicolò - S.M.Elsabetta)
Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1999).

E.CHIOZZOTTO, M.SCATTOLIN, F.COSTA E R.ZONTA
Caratterizzazione e Classificazione dei Fanghi. Insul Lido (Casinò - Cà Bianca - Malamocco)-Comune di Venezia, Relazione Tecnica (1999).

G. CERETTI, U. FERRARESE E M. SCATTOLIN, (1985) – I Chironomidi nella Laguna di Venezia-Comune di Venezia – Ass. Ecologia. Ed. Editrice Arsenale

ALI A., G. MAJORI, G. CERETTI, F. D'ANDREA, M. SCATTOLIN E U. FERRARESE. (1985) – a. Chironomid (Diptera. Chironomidae midge population study and laboratory evaluation of larvicides against midge inhabiting the lagoon of Venice,Italy. j.Am.Mpsq.Control Assoc. 1:66-71.

AA.VV. (1985) – Un parco nella laguna di Venezia –Comune di Venezia- Ass. Ecologia. Ed. Editrice Arsenale

V. FAVERO, R. PAROLINI, M. SCATTOLIN, (1988) – La morfologia storica della Laguna di Venezia – Comune di Venezia – Ass. Ecologia. Ed. Editrice Arsenale n. 3 collana Ambiente.

G. CERETTI, U. FERRARESE, M. SCATTOLIN, (1990) – Conoscenze biologiche dei chironomidi presenti nel Veneto-Atti del Convegno "Chironomidi, Culicidi, Simulidi, aspetti sanitari ed ecologici"- Venezia, Regione Veneto U.L.S.S. 16.

D. FRANCO, M. SCATTOLIN (1995) – Le funzioni delle siepi nell'ecosistema agrario. L'informatore Agrario 12 (51): 75-78.

D. FRANCO, CHIOZZOTTO E., M. SCATTOLIN (1996). –Un parco rurale nel territorio comunale di Venezia: analisi e progettazione paesistica. Genio Rurale, 10 (59): 1-36.

D. FRANCO, M. PERELLI E M. SCATTOLIN (1996) – Buffer strips to protect the Venice Lagoon from non-point source pollution. In: Proceeding of Internationale Conference on Buffer Zones: Their the processes and Potential in Water Protection. Heithrop Park, UK, August-September 1996 in litteris. – <http://www.shinline.it/utenti/perelli/hedg.htm>

D. FRANCO, M. PERELLI E M. SCATTOLIN (1997) – Le siepi nell'ecosistyma agrario e la protezione della Laguna di Venezia dall'inquinamento diffuso. Ambiente Risorse Salute, 1/97

Riviste e Congressi Internazionali

C.Zago, M.T.Avignone, F.Costa, M.Scattolin and R.Zonta

A Study on the Chironomus salinarius Population in the Sediment of the Venice Lagoon and during the Emergence Period

Proc. XXXIIIrd Congr. I.C.S.E.M., Trieste, Oct. 1992, Vol 33, 363.

R.Zonta, E.Argese, F.Costa, S.Raccanelli, M.Scattolin and L.Zaggia

Heavy metals in the sludge of the Venice canals

Proc. 10th Int. Conf. Heavy Metals in the Environment, Hamburg (D), Sept. 1995, Vol.2, 439-442.

A.Arizzi Novelli, L.Zaggia, M.Scattolin, R.Zonta and L.Cavallini

SEM study of the filtering system of bivalve molluscs of the Venice Lagoon: a preliminary study on Tapes sp. In Electron Microscopy 1998, Volume IV, edited by H. A. Calderon Benavides and M. José Yacaman, pp. 39-40, Institute of Physics Publishing, Bristol and Philadelphia, 1998.

R.Zonta, F.Collavini, F.Costa, M. Scattolin and L.Zaggia

Sediment contamination in the canals of Venice (Italy).

Proceedings of: Sediment Quality Assessment (SQA5), Chicago, IL (USA), October 16 – 18, 2002

R.Zonta, J.K.Cochran, F.Collavini, F.Costa, M. Scattolin and L.Zaggia

Sediment and heavy metal accumulation in a small canal in Venice, Italy.

Proceedings of: Sediment Quality Assessment (SQA5), Chicago, IL (USA), October 16 – 18, 2002

R.Zonta, M.Scattolin, M.Botter, F.Collavini

Water quality of the Venice canal network: results of an intensive monitoring.

Proc. 37th Congress C.I.E.S.M., Barcelona, Spain, 7 – 11 June 2004, p.255.

R. Zonta, J. K. Cochran, F. Collavini, F. Costa, M. Scattolin and L. Zaggia

Sediment and heavy metal accumulation in a small canal, Venice, Italy

Aquatic Ecosystem Health & Management, 8(1), 63-71, 2005.

R.Zonta, L.Zaggia, F.Collavini, F.Costa, M. Scattolin

Sediment contamination assessment of the Venice canal network (Italy).

Flooding and Environmental Challenges for Venice and its Lagoon: State of Knowledge, ed. Fletcher and Spencer. Cambridge University Press, in press.

Riviste e Congressi Nazionali

R.Zonta, L.Zaggia, M.T.Avignone, M.Meneghin, M.Scattolin

Misura di parametri traccianti per la definizione del comportamento ambientale di sub-aree a basso fondale nella Laguna di Venezia

VI Congresso Nazionale S.IT.E., Venezia, Settembre 1994, Riassunti, 217.

C.Zago, M.Scattolin e R.Zonta

Studio della distribuzione delle larve di chironomide in una velma della Laguna di Venezia

	<p>Istituto Veneto S.L.A., Rapporti e Studi, XII (1995) 135-152.</p> <p>R.Zonta, L.Zaggia, M.T.Avignone, M.Meneghin, M.Scattolin Misura di parametri traccianti per la definizione del comportamento ambientale di sub-aree a basso fondale nella Laguna di Venezia VI Congr. Naz. S.IT.E., Venezia, Settembre 1994. S.IT.E. Atti, 16 (1995) 143-144.</p> <p>R.Zonta, F.Collavini, F.Costa, M.Scattolin, L.Zaggia La contaminazione dei fanghi nei canali di Venezia. Atti del VII Congresso Nazionale di Chimica Ambientale, Venezia, 11 – 14 Giugno 2002, p. 165-166.</p> <p>F.Collavini , R.Zonta , L.Zaggia , M.Scattolin , R.Todaro. Water quality monitoring of the Venice Canal network. Atti dell'Incontro scientifico congiunto CoNISMa – AIOL, 18 - 22 ottobre 2004, Città del Mare -Terrasini (Palermo, Italy), p.236.</p>
--	---

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Autorizzo la pubblicazione sul sito web del Comune di Venezia il presente curriculum ai sensi dell' Art 14 del decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33.

DATA

FIRMA

.....**01 dicembre 2016**.....

..... **F.to dott. Mario Scattolin**.....