



## INFORMAZIONI PERSONALI



**Alessandro Sarretta**

Residenza Rubano

Sesso M

Data di nascita 02/02/1976

Nazionalità Italiana

CANDIDATO ALLA CARICA DI

**Consigliere Comunale**

## ESPERIENZA LAVORATIVA

### Ricercatore

Attualmente ricercatore presso l'Istituto di Ricerca per la Protezione Idrogeologica (IRPI) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Padova

2012-2019 ricercatore presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del CNR, Bologna-Venezia.

2009-2012 assegnista di ricerca presso il Centro Comune di Ricerca della Commissione Europea a Ispra (VA)

2003-2009 assegnista di ricerca presso l'Istituto di Scienze Marine (ISMAR) del CNR, Venezia.

Attività principali: esperto in elaborazione e gestione di dati ambientali, sviluppo di infrastrutture di dati territoriali, pianificazione spaziale marittima, ambienti costieri, lagunari e marini. Partecipazione a diversi progetti di ricerca italiani ed europei.

ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-1475-8686>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

### Dottorato di ricerca in Scienze Ambientali

2004-2008 Università "Ca' Foscari", Venezia. Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

### Master in Sistemi informativi geografici e telerilevamento

2003-2004 Università IUAV, Venezia, Dipartimento di Pianificazione 110/110

### Laurea in Scienze Ambientali

1995-2002 Università "Ca' Foscari", Venezia. Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali 107/110

## ALTRE ESPERIENZE

Dal 2018 appartenente al Gruppo Volontari Protezione Civile del Comune di Padova

Dal 2018 socio di Wikimedia Italia e volontario OpenStreetMap, attivo in particolare nella mappatura dell'accessibilità degli spazi urbani.

Dal 2015 socio dell'Associazione Italiana per la Promozione della Scienza Aperta (AISA)

Dal 2007 socio dell'Associazione Italiana per l'Informazione Geografica Libera: GFOSS.it (Geographic Free/Open-Source Software)

Attivo nell'associazionismo ambientale (Legambiente, WWF) e su temi e attività legate alla ciclabilità urbana.

## COMPETENZE PERSONALI

Ottima conoscenza scritta e parlata della lingua inglese; conoscenza scolastica della lingua francese. Ottima conoscenza dei SO Windows e Linux e pacchetti MS Office e LibreOffice, di software desktop GIS (QGIS, GRASS); buona conoscenza dei software grafici GIMP, Inkscape e dei linguaggi statistici e di programmazione R e Python.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel C.V. ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Rubano, lì 25/04/2019

Firma