

## **CURRICULUM VITAE**

### **GENERALITA'**

Nato a Trieste il 21 aprile 1962

### **OCCUPAZIONE ATTUALE**

Direttore del Centro Gestione Infrastrutture Navali dell'OGS (Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale) inquadrato con contratto privato, attualmente in aspettativa come Dirigente Tecnologo I livello IV fascia.

### **EDUCAZIONE**

Diplomato al Politecnico di Milano – School of management, dottorato di ricerca in geofisica marina, laurea in geologia e diploma in metalmeccanica.

### **LINGUE STRANIERE**

Inglese, Tedesco, Ungherese

### **INDICI CITAZIONALI**

Hi10 index – 25 Indice H 18.

### **ABILITAZIONI**

Ashore Designated Person Ashore in the Safety Management System (DPA).

### **ASSOCIAZIONE A GRUPPI/ENTI DI RICERCA**

2000 - 2004 ricercatore associato all'INFN Istituto di Fisica Nucleare gruppo V alte energie.

### **BREVETTI**

2005 - TS 2005 A 00017 – n. 0001364571 - Coren F., Sterzai P., Determinazione della rugosità stradale mediante misure laser aeree. Brevetto di Invenzione Industriale.

### **PREMI ALLA RICERCA**

2008 - EUREKA "Σ!" premio dell'Unione Europea per l'innovazione.

### **ATTIVITA' DIDATTICA**

2013 - 2015 – Professore a contratto in Geofisica Ambientale presso l'Università di Trieste, Facoltà di Ingegneria.

2004- 2013 – Lettore di Geofisica Ambientale presso l'Università di Trieste, Facoltà di Ingegneria.

2000 – 2002 - Docente in telerilevamento presso l'UNIDO United Nation Industrial Development Organization di Trieste.

1999 – Docente in Geofisica Marina presso l'International Maritime Organization, Trieste.

### **ATTIVITA'**

2020 – 2024 - Direttore del Centro Gestione Infrastrutture navali dell' Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale.

2013 - 2019 – Direttore della Sezione di Infrastrutture di Ricerca dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale.

2012 – 2013 - Direttore Generale dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale.

1012 luglio - 2006. Direttore del Dipartimento di Geofisica della Litosfera dell'Istituto Nazionale di Oceanografia e di Geofisica Sperimentale.

2011 - 2004 Presidente e Direttore Tecnico della società HELIOGS s.c.a.r.l. rinominata poi ARS – Airborne Remote Sensing s.c.a.r.l..

2006 – 2000 coordinatore del gruppo di ricerca CARS – Cartography and Remote Sensing (Cartografia e telerilevamento).

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv 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).

Il sottoscritto consente al trattamento ed alla pubblicazione del proprio CV sui portali della formazione [www.isiformazione.it](http://www.isiformazione.it) e [www.formazioneecni.it](http://www.formazioneecni.it) ai sensi del D.Lgs. 196/2003, così come modificato e integrato dal D.Lgs. 101/2018.

Franco Coren