CURRICULUM VITAE Dott. DARIO MEZZOGORI

Dati anagrafici:

Data di nascita: 22 Febbraio 1979; Residenza: Via Rovani 8 – 44122 Ferrara Luogo di nascita: Comacchio (FE); Domicilio: Via Rovani 8 – 44122 Ferrara;

Cittadinanza: italiana; Numeri di telefono: Cell: 347 9204102;

Stato civile: celibe; E-mail: dario.mezzogori@libero.it

Codice Fiscale: MZZDRA79B22C912J Anzianità professionale: 11 anni.

Istruzione e Formazione

Data | 2006

Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Scienze Naturali

Principali tematiche Geomorfologia costiera

Titolo della tesi | Erosione della costa dei Lidi Ferraresi

Università Università degli Studi di Ferrara

Voto 107/110

Nell'ambito di questa tesi la scrivente ha acquisito competenze riguardanti l'ambiente costiero e i suoi aspetti morfodinamici e gestionali. È stata messa a punto una metodologia per l'analisi dell'evoluzione costiera, attraverso la comparazione di linee di riva di periodi storici diversi. Si è acquisita esperienza di laboratorio e delle relative tecniche utilizzate per l'analisi di sedimenti costieri.

Data | 1997

Titolo della qualifica rilasciata | Diploma di Perito Chimico

Istituto ITIS Copernico di Ferrara

Posizione attuale

Libero professionista.

Interessi Scientifici

Studio delle aree costiere e umide con particolare riguardo ai relativi aspetti di difesa, di gestione nell'ambito dell'ICZM e alla sedimentologia della spiaggia emersa e sommersa.

Studio dell'evoluzione delle coste sabbiose e del rischio inerente all'erosione e sommersione.

1

Capacità e competenze personali

Madrelingua Italiano

Altre lingue | Buona conoscenza della lingua inglese, sia scritta che parlata

Informatiche: Ambiente MS-DOS, Windows (tutte le versioni), Pacchetto Office,

Adobe Photoshop;

Ambiente Gis: ArcView (3.x), ArcGi(9.x)

Navigator Professional, Trimble Geomatic Office (TGO), Surfer

Di campagna: Rilievi topografici, batimetrici, sedimentari e geofisici

Strumentazione: Gps differenziale Trimble, Ecoscandaglio Odom Track, Benna Van

Veen per la cattura dei sedimenti

Generali | Esperienza in gruppi di lavoro, nel rispetto delle specifiche tecniche e tempistiche

Esperienza nell'organizzazione di eventi divulgativi e scientifici:

26-27/08/2017 "BeachPrideEvent"

21/05/2017 "Crossfit Redwal Event" evento sportivo

26-27/11/2016 "#Rosa d'inkiostro" contro la violenza sulle donne

14/02/2015 "Un futuro per Pietro"

Pratica di nuoto a buon livello

Maestro Arti Marziali Terzo DAN Kick Boxing

Donatore AVIS

Principali esperienze professionali

2017 | Collaborazione coordinata continuativa personale "CO-CO-CO" presso CONSORZIO

FUTURO IN RICERCA C.F.R. Incarico: rilievi topografici e batimetrici, attività di campionamento dei sedimenti di spiaggia emersa e sommersa, campagne di cattura eolica e di campagne di raccolta rifiuti marini spiaggiati.

Archiviazione e strutturazione dati in database. Sono state svolte interviste e somministrazione di questionari sulle spiagge delle province di Ferrara, Ravenna e

Rovigo per la raccolta di informazioni di carattere tecnico-scientifico.

2015-2017	Collaborazione coordinata continuativa personale "CO-CO-CO" per progetto Life
	Agree presso Dip. Fisica e Scienze della Terra – UNIFE. Incarico: Campionamento
	sedimenti e manutenzione strumentazione. Archiviazione e strutturazione dati in
	database ed analisi dei dati raccolti. Sono state svolte interviste e somministrazione
	di questionari per la raccolta di informazioni di carattere tecnico-scientifico.
2014	Contratto a Progetto presso Dip. Fisica e Scienze della Terra – UNIFE per rilievi delle
	caratteristiche idrosedimentarie dei fondali sottocosta e geomorfologici della spiaggia
	emersa, elaborazione e restituzione dei dati raccolti in database, analisi tessiturale
	dei sedimenti raccolti. Somministrazione di questionari sulle spiagge delle province di
	Ferrara, Ravenna e Rovigo per la raccolta di informazioni di carattere tecnico- scientifico.
2014	Contratto a Progetto con Consorzio Ferrara Ricerche per rilievi topografici di dettaglio
	delle dune eoliche e campionamento eolico presso Rosolina Mare (RO).
	Somministrazione di questionari sulle spiagge di Rosolina per la raccolta di
	informazioni di carattere tecnico-scientifico.
2013	Collaborazione a Progetto presso Consorzio Ferrara Ricerca per rilievi topografici del
	litorale ferrarese per progetto di ricerca sulle difese morbide invernali della spiaggia
	(argini invernali) e somministrazione di questionari sulle spiagge ferraresi.
2013	Collaborazione con società SURVEY PILOT di Padova per aggiornamento e
	materializzazione caposaldi topografici della Regione Sardegna
2012 - 2013	Collaborazione con società WATERSOIL di Ravenna per rilievi topografici e
	batimetrici delle aste fluviali per commessa ARPAV - Regione Veneto
2012 - 2013	Collaborazione a Progetto presso Consorzio Ferrara Ricerca per rilievi topografici e
	cattura eolica dei sedimenti a Rosolina Mare (RO)
20112013	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi
	topografici e batimetrici con relativi campionamenti in vari litorali ferraresi e ravennati
	per vari progetti di ricerca
Febbraio 2011	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per vibrocarotaggio nella
	zona portuale di Ravenna
Gennaio 2011	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per rilievi batimetrici dei
	varchi tra le opere di Lido Adriano (Ra)
Gennaio 2011	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'analisi tessiturale dei
	campioni sedimentologici prelevati presso il litorale di Punta Marina (Ra)
Gennaio 2011	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per rilievi batimetrici delle
	opere di Lido Adriano (Ra)
Dicembre 2010	Collaborazione con società <i>MED INGEGNERIA</i> di Ravenna per rilievi batimetrici di
D: 1 0010	Cava Standiana (Ra)
Dicembre 2010	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi

	topografici e batimetrici con relativi campionamenti di Punta Marina (Ra)
Dicembre 2010	Collaborazione con Arpa per il carotaggio e il campionamento nella zona di Fiumi
	Uniti (Ra)
Novembre 2010	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi
	topografici e batimetrici con relativi campionamenti di Lido di Spina e Volano (Fe)
Novembre 2010	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per la realizzazione di un
	vibrocarotaggio nell'area del porto di Ravenna
Ottobre 2010	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di un rilievo
	topografico e batimetrico di Lido di Spina (Fe)
Ottobre 2010	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per la realizzazione di
	rilievo batimetrico di Lido Adriano (Ra)
Ottobre 2010	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di un rilievo
	topografico e batimetrico di Lido di Nazioni (Fe)
Ottobre 2010	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per la realizzazione di
	rilievi topografici degli argini e piezometri di Fiumi Uniti (Ra)
Settembre 2010	Collaborazione con società MED INGEGNERIA di Ravenna per la realizzazione di
	rilievi topografici e batimetrici del porto di Gela (CI)
Giugno 2010	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi topo –
	batimetrici di pocket beach della regione Marche in ambito del Progetto Prin 2008
	Pocket Beach
2009	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per lo Studio del Trasporto
0000	Eolico di Lido di Dante (Ra)
2009	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per lo studio della Capacità di
0000	Carico fisica dei Lidi Ferraresi
2009	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di 5 rilievi
0000	topografici, batimetrici e campionamenti nei Lidi di Spina, Nazioni e Volano(Fe)
2008	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di 10 rilievi
2007 ad aggi	topografici, batimetrici e campionamenti nei Lidi di Spina, Nazioni e Volano(Fe) Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi
2007 ad oggi	topografici e batimetrici e per analisi chimico-fisiche sul litorale emiliano - romagnolo
2006	Contratto a progetto presso ARPA Emilia-Romagna, sezione provinciale di Ferrara
2000	(ref. Dott. F. Ghion) sulla strumentazione di monitoraggio delle acque
2003-2005	Tecnico nel settore Verde Pubblico/disinfestazioni presso Azienda AREA S.p.A. in
2003-2000	Copparo (FE) con contratto a tempo determinato
2002	Collaborazione con l'Università degli Studi di Ferrara per l'esecuzione di rilievi
2002	topografici e batimetrici e per analisi chimico-fisiche sul litorale emiliano - romagnolo
1998-2000	Perito chimico presso Montell – Stabilimento di Ferrara
,000 2000	

CV Dario Mezzogori

Ulteriori esperienze lavorative

.

2013 Operatore tecnico legato all'assistenza di primo soccorso ed al Basic Life Support presso Società Life Soccorso (FE)

.

Certificazioni e patenti

2013	Attestato: Esecutore Basic Life Support - Defribillator (BLS-D)
2013	Patentino Sub 1° livello (entro 18 m)
2012	Patente Nautica: Patente di Abilitazione al Comando di Unità da Diporto
2009	Corso sull'uso di strumentazione GPS organizzato da Eurotech Parma
1998	Patentino Grandi Rischi (antincendio in ambito industriale)
	Corso di Formazione e Addestramento sulle Condizioni generali di Uso
	Manutenzione dei seguenti equipaggiamenti:
	-Autorespiratori BD 96
	-Maschere 3SP-F e Ultra Elite PF
	-Erogatori La 96 AE
	Certificato di competenze superiori
1997	Patente A e B, auto munito

.

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".

Il sottoscritto acconsente alla pubblicazione del presente curriculum vitae sul sito dell'Università di Ferrara.

Ferrara 28 Marzo 2018