

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D. P. R. 445/2000)

Il sottoscritto Danilo Zaia consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P. R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

INFORMAZIONI PERSONALI
Zaia Danilo


Via Don Minzoni, 68 - 73033 Corsano (Italia)

+39 3289389480

zaiadanilo@gmail.com – danilo.zaia@pec.it

Codice Fiscale ZAI DNL 85P15 D8510

Partita IVA 04447420755

Data di nascita 15 SET. 85 | Luogo di nascita Gagliano del Capo(LE) | Nazionalità Italiana

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

14/01/2012 – alla data attuale

Docenze e progetti formativi
Ancitel Sardegna s.r.l. – Cagliari

Formazione dipendenti comunali su: Sistema di Protezione Civile Nazionale e Regionale; software GIS open source per la visualizzazione e l'elaborazione della cartografia; informazione e allertamento della popolazione attraverso i social network.

KHE società cooperativa – Tricase (LE)

Docenza su app smartphone e social geolocalizzati al corso di "Tecnico di Social Media Marketing"

Docenza su flussi informativi e marketing al corso di "Operatore di segreteria"

Associazioni di Protezione civile "AUXILIUM - Miggiano Specchia", "La Torre", ProciArchi Tiggiano, Poggiardo-Vaste

Redazione progetti di formazione ed informazione per volontari; redazione partecipata di un piano comunale di protezione civile; Docenze sul tema di rischio incendi, promozione del volontariato e lo sviluppo di sistemi di allertamento digitali.

14/01/2012–alla data attuale

Consulenze per la Protezione Civile
Egeria srl (gennaio 2019 – in corso)

Redazione Piano Comunale di Protezione Civile per i comuni di Jerzu(NU) e Nuraminis(CA), analisi cartografiche per rischio incendio e idrogeologico (Quantum GIS - GRASS GIS). Mappatura delle persone non autosufficienti, formazione dei dipendenti e volontari di Protezione Civile; Piano di comunicazione per l'informazione alla popolazione del piano di protezione civile.

Comune di Patù (giugno 2018)

Redazione Piano collettivo di salvataggio per le marine di Felloniche e San Gregorio.

Ancitel Sardegna srl (gennaio 2015 – dicembre 2017)

Redazione Piano di Protezione Civile e cartografie per l'analisi del rischio incendio, rischio idrogeologico e vincoli paesaggistici (Quantum GIS - GRASS GIS) dei comuni di Osini, Gairo, Perdasdefogu(OG), Orgosolo, Teti(NU), Unione dei Comuni della Planargia e del Montiferru Occidentale(OR).

Comuni di Corsano, Salve, Ruffano, Specchia, Mesagne, Miggiano, Tiggiano, Ortelle, Poggiardo, Minervino di Lecce, Patù (LE), Nuraminis(CA) - (gennaio 2012 – dicembre 2015)

Supporto al Responsabile del Procedimento per la richiesta fondi PO PUGLIA FESR 2007/2013 per il rafforzamento delle strutture comunali di protezione civile. Redazione Piano Comunale di Protezione Civile, analisi cartografiche per rischio incendio, rischio idrogeologico e vincoli paesaggistici (Quantum GIS - GRASS GIS). Introduzione nei piani di protezione civile dell'informazione e dell'allertamento alla popolazione attraverso i social network. Realizzazione sistema di allertamento via web site e cartografia dei rischi su GoogleMaps.

14/01/2012–alla data attuale

Elaborazioni cartografiche e GIS
Svic srl (ottobre 2017 – marzo 2018)

Digitalizzazione con software GIS del piano di fabbricazione del Comune di Corsano (LE).
Digitalizzazione con software GIS del piano regolatore del Comune di Santa Cesarea Terme (LE).

Comune di Modolo (aprile-maggio 2017)

Elaborazione grafica di pennelli informatici e mappatura risorse a integrazione del Piano di Protezione Civile con mappa consultabile da smartphone.

Parco Culturale Ecclesiale Terre del Capo di Leuca (novembre 2017 – dicembre 2018)

Rilievo GPS di 200km, foto geolocalizzate e realizzazione tavole per l'avvio dei "Cammini di Leuca" del "Parco Culturale Ecclesiale Terre del Capo di Leuca - De Finibus Terrae".

Comune di Ceccano (marzo-maggio 2017)

Elaborazione cartografie in GIS per il rischio incendi di interfaccia, idraulico, idrogeologico e condizione limite di emergenza per il rischio sismico (GRASS – QGIS).

Touring Club Italiano (maggio 2015 – dicembre 2015)

Rilievo GPS di 220km da Brindisi a Matera, foto geolocalizzate e realizzazione tavole per uno studio di fattibilità del "Cammino della Via Appia – Vie Francigene del Sud".

Altri progetti (gennaio 2012 – dicembre 2015)

- Realizzazione carta escursionistica e pannello informativo delle "Vie del Sale" a Corsano(LE);
- Realizzazione cartografie con dati archeologici da pubblicare nel libro "Lucugnano e il suo Territorio" di Marco Cavallera;
- Realizzazione cartografia per un progetto di "Interventi strutturali per la creazione di percorsi turistici e culturali e per lo sviluppo di servizi integrati territoriali - Bando Gruppo di Azione Costiera AZIONE 4.e.1" (Quantum GIS);
- Realizzazione cartografia per gara di orienteering nei centri storici di Tricase (LE) e San Cassiano(LE) - (Quantum GIS);
- Realizzazione cartografia per un progetto preliminare per la videosorveglianza ed il monitoraggio antincendio del Parco Naturale Regionale "Costa Otranto-Santa Maria di Leuca e bosco di Tricase". (Quantum GIS);
- Tracciatura GPS dei sentieri escursionistici denominati "Le vie del Sale" e realizzazione carte escursionistiche vettoriali per il libro "Le vie del sale - Antichi saperi e nuove emozioni dal tacco d'Italia"

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Marzo 2018	Master SocialMedia e Digital Marketing EuropaCube – Innovation business school Argomenti principali: web marketing, SEO, Google AdWords, Google+, digital strategy, Facebook marketing, Twitter, LinkedIn, YouTube, storytelling	Livello 5 QEQ
Gennaio 2018	ASSODIMA Professionista iscritto all'associazione nazionale di Disaster Manager – Formazione in "PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE".	
Novembre 2013	GRASS FREE ed OPEN SOURCE GIS e GEODATABASE Università degli studi di Trento, Trento (Italia) Sistemi Informativi Territoriali, analisi spaziale (raster) con GRASS GIS. Geoservizi, WebGIS e Geoprocessing (analisi vettoriale). Geodatabase PostgreSQL e PostGIS.	Livello 6 QEQ
Giugno 2011 – gennaio 2012	Europrogettista Eurogiovani - Centro di ricerche e studi europei, Lecce (Italia) Principali materie: normativa, organizzazione e finanziamenti europei; Qualifica conseguita: EuroProgettista, Project work finale presentato su "Trans-national cooperation projects on European Cultural Routes" - Competitiveness and Innovation Framework Programme.	Livello 5 QEQ
Aprile 2010 – aprile 2011	Master di primo livello Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia) UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA – Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Master di primo livello in "Trattamento dell'informazione e aspetti gestionali nella Protezione Civile" Principali materie: informatica applicata e matematica applicata agli studi di rischio, sistemi informativi territoriali, logistica e workflow management. Qualifica conseguita: master universitario di primo livello – Presentato un progetto sulla prevenzione e pianificazione dell'emergenza per gli Enti Locali – Giudizio della Commissione sul progetto presentato "Molto buono".	Livello 6 QEQ

05/10/2004–12/11/2009

Laurea di primo livello

Livello 6 QEQ

Università degli Studi di Perugia, Perugia (Italia)

Corso di Laurea Interfacoltà tra Scienze della Formazione e Scienze MM.FF.NN. in

"Coordinamento delle Attività di Protezione Civile" - Principali materie: scienze della terra, logistica, pianificazione dell'emergenza, previsione e prevenzione, studi di rischio.

Qualifica conseguita: laurea di primo livello in "Coordinamento delle attività di Protezione Civile"

Voto: 100/110 - Tesi di laurea su "Prevenzione e Politica: il caso Abruzzo"

09/1999–06/2004

Diploma di Perito Industriale

Livello 4 QEQ

Istituto Tecnico d'Istruzione Superiore "G. Salvemini", Alessano (LE) (Italia)

Principali materie: programmazione, sistemi di elaborazione e smistamento dati;

Qualifica conseguita: Perito tecnico industriale Specializzazione Informatica "ABACUS."

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A2	B1	A2	A2	A2

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ho fatto volontariato per 8 anni in una Associazione di Protezione Civile, questo per me è stato importante per imparare a relazionare con le persone, spesso anche straniere. Per 10 anni ho fatto parte di un gruppo scout dove ho imparato a lavorare in squadra e non solo.

Negli ultimi anni, lavorando come libero professionista, ho capito l'importanza della comunicazione e dei rapporti sia con i colleghi che con i clienti, cerco di presentarmi e relazionarmi ad ogni appuntamento con professionalità e semplicità.

Competenze organizzative e gestionali

Organizzare e gestire progetti sociali e formativi fa parte del mio lavoro. Inoltre, sono numerosi i progetti ammessi a finanziamento dove ho collaborato (PO FESR per enti locali e startup).

Attualmente sono presidente dell'associazione "edeno – culture & adventure" con l'obiettivo di valorizzare e promuovere il patrimonio culturale e paesaggistico attraverso il turismo sostenibile.

Negli ultimi anni abbiamo concentrato il nostro lavoro sui percorsi de "Le Vie del Sale" di Corsano (LE) documentando tutto sul nostro blog (www.edeno.it) e sulla pagina Facebook (www.facebook.com/edenoadventure/).

Competenze professionali

Ottima conoscenza dei sistemi di riferimento geografici, ottima padronanza di registratori GPS o navigatori simili, buon orientamento ed ottima lettura di cartografie di qualsiasi tipo.

Competenze informatiche

- Ottima conoscenza di Windows XP/7/8/10, Microsoft Office, software internet e gestione mail;
- Buona conoscenza di Linux-Ubuntu, Libre Office e software open source;
- Ottima conoscenza di Quantum GIS, GRASS e Global Mapper;
- Buona conoscenza di Adobe Illustrator, Photoshop, software CAD, e linguaggi HTML, XML e SQL.

Patente di guida A, B, C1

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Firma

