

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Oriti Massimo
Indirizzo Via G.G.C. Montalto, 42 CAP 98070, Capri Leone (ME)
Telefono 320/1455893
Fax -
E-mail massimooriti@hotmail.it - massimo.oriti@pec.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 29/01/1986

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Agosto 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Fema Group - Via Leonardo Da Vinci n.5, 98061 - Brolo
ENTE ACCREDITATO AI SENSI DEL D. A. REGIONE SICILIANA n. 2345/16 prot. 56289/17
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Rianimazione Cardiopolmonare con l'uso di defibrillatori semi-automatici (DSEAE -SAED) adulto + pediatrico.
- Qualifica conseguita ATTESTATO DI ESECUTORE BLSD+P CPR AED FIRST RESPONDER - rianimazione cardiopolmonare con l'uso del defibrillatore L. G. ILCOR 2015 REV. COVID-19 adulto + pediatrico. Attestato n. 04 verbale n. 34 del 09.08.2021

- Data 23 Marzo 2021 - 19 Aprile 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione BetaFormazione azienda di formazione professionale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Caratteristiche generali del metodo GPS / Sistemi geodetici nazionali / Misurazioni e rilievi / Accuratezza delle rilevazioni / Elaborazione dati / Esempi pratici
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza "GPS in ambito topografico"

- Data 12 Marzo 2021 - 17 Marzo 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione BetaFormazione azienda di formazione professionale
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Normativa Superbonus 110 / Interventi trainanti e interventi trainati / Detrazione fiscale, cessione d'imposta e sconto in fattura / Bonus facciate / Limitazioni di intervento
- Qualifica conseguita Attestato di frequenza "Superbonus 110"

- Data Febbraio 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Certipass
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio I fondamenti dell'ICT / Navigare e cercare informazioni sul Web / Comunicare

<ul style="list-style-type: none"> professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>e collaborare in Rete / Sicurezza informatica / Elaborazione testi / Foglio di calcolo / Presentazione</p> <p>Attestato EIPASS 7 MODULI USER</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Febbraio 2020</p> <p>Certipass</p> <p>Il sistema LIM: tipologie accessori e software autore / Utilizzo della LIM: strumenti, funzioni e software compatibili / Didattica digitale con la LIM: strategie, risorse e applicativi specifici / Inclusione con la LIM: definizioni, lezioni mirate ed esercizi specifici</p> <p>Attestato USO DIDATTICO DELLE LIM - AVANZATO</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>Marzo 2018 - Maggio 2018</p> <p>Università Telematica Pegaso</p> <p>Psicologia Generale, Antropologia Culturale, Didattica dell'inclusione, Tecnologie dell'istruzione e dell'apprendimento</p> <p>Certificato 24 CFU in materie antropo-psico-pedagogiche ed in metodologie e tecnologie didattiche</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita 	<p>18 ottobre 2017</p> <p>Università degli Studi di Palermo - Scuola delle Scienze di Base e Applicate - Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare - Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche</p> <p>Geomorfologia Applicata, Petrografia Applicata, Analisi dei Bacini Sedimentari, Geologia Applicata e Tecnica, Geochimica Applicata, Geologia Regionale, Morfotettonica, Geologia Marina, Carsologia e Speleologia, Metodi Geofisici di Esplorazione del Sottosuolo, Biostratigrafia e Paleoecologia, Geologia del Quaternario</p> <p>Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche, votazione 110/110, con Tesi dal titolo: La frana in contrada Caputo: Analisi morfometrica e geomorfologica integrata mediante SAPR e caratterizzazione geofisica del sottosuolo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Marzo - Aprile 2017</p> <p>Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia - Corsi di Formazione Professionale</p> <p>Attestato di partecipazione "Corso GIS specialistico" - 50 crediti APC</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita 	<p>Dicembre 2016</p> <p>Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia - Corsi di Formazione Professionale</p> <p>Attestato di partecipazione "Corso GIS open source base" - 32 crediti APC</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>04 aprile 2016 - 07 giugno 2016</p> <p>Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Scienze MM. FF. NN. - Corso di laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche - Tirocinio curriculare presso lo studio geologico Officine Geologiche AZ, del Dott. Geol Alessandro Zingales</p> <p>Indagini geognostiche e consulenza geologica</p>

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Aprile 2014
 Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
 Iscrizione all'albo professionale Sez. B n° 13

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Qualifica conseguita

Novembre 2013 - Gennaio 2014
 Università degli Studi di Palermo - Esami di stato
 Abilitazione allo svolgimento della professione di geologo junior

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

20 febbraio 2013
 Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Scienze MM. FF. NN. - Corso di Laurea Triennale in Scienze Geologiche
 Geologia Applicata, Geomorfologia, Petrografia, Idrogeologia, Geomorfologia Applicata e Geologia Ambientale, Mineralogia, Geologia Strutturale e Morfotettonica, Geologia I, Geologia II, Georisorse Minerarie, Rilevamento Geologico, Geofisica Applicata, Geochimica, Geotecnica, Paleontologia
 Laurea Triennale in Scienze Geologiche con Tesi dal titolo: Movimenti franosi dell'area di San Fratello (ME)

- Date (da - a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

07 maggio 2012 - 07 luglio 2012
 Università degli Studi di Palermo - Facoltà di Scienze MM. FF. NN. - Corso di laurea in Scienze Geologiche - Tirocinio curriculare presso il laboratorio geotecnico Geocima s.n.c. del Dott. Geol. Carlo Cibella
 Analisi geotecniche e metodologie di laboratorio applicate a campioni di rocce e terre

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

14 luglio 2005
 Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri - F. Merendino - Capo d'Orlando (ME)
 Estimo, Topografia, Disegno Geometrico, Diritto, Tecnologie delle Costruzioni
 Diploma di Geometra

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

13/08/2021 - Attuale
 GEOINGEGNERIA S. e T. SRLS
 Via Marconi, 127 - 91014 Castellammare del Golfo (TP)
 Codice Ateco 71 12 20 - Servizi di progettazione di ingegneria integrata
 Tecnico del controllo ambientale

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

07/11/2018 - 30/09/2019
 POSTE ITALIANE SPA
 Recapito
 Portalettere

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Maggio 2018 - Attuale
 - ASSOCIAZIONE PFM
 - C.so Matteotti,2 - Patti (Me)
 - Tel. +393313457538 | info@associazionepfm.it
 - C.F. 94011930834 - P.IVA 03232120836
- Tipo di azienda o settore
 - Associazione no-profit con finalità di promozione e utilità sociale a favore di associati o di terzi
- Tipo di impiego
 - Guida Naturalistica

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 30 Gennaio 2017 - 31 Agosto 2020
 - Gekotech srl | Laboratorio Geotecnico e Servizi Geologici
 - Via della Provvidenza - 98066 - Patti (ME)
- Tipo di azienda o settore
 - Laboratorio geotecnico di analisi su terre e rocce e bitumi stradali e servizi geologico-tecnici e ambientali.
- Tipo di impiego
 - Tecnico di laboratorio

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Giugno 2015 - 31 Agosto 2019
 - Dott. Geol. Alessandro Zingales - Via Messina, 15 CAP 98070 Longi (ME)
 - C.F. ZNGLSN78C28G273H - P. IVA - 02989670837
- Tipo di azienda o settore
 - Azienda di consulenze e servizi geologico-tecnici e ambientali nonché assistenza geognostica con metodologie non distruttive applicate all'ingegneria civile.
- Tipo di impiego
 - Attività di collaborazione espletata attraverso indagini geologico-tecniche e geofisiche *in situ*, produzione di elaborati cartografici e grafici per mezzo GIS, attività di ricerca bibliografica, fotointerpretazione di immagini aeree ottenute mediante sorvolo con dispositivo a pilotaggio remoto, attività di affiancamento e supporto relativa alla progettazione geologica, geomorfologica e idrogeologica, assistenza in cantiere.

- Date (da - a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - 01 Dicembre 2005 - 29 Settembre 2007
 - Lanza Cariccio Francesco - Contrada Certari, 32 Capo D'Orlando (ME) CAP 98071
- Tipo di azienda o settore
 - Fabbricazione di oggetti in ferro, in rame ed altri metalli
- Tipo di impiego
 - Apprendistato professionalizzante o contratto di mestiere
- Principali mansioni e responsabilità
 - Addetto a mansioni d'ordine di segreteria

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
 - Scolastica
- Capacità di scrittura
 - Scolastica
- Capacità di espressione orale
 - Scolastica

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>FRANCESE Scolastica Scolastica Scolastica</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Capacità comunicativa e relazionale con attitudine sia al lavoro di gruppo sia al lavoro individuale sviluppate all'interno di gruppi di studio/lavoro durante gli studi universitari presso la <i>Facoltà di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi di Palermo</i> e attraverso le esperienze lavorative e di tirocinio svolte in svariati ambiti con buona capacità di adeguamento ambientale e spirito di gruppo.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Attitudine alla pianificazione, al perseguimento degli obiettivi stabiliti e al rispetto delle scadenze con buona capacità di fronteggiare eventuali imprevisti e/o problematiche, sviluppate durante gli studi e i tirocini universitari presso la <i>Facoltà di Scienze Geologiche dell'Università degli Studi di Palermo</i> e attraverso le esperienze lavorative presso <i>l'azienda Poste Italiane SPA</i> e di cantiere presso la ditta <i>Lanza Cariccio Francesco - Costruzioni e lavorazioni in ferro</i>.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Conoscenza dei sistemi informatici Windows Xp, W Vista, W7, W8 e W10 nonché dei programmi di calcolo e scrittura Excel, Word e Power Point; Buona conoscenza del programma di grafica Illustrator; Buona conoscenza dei software CAD per la progettazione; Buona conoscenza del software QGIS, ArcGIS e Global Mapper per l'elaborazione di dati territoriali e cartografici; Buona conoscenza dei software Agisoft Photoscan e 3D Zephyr Pro per la restituzione tridimensionale di immagini e fotogrammi e fotointerpretazione degli elementi morfologici; Competenza tecnica per la realizzazione di rilievi aerei mediante SAPR (sistemi a pilotaggio remoto) e progettazione di missioni di volo con drone; Competenza tecnica per la realizzazione di indagini geofisiche e prove penetrometriche in situ per la caratterizzazione geofisica del sottosuolo; Buona conoscenza delle prove geotecniche di laboratorio.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p>	<p>Buona capacità nel disegno tecnico, nel disegno geometrico e nel disegno a mano libera sviluppata durante gli studi superiori presso <i>l'Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri - F. Merendino</i> e durante le campagne di rilevamento geologico presso la <i>Facoltà di Scienze Geologiche dell'Università di Palermo</i>.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente B</p>
<p>ULTERIORI INFORMAZIONI</p>	<p>Aprile 2021 - Attuale Consigliere eletto dell'Ordine Regionale dei Geologi Di Sicilia.</p>

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali