CURRICULUM PROFESSIONALE

| DATI GENERALI | | | |
|---------------------------------|------------------------|--------------------|--|
| PROFESSIONISTA (nome e cognome) | Elios Maria Sanapo | | |
| ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno) | Geologi della Puglia N | I. 797 – anno 2013 | |
| SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA | Studio Professionale | | |
| RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO | Titolare | | |
| Data di nascita | | | |
| Luogo di nascita | | | |
| Stato civile | | | |
| Residenza | | | |
| Indirizzo | | | |
| Telefono | | | |
| E-mail | | | |
| PEC | | | |
| Nazionalità | | | |
| Codice Fiscale | | | |
| Partita IVA | 04527350757 | | |
| Sito WEB | | · | |

| Data | 16/01/2013 | |
|------------------------|---|--|
| Istituto | Ordine dei Geologi della Puglia | |
| Attuale posizione | Iscritto all'Ordine con il n. 797 | |
| Data | 29/11/2012 | |
| Istituto di istruzione | Università degli Studi di Bari | |
| Attuale posizione | Abilitato alla professione di geologo | |
| Data | 29/03/2011 | |
| Istituto di istruzione | Università degli Studi del Salento | |
| Attuale posizione | Laureato nel corso di laurea specialistica in Valutazione di Impatto e Certificazione ambientale con voto 110/110 e lode (classe di laurea 82/s). Materia di tesi Geofisica applicata | |
| | Titolo della Tesi: Zonazione del rischio di crollo in aree costiere abitate Relatori Prof. Sergio Negri ed Dr. Stefano Margiotta | |
| Data | 29/03/2011 | |
| Istituto di istruzione | Università degli Studi del Salento | |
| Attuale posizione | Laureato nel corso di laurea specialistica in Valutazione di Impatto e Certificazione ambientale con voto 110/110 e lode (classe di laurea 82/s). | |
| | Materia di tesi Geofisica applicata | |
| | Titolo della Tesi: Zonazione del rischio di crollo in aree costiere abitate | |
| | Relatori Prof. Sergio Negri ed Dr. Stefano Margiotta | |
| Data | 31/03/2011 | |
| Istituto di istruzione | Universus - Csei, Consorzio Universitario per la Formazione e l'Innovazione | |
| Attuale posizione | Conseguimento del titolo di tecnico GIS | |

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITA' SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI INCARICHI COMMISSIONI

Membro della commissione locale per la VAS (Valutazione ambientale strategica) del Comune di Lecce

Membro della commissione locale Attività Estrattive del Comune di Lecce

Membro commissione locale per il Paesaggio dell'Unione dei Comuni del Nord Salento

Membro commissione locale per il Paesaggio dell'Unione della GRECIA SALENTINA

GEOLOGIA AMBIENTALE, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, VIA, VAS E PAESAGGIO

Redazione di relazione idrogeomorfologica e paesaggistica per il Comune di Lecce relativa alla nuova pavimentazione stradale in Loc. Torre Chianca

Redazione di Studio Ambientale Preliminare relativo alla realizzazione del Nuovo Porto turistico in Comune di Nardò Loc. Sant'Isidoro

Redazione di Studio Ambientale Preliminare relativo alla realizzazione di impianti fotovoltaici per conto della ditta MD Consulting Srl

Redazione di Rapporto Ambientale Preliminare relativo al Piano Comunale delle Coste del Comune di Torchiarolo

Consulenza geologica per la predisposizione del Piano di Caratterizzazione bonifica Ex inceneritore SASPI Lecce

Realizzazione Network di bonifica sito ex-Apisem – Via Vecchia Surbo nel Comune di Lecce per conto di Water&Soil Reconditio srl

Consulenza geologica nel Piano di Caratterizzazione per bonifica sito Ex-Apisem in Lecce

Redazione di Rapporto Ambientale preliminare per verifica di assoggettabilità a procedura VAS relativa ad un progetto di realizzazione di un impianto di trasferenza dei rifiuti nel Comune di Manduria

Studio di impatto ambientale preliminare per verifica di assoggettabilità a VIA di una campagna di recupero di rifiuti inerti per mezzo di impianto mobile da realizzarsi nel Comune di Ugento

Studio paesaggistico relativo alla sistemazione finale della Discarica denominata Guarini nel Comune di Cavallino

Redazione di Rapporto Ambientale preliminare per verifica di assoggettabilità a procedura VAS di un edificio (Villa Himera) da adibire a struttura turistico-recettiva – Comune di Lecce

Studio paesaggistico relativo ad una struttura turistica nel Comune di Otranto (Le Cale Beach Resort) interessato da una procedura di compatibilità paesaggistica in sanatoria

Studio paesaggistico relativo ad un terreno nel Comune di Lecce interessato da un progetto per la realizzazione di capannoni artigianali

Redazione di Rapporto Ambientale preliminare per verifica di assoggettabilità a procedura VAS relativa ad un'area nel Comune di Taranto interessata da un progetto di realizzazione di un capannone artigianale e recupero della Mass. Capriello

Redazione di Rapporto Ambientale Preliminare inerente la procedura di verifica di assoggettabilità a Valutazione Ambientale strategica della variante al PRG in esecuzione sentenza TAR PUGLIA – Sez. LECCE n. 262/2013. Riqualificazione Urbanistica area di proprietà BENITO MANCA a seguito decadenza vincoli ex art. 2 legge 1187/68. i.e. – Comune di Lecce

Redazione di Rapporto Ambientale procedura di verifica di assoggettabilità a Valutazione Ambientale strategica della variante al PRG in esecuzione della sentenza del Consiglio di Stato N. 2489/2014 in riforma della sentenza del TAR Puglia – Sez. III di Lecce N. 2000/2012 – Comune di Lecce, ai sensi del D. Lgs 3/04/2006 n. 152 e ss.mm.ii.

Redazione di Rapporto Ambientale Preliminare procedura di verifica di assoggettabilità a Valutazione Ambientale Strategica (in seguito VAS) relativa al Progetto per la realizzazione di un campeggio il località Patolicchie in variante al PRG vigente del Comune di Melendugno

Redazione di RapportoAmbientale Preliminare Procedura di verifica di assoggettabilità a Valutazione Ambientale strategica del Progetto di un Villaggio dello Sport da realizzarsi in Brindisi – C.da Lo Spada – Strada Comunale Lo Spada, ai sensi del D. Lgs 3/04/2006 n. 152 e ss.mm.ii.

Studio di Incidenza ambientaleLivello1: Screening Intervento di diradamento di piante di olivo nel Comune di Crispiano (TA) sui terreni a nord di Mass. Mongelli (Fg.01 part. ^{lle} 02 e 55)

Relazione Paesaggistica Progetto per la realizzazione di una residenza unifamiliare – Via Vecchia Merine – Fg.242 Part. 52 e 282

Relazione Paesaggistica progetto realizzazione supermercato di quartiere con attività di ristorazione estiva nella Marina di Casalabate – Trepuzzi (LE)

Studio idro-geomorfologico sui terreni interessati dal Piano delle Alienazioni del Comune di Lecce

Studio Geologico, geotecnico e sismico sui terreni interessati dal Piano di lottizzazione d'ufficio Comparto 1 "Via San Nicola" e Comparto 2 "Via Giammatteo" ad integrazione della procedura VAS– Comune di Lecce

GEOLOGIA APPLICATA ed IDROGEOMORFOLOGIA

RELAZIONE GEOLOGICA, GEOTECNICA E SISMICA SUI TERRENI A NORD DEL CENTRO ABITATO DEL COMUNE DI FOGGIA, CHE SARANNO INTERESSATI DALLE VARIE OPERE DI PROGETTO PREVISTE PER L'AMPLIAMENTO DELLA CASERMA "SERNIA" - MINISTERO DELLA DIFESA

Verifica stabilità fronti di scavo PROGETTO "ESECUZIONE DEI LAVORI RELATIVI ALL'INTERCONNESSIONE TAP DN 1400 (56") DP 75 BAR – Pk. 172 DEL 3° TRONCO (ESCLUSO) A IMPIANTO DI MATAGIOLA LUNGHEZZA TOTALE 12,624 KM – LOTTO 3" – NUOVA GHIZZONI SPA

Redazione di relazione geologica, geotecnica e sismica per la progettazione esecutiva di prolungamento del sottopasso ferroviario con annesso nodo intersettoriale per la mobilità e la sosta propedeutici al ribaltamento della stazione ferroviaria di Lecce.

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo al progetto di apertura di una filiale della Banca Popolare di Vicenza nel Comune di Lecce in Piazza Libertini

Studio geologico, geotecnico, idrogeologico, geomorfologico e sismico relativo al "P.I.R.P." – Ferrovia Via Dei Ferrari – Proposta nº 1 recupero e risanamento igienico statico fabbricati ERP in via dei Ferrari , che vede come soggetti attuatori il Comune che l'ex IACP, ora Arca, in quanto proprietari dei fabbricati esistenti sull'area e "P.I.R.P." San Pio- Proposta nº 2 – realizzazione di un fabbricato erp (competenza Comune di Lecce) e ristrutturazione alloggi erp (Arca ex IACP) determinazione n. 289/2014 – Comune di Lecce

Studio idrogeomorfologico relativo al progetto di recupero strutturale e funzionale con ampliamento, modifiche interne e di prospetto del fabbricato rurale denominato "Masseria Trapanà", sito in località "Trapanà Grande" in zona F29 di P.R.G. e censito al N.C.E.U del Comune al Fgl. 106 part.lla 188 e al N.C.T. al Fgl. 106 part.lle 11-182-186-187-190-192-194-196-198

Studio Geologico, geotecnico e sismico sui terreni interessati dal completamento della rete fognaria dell'agglomerato industriale Tricase, Specchia, Miggiano – committente ASI LECCE

Studio idrogeomorfologica inerente il Progetto esecutivo di ristrutturazione della masseria "Alcaini" sita in agro di Lecce, S.P. 236, località "Cerrate" per il recupero funzionale a complesso turistico rurale.- Legge Regionale n.20 del 22/07/1998

Studio idrogeomorfologico relativo ad un terreno sito in agro di Porto Cesareo Fg. 27 Part. 4005

Studio idrogeologico relativo al progetto di realizzazione di un impianto di sub-irrigazione per conto dell A.C. di Lecce per un proprio sito denominata Mass. Ghermi

Studio Geologico, geotecnico e sismico in un edificio (Villa Himera) da adibire a struttura turistico-recettiva – Comune di Lecce

Studio Geologico, Geotecnico e Sismico relativo alla Mass. Tagliatelle nel Comune di Lecce

Studio geologico, geotecnico e sismico sui terreni in agro di Lecce loc. Borgo Piave Fg. 113 par. 348

Studio idrogeologico sui terreni in agro di SURBO – Via G. LEONE che saranno interessati dalla escavazione di un pozzo per l'utilizzazione di acque sotterranee

Studio geologico, geotecnico e sismico sui terreni in agro di Lecce – Via Gatto (Fg. 236 part. 469 e 471) che saranno interessati dalla costruzione di una civile abitazione

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo al progetto di realizzazione di un edificio rurale nel Comune di Specchia Studio Geologico, geotecnico e sismico sui terreni interessati dalla relaizzazione di un multipiano in Via Tenco – Comune

di Lecce Comparto F Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ristrutturazione straordinaria sito in via L. Da

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ampliamento sito in via Dei Bianchi Pittori – Comune di Lecce

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ampliamento sito in via Dalmazia – Comune di

Progetto rifacimento basolato – Indagine GPR nel Comune di Galatone (LE)

Vinci – Comune di Lecce

Ristrutturazione Chiesa di San Lorenzo in Sogliano Cavour (LE) Indagine GPR

Studio idrogeologico relativo al progetto di realizzazione di un pozzo nel Comune di Arnesano (LE)

Studio idro-geomorfologico relativo ad un immobile sito in località Spiaggiabella nel Comune di Lecce

Consulenza Geologico-geotecnica relativa alla realizzazione di un edificio sito nel Comune di Lequile (LE)

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ristrutturazione sito in via Vanini – Comune di Squinzano (LE)

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ampliamento (sopraelevazione) sito in via Parini – Comune di Lecce

Studio idrogeologico relativo al progetto di realizzazione di un impianto di sub-irrigazionenel Comune di Zollino (LE)

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo ad un edificio oggetto di ampliamento (sopraelevazione) sito in via vivaldi – Comune di Surbo (LE)

Studio Geologico, geotecnico e sismico relativo al progetto di realizzazione di un nuovo edificio sito in via Papa Giovanni XXIII – Comune di Squinzano (LE)

Studio idrogeologico relativo ad un pozzo già esistente sito in agro di San Donato di Lecce (LE) loc. Portone

Studio Idrogeologico Progetto di smaltimento delle acque meteoriche relativo ad un insediamento sportivo sito in Francavilla Fontana (Br) Via Beato E. De Balaguer ai sensi del R.R. 26/2013

Studio Geologico, geotecnico e sismico Progetto di un villaggio dello sport. Brindisi – c.da Lo Spada – Strada Comunale Lo Spada

Studio Geologico, geotecnico e sismico Progetto per la realizzazione di impianto sportivo in Via Carlo Albero Dalla Chiesa nel Comune di Nardò

Studio Idrogeologico Progetto di smaltimento delle acque meteoriche relativo ad un insediamento sportivo sito in Manduria (Ta) Via per Sava ai sensi del R.R. 26/2013

Affidamento incarico indagini geognostiche e relazione geologica relativa ai lavori di manutenzione straordinaria degli edifici ERP siti nel Comune di Ruffano alla via Torino (IBU 05197) all'interno dei PIRP – Arca Sud Salento

PUBBLICAZIONI

Geoitalia 2011 – Integration of morphological, stratigraphical and geophysical data for sinkhole hazard assessment in the Casalabate area (Lecce, Italy) – Sanapo E., Margiotta S., Negri S., Parise M., Valloni R., Maglio G.

CONVEGNI E CONFERENZE

Maggio 2019

Studiare i flussi di falda con Modflow – Corso introduttivo

Dicembre 2018

Siti contaminati: l'analisi di rischio ambientale

Novembre 2018

"Smath Studio – corso introduttivo con esempi di applicazioni idrogeologiche

Febbraio 2018

LECCE RURALE E SOTTERRANEA: dalla conoscenza del patrimonio alla valorizzazione

Ottobre 2017

LA DIFESA DEL SUOLO APPLICATA AI MARGINI COSTIERI

Maggio 2017

LA GESTIONE DELLE ACQUE REFLUE NEL SALENTO: PROBLEMATICHE ED OPPORTUNITÀ

2016 Dicembre

Convegno Nazionale di Geofisica della Terra Solida

2016 Agosto

La campagna geognostici: indagini in sito e prove di laboratorio. Programmazione, esecuzione ed interpretazione

2016 Agosto

Le fondazioni dirette. Analisi geotecnica e normativa

2016 Agosto

Il monitoraggio in continuo degli acquiferi: caratteristiche ed utilizzo dei sensori di livello piezometrico

2016 Aprile

Introduzione al software Qgis e georeferenziazione mappe

2016 Marzo

Stress lavoro correlato: valutare e gestire il rischio

2014 Maggio

Seminario Terre e rocce da scavo

31/03/2011

Universus – Csei, Consorzio Universitario per la Formazione e l'Innovazione – Conseguimento titolo Tecnico GIS

ALTRE NOTIZIE

Geologo libero professionista che non si è avvalso di personale tecnico (soci, dipendenti, consulenti con contratto di collaborazione coordinata e continuativa su base annua).

Iscritto negli elenchi dei CTU e dei Periti del Tribunale di Lecce.

n.1 PC portatili; n. 1 PC fisso, n.1 stampante laser, n. 1 stampante inkjet; scanner; connessione Internet ADSL; telefono e fax

1 Licenza CDM Dolmen IS GEOPENDII

1 Sismografo Vibralog della MAE

1 Freatrimetro MAE con individuazione livello statico, fondo foro e temperatura dell'acqua

1 Point Load Tecnotest

1 Penetrometro DL30 Pagani

1 martello Geologo Eastwing

n.2 licenze Windows XP

n.1 licenza Office 2003

Software Open Source: Qgis, Open Office, vari software di geotecnica reperibili sul sito Geostru o tramite sito www.geologi.it

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome Firma ELIOS MARIA SANAPO

Data

28/04/2022

Data: 02 febbraio 2023, 18:09:40

Da:

A: UNIONE TERRE DI MEZZO <segretario.unioneterredimezzo@legalmail.it>

Oggetto: Re: POSTA CERTIFICATA: Richiesta di autorizzazione al trattamento dei dati sul CV

In riferimento alla PEC ricevuta, il sottoscritto Sanapo Elios Maria, nato a Casarano (LE) il 15/08/1982, CF: SNPLMR82M15B936L, 'autorizza l'Unione Terre di Mezzo al trattamento dei dati personali secondo il Dgls 196/2003 e all'art 13 del GDPR, al fine di poter procedere alla pubblicazione del proprio CV nella sezione trasparenza dell'Unione dei Comuni delle Terre di Mezzo.

L'occasione è gradita per porgere

Cordiali Saluti

Dott. Geol. Elios Maria Sanapo