



Firmato digitalmente da:

SANAPO ELIOS MARIA

Firmato il 11/05/2021 09:14

Seriale Certificato: 235727

Valido dal 16/03/2021 al 16/03/2024

InfoCamere Qualified Electronic Signature C

## CURRICULUM PROFESSIONALE

DATI GENERALI	
PROFESSIONISTA (nome e cognome)	Elios Maria Sanapo
ISCRIZIONE ORDINE (n. e anno)	Geologi della Puglia N. 797 – anno 2013
SOCIETA'/STUDIO DI APPARTENENZA	Studio Professionale
RUOLO NELLA SOCIETA'/STUDIO	Titolare

Data	16/01/2013
Istituto	Ordine del 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	Conseguitamento 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-Apitem – Via Vecchia Surbo nel Comune di Lecce per conto di Water&Soil Reconditio srl
Consulenza geologica nel Piano di Caratterizzazione per bonifica sito Ex-Apitem in Lecce
Redazione di Rapporto Ambientale preliminare per verifica di assoggettabilità a procedura VAS relativa ad un progetto di realizzazione di un impianto di trasferimento 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. Riqualficazione 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 Rapporto Ambientale 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 ambientale Livello 1: Screening Intervento di diradamento di piante di olivo nel Comune di Crispiano (TA) sui terreni a nord di Mass. Mongelli (Fg.01 part. II° 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 Giannatè" ad integrazione della procedura VAS-- Comune di Lecce
<b>GEOLOGIA APPLICATA ed IDROGEOMORFOLOGIA</b>
<b>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</b>
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 n° 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 n° 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.lia 188 e al N.C.T. al Fgl. 106 part.lie 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 reliazzazione 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 Vinci – Comune di Lecce
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 Lecce
Progetto rifacimento basolato – Indagine GPR nel Comune di Galatone (LE)
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-irrigazione nel 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 Albergo 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 del PIRP – Arca Sud Salento

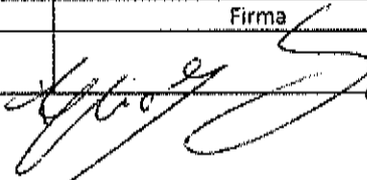
#### **PUBBLICAZIONI**

Geotalia 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.

<b>CONVEGNI E CONFERENZE</b>
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

<b>ALTRE NOTIZIE</b>
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 <a href="http://www.geologi.it">www.geologi.it</a>

**AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO**

Nome e cognome	Firma	Data
ELIOS MARIA SANAPO		11/05/2021



