

**Dichiarazione sostitutiva di certificazione
(ai sensi degli art. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000)**

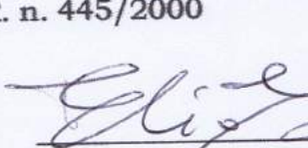
Il sottoscritto SANAPO ELIOS MARIA Nato a CASARANO Prov. LE il 15/08/1982 residente a LECCE Prov.LE indirizzo VIALE GIUSEPPE GRASSI, 133 C.F. SNPLMR82M15B936L, consapevole delle sanzioni penali previste per il caso di dichiarazioni mendaci, così come stabilito dall'art.76, D.P.R. n.445/2000, nonché della decadenza dei benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ex art. 75 del medesimo D.P.R.

DICHIARA sotto la personale responsabilità

Che i dati riportati nel "Curriculum Professionale" allegato, sono veritieri

Dichiara inoltre di essere a conoscenza che potranno essere eseguiti controlli sulla veridicità di quanto dichiarato ai sensi dell'art. 71, D.P.R. n. 445/2000

LECCE 13/2/2018
(luogo e data)

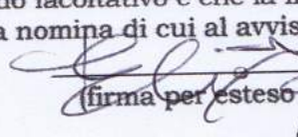

(firma per esteso del dichiarante)

Informativa in materia di protezione dei dati personali

Ai sensi degli artt. 7 e 13 del D.Lgs. 196/2003, dichiara inoltre:

- di essere informato e di consentire che i dati personali raccolti siano trattati, anche con strumenti informatici, nell'ambito e per le finalità del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che, per la natura pubblica dell'incarico, i dati personali possono essere comunicati a terzi, pubblicati e diffusi;
- di essere a conoscenza che i dati personali sono forniti in modo facoltativo e che la mancata autorizzazione al trattamento non consente di procedere con la nomina di cui al avviso pubblico;

LECCE 13/2/2018
(luogo e data)
dichiarante)


(firma per esteso del dichiarante)

Ai sensi dell'art.38, c.3, del D.P.R. 28-12-2000, n. 445 le istanze e le dichiarazioni sostitutive di atto di notorietà da inoltrare agli organi della amministrazione pubblica o ai gestori o esercenti di pubblici servizi sono sottoscritte dall'interessato, in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritte e presentate unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore.



Elios Maria Sanapo

Cognome **SANAPO**
 Nome **ELIOS MARIA**
 nato il **15/08/1982**
 (atto n. **499** P. **1** S. **A 1982**)
 a **CASARANO LE**
 Cittadinanza **ITALIANA**
 Residenza **LECCE**
 Via **VIALE GIUSEPPE GRASSI 133 SC. I P. 2**
 Stato civile **---**
 Professione **GEOLOGO**
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI
 Statura **1,73**
 Capelli **CASTANI**
 Occhi **CASTANI**
 Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare *Elios Maria Sanapo*
LECCE li **25/10/2013**
 Impronta **IL FUNZIONARIO NOMINATO**
 Autorità *[Signature]*


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 di nascita	15 agosto 1982
Luogo di nascita	Casarano (LE)
Stato civile	Coniugato
Residenza	Lecce
Indirizzo	Viale G. Grassi, 133
Telefono	333/4987888
E-mail	elios.sanapo@gmail.com
PEC	elios.sanapo@epap.sicurezzapostale.it
Nazionalità	Italiana
Codice Fiscale	SNP LMR 82M15 B936L
Partita IVA	04527350757
Sito WEB	www.studiosanapo.it

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 Periodo 5/8/2014 – ad oggi
Membro commissione locale per il Paesaggio dell'Unione dei Comuni del Nord Salento Periodo 2/8/2017 ad oggi
GEOLOGIA AMBIENTALE, PIANIFICAZIONE TERRITORIALE, VIA, VAS E PAESAGGIO
Realizzazione Network di bonifica sito ex-Apitem – Via Vecchia Surbo nel Comune di Lecce per conto di Water&Soil Reconditio srl
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 Himeria) 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. Riquilificazione 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 Livello1: Screening Intervento di diradamento di piante di olivo nel Comune di Crispiano (TA) sui terreni a nord di Mass. Mongelli (Fg.01 part. ^{lla} 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 IDROGEOLOGIA
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.IIa 188 e al N.C.T. al Fgl. 106 part.IIe 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 relaiizzazione 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

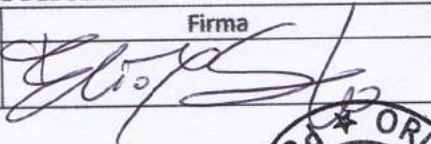
PUBBLICAZIONI

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
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 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	Data
ELIOS MARIA SANAPO		13/2/2018

