

Dott. Geol. Salvatore Maio

Via S.Marco, 90
Via Premuda, 4
98057 Milazzo (ME)

Tel. 090.9226076; mob. 328.3675110

E-mail: geolmaio@tiscali.it

Pec: salvatoremaio@pecgeologidisicilia.it

Alla
Direzione Generale Archivi del MiBAC
Via di San Michele, 22 00153
Roma
mbac-dg-a@mailcert.beniculturali.it

OGGETTO: AVVISO PUBBLICO PER LA FORMAZIONE DI UN ELENCO DI PROFESSIONISTI PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI ATTINENTI ALL'ARCHITETTURA, ALL'INGEGNERIA E AD ALTRI SERVIZI TECNICI DI IMPORTO INFERIORE A € 100.000,00.

ISTANZA DI PARTECIPAZIONE: INDAGINI GEOLOGICHE, IDROGEOLOGICHE E RELATIVE RELAZIONI

ALLEGATO C

Il sottoscritto Dott. Geologo Salvatore Maio, nato a Milazzo (ME) il 19.05.1962, ed ivi residente in Via Premuda n° 4; C.F. MAISVT62E19F206B, P.IVA 01658470834, tel: 090.9226076; cell. 328.3675110, con studio professionale sito in 98057 Milazzo (ME) Via San Marco n° 90, ai sensi degli art. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n° 445 e ss.mm.ii., consapevole delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del medesimo D.P.R. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, in relazione alla procedura indicata in oggetto, trasmette il proprio *curriculum professionale* in formato europeo, completo degli incarichi espletati nell'ultimo decennio, attestando la veridicità ed autenticità dei dati e delle notizie in esso riportate.



CURRICULUM VITAE

(Allegato N del D.P.R. n. 207/2010 e s.m.i.)

DATI GENERALI		
PROFESSIONISTA (nome e cognome) ¹	MAIO SALVATORE	
ISCRIZIONE ORDINE (tipo e provincia)	dei/degli: ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI	prov. di: REGIONE SICILIA
(n. e anno)	numero: 864	anno: 17-11-1989
SOCIETÀ/STUDIO DI APPARTENENZA	STUDIO DI GEOLOGIA	
RUOLO NELLA SOCIETÀ/STUDIO	TITOLARE	

INCARICHI, SPECIALIZZAZIONI, ATTIVITÀ SCIENTIFICA, PREMI OTTENUTI IN CONCORSI, MENZIONI
COME DA PAGINE SEGUENTI

PUBBLICAZIONI
CONVEGNI E CONFERENZE
22 NOVEMBRE 2012: Aula consiliare del Comune di S.Lucia del Mela (ME). Relatore in “Alluvione 22 novembre 2011, un anno dopo”.

¹ Il curriculum deve essere compilato e sottoscritto:

- dal professionista singolo;
- da tutti i professionisti costituenti lo Studio associato;
- da tutti i componenti del raggruppamento temporaneo tra professionisti;
- dal legale rappresentante della Società di professionisti/Società di ingegneria/Consorzio.

Maio

ALTRE NOTIZIE
COME DA PAGINE SEGUENTI

AUTOCERTIFICAZIONE DEL PRESTATORE DEL SERVIZIO

Nome e cognome	Firma	Data
Dott. SALVATORE MAIO		14-08-2019

ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE

Il modello deve essere compilato, in ogni sua parte, con le seguenti modalità:

- **Incarichi:** descrizione degli incarichi svolti nell'ultimo quinquennio (precedente la pubblicazione dell'avviso), attinenti le tipologie di prestazioni per le quali si chiede l'inserimento nell'elenco, evidenziando il committente, l'oggetto e la tipologia della prestazione/incarico, il ruolo assunto, il periodo di svolgimento, l'eventuale importo delle opere cui dette prestazioni si riferiscono
- **Specializzazioni:** elencare le specializzazioni inerenti le tipologie di prestazioni per le quali si chiede l'inserimento nell'elenco
- **Attività scientifica, premi ottenuti in concorsi, menzioni:** descrivere eventuali ricerche svolte, premi ottenuti e menzioni
- **Convegni e conferenze:** elencare le eventuali partecipazioni in qualità di relatore a convegni e conferenze
- **Altre notizie:** Eventuali ulteriori notizie utili per identificare la propria professionalità ed esperienza (ad es., descrizione della struttura tecnica e organizzativa posseduta dal soggetto, contenente indicazioni circa la dotazione di personale e l'attrezzatura a disposizione, con specificazione della dotazione informatica e dei software utilizzati in riferimento alle specifiche tipologie d'incarico per cui viene richiesta l'iscrizione, le qualifiche professionali dei dipendenti e dei collaboratori che compongono lo staff tecnico del soggetto, specificando la mansione svolta, il titolo posseduto, le eventuali specializzazioni)

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome	Maio Salvatore
Indirizzo	Via San Marco n° 90, 98057 Milazzo (ME)
Telefono	0909226076 (ufficio); 0909282626 (casa); 3283675110 (cell.)
E-mail	geolmaio@tiscali.it ;
PEC	salvatoremaio@pecgeologidisicilia.it
Nazionalità	italiana
Luogo e data di nascita	Milazzo (ME), 19.05.1962
Codice fiscale	MAISVT62E19F206B
Partita I.V.A.	01658470834

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio	Laurea in Scienze Geologiche
Rilasciato da	Università degli Studi di Palermo
Data conseguimento	04.11.1988
Voto	102/110
Tesi di Laurea	Sperimentale
Titolo tesi di laurea	Caratteri petrografici e geochimici di alcuni complessi etnei (Trifoglietto - Attuale)

COMPETENZE PROFESSIONALI

Titolo	Geologo
Rilasciato da	Università degli Studi di Palermo
anno conseguimento	1988
Voto	114/150
Albo professionale di appartenenza	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Data iscrizione	17.11.1989
n° di iscrizione	864

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

dal 24.02.1990 ad oggi	Geologo libero professionista
Settore di attività	Geologia applicata alle opere di ingegneria civile ed industriale. Idrogeologia, geomorfologia
Principali mansioni e responsabilità	Redazione relazioni geologico-tecniche; idrogeologiche; geomorfologiche. Programmazione e direzione lavori di campagne indagini geognostiche; gestione dei contatti con le Pubbliche Amministrazioni
Principali esperienze professionali	Vedi Tab. A

Tab.A: Principali incarichi professionali espletati nell'ultimo decennio dal sottoscritto Dott. Geol. Maio Salvatore

N°	Committente pubblico o privato	Descrizione sommaria prestazione	Importo lavori a base d'asta (€)	Grado di complessità	Periodo di esecuzione del servizio	ID opere	Tipologia del servizio		
							preliminare	definitivo	esecutivo
1	Istituto Autonomo Case Popolari della Provincia di Messina	Studio geologico integrativo relativo alle aree interessate dalla realizzazione di 50 alloggi popolari siti nel comune di Messina, località S.Bordonaro, ambito G, 2° lotto	5.151.685,54	0,95	18.03.2014 30.04.2014	E.06			X
2	Comune di Castoreale (ME)	Lavori di adeguamento sismico conformi alle nuove norme tecniche per le costruzioni nella scuola elementare "A.Moro".	152.284,32	0,95	25.05.2010 07.06.2010	E.08			X
3	Comune di Lipari (ME)	Progetto per la realizzazione di una scuola elementare nell'isola di Panarea	666.632,51	0,95	27.11.2008 10.02.2009	E.08	X		
4	Ist. D'Istruzione Superiore I.T.C.G. "F. Borghese" Via Monsignor Ficarra, 10 98066 Patti (ME)	Lavori di miglioramento della qualità degli ambienti scolastici	478.071,19	1,15	10.10.2013 29.10.2013	E.09			X
5	Comune di Barcellona P.G. (ME)	Lavori di ampliamento del numero dei posti degli spettatori del PalAlberti di Barcellona P.G.	385.517,94	1,20	23.03.2012 23.04.2012	E.13			X
6	Comune di Castoreale (ME)	Recupero centro storico ex teatro da destinare a biblioteca	209.729,52	1,20	26.07.2011 16.11.2011	E.21			X
7	Comune di Barcellona P.G. (ME)	Progetto di riqualificazione del complesso monastico dei Basiliani	3.782.055,29	1,55	06.04.2016 30.05.2016	E.22		X	X
8	Comune di Milazzo (ME)	Conservazione e valorizzazione della "Cittadella Fortificata" quale bene della Comunità Economica Europea. Stralcio: progetto di completamento	5.867.545,49	1,55	22.08.2011 30.08.2011	E.22		X	

Maio

N°	Committente pubblico o privato	Descrizione sommaria prestazione	Importo lavori a base d'asta (€)	Grado di complessità	Periodo di esecuzione del servizio	ID opere	Tipologia del servizio		
							preliminare	definitivo	esecutivo
9	Comune di Barcellona P.G. (ME)	Riqualificazione, mediante la realizzazione di uno spazio polifunzionale adibito ad attività per la socializzazione etc, di porzione di area in località San Paolo	175.000,00	0,95	20.04.2011 06.06.2011	S.03			X
10	Comune di Santa Lucia del Mela (ME)	Lavori di consolidamento ed eliminazione rischio idrogeologico del perimetro urbano in c.da Curatola a protezione della via C.Battisti	800.000,00	0,90	25.08.2009 02.09.2009	S.04		X	
11	Provincia di Benevento	Lavori di risanamento frana in prossimità dell'ex complesso alberghiero "la roccia delle rose" lungo la S.P. n° 1 Ciardelli tratto Benevento -S.Leucio del Sannio	257.283,20	0,90	23.03.2015 09.12.2015	S.04		X	X
12	Comune di Milazzo (ME)	Adeguamento alle NTC 2008 dello studio geologico relativo al "consolidamento della parete rocciosa del castello di Milazzo"	922.560,00	0,90	10.12.2014 24.12.2014	S.04			X
13	Comune di Messina	Interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico. Opere di consolidamento in località S.Stefano Briga	590.500,00	0,90	15.09.2011 17.10.2011	S.04			X
14	Comune di Santa Lucia del Mela (ME)	Lavori di consolidamento ed eliminazione rischio idrogeologico del perimetro urbano in prossimità della Via Rossellina	763.137,46	0,90	25.08.2009 28.06.2010	S.04		X	X
15	Comune di Valdina (ME)	Lavori di messa in sicurezza ed ampliamento della discarica sita in contrada Piraino-Serro	344.350,00	0,55	23.01.2013 24.07.2013	IB.04			X

Maio

N°	Committente pubblico o privato	Descrizione sommaria prestazione	Importo lavori a base d'asta (€)	Grado di complessità	Periodo di esecuzione del servizio	ID opere	Tipologia del servizio		
							preliminare	definitivo	esecutivo
16	Comune di Milazzo (ME)	Ristrutturazione ed adeguamento dell'impianto di depurazione acque reflue comunali esistente in c.da Fossazzo e della condotta sottomarina al d.Lgs. 152/99 -2° stralcio	5.986.723,52	0,70	03.05.2013 12.06.2013	IB.06			X
17	Comune di Barcellona P.G. (ME)	Riqualificazione funzionale di un'area attigua alla Via Immacolata, mediante la realizzazione di parcheggi, viabilità e rifacimento marciapiedi esistenti	2.412.735,84	0,45	23.05.2012 14.01.2013	V.02			X
18	Comune di Barcellona P.G. (ME)	Lavori di somma urgenza per la messa in sicurezza e ripristino del tratto di strada e dell'acquedotto nella Via Vernacola	62.839,29	0,65 0,45	27.04.2010 31.05.2010	D.04 V.02			X
19	Comune di Santa Lucia del Mela (ME)	Manutenzione straordinaria del pozzo "Rossellina 2" mediante il totale rifacimento (relazione idrogeologica ai sensi degli artt. 95 e 103 del T.U. 11/12/1933 n° 1775)	29.300,01	0,65	31.08.2016 12.12.2016	D.04			X
20	Autorità di Sistema Portuale del Mare di Sicilia Orientale -Porto di Augusta-	Servizio tecnico per la redazione di uno studio finalizzato ad individuare ipotesi alternative utili ad incrementare la disponibilità idrica a servizio delle aree del Porto di Augusta	7.800,00	0,65	05.12.2018 29.12.2018	D.04			X
21	Comune di Santa Lucia del Mela (ME)	Lavori di Sistemazione idraulica, Consolidamento e Ripristino valloni Nobila 1 e Nobila 2	200.000,00	0,45	12.10.2018 31.01.2019	D.02			X

Maio

INCARICHI DI COLLABORAZIONE ESTERNA:

Comune Di Messina, Det.
G.M. n° 146 del 28.02.2017:
Convenzione tra il Comune
di Messina e Ordine
Regionale Geologi di Sicilia

Presidio Territoriale del 03.10.2018. Macroarea 5-6 (Messina, località Spartà, Calamona; Curcuraci, Marotta, Pace). A seguito di diramazione allerta meteo da parte del DRPC: monitoraggio criticità idrauliche e da frana.

Presidio Territoriale del 11.09.2017. Macroarea 5-6 (località Spartà, Calamona; Curcuraci, Marotta, Pace). Monitoraggio criticità idrauliche e da frana con particolare riguardo alla condizione dei versanti attraversati dagli incendi durante l'ultima stagione estiva

Convenzione DRPC-ORGS
del 13.07.2011 approvata
con DDG 444 del 23.08.2011

Barcellona P.G.; Castoreale; Terme Vigliatore. Presidio territoriale dei giorni 16-17-18 gennaio 2013 finalizzato alla constatazione dell'eventuale insorgenza di situazioni di criticità di tipo idrogeologico diffuse e localizzate, con particolare attenzione alle zone già interessate da fenomeni di dissesto idrogeologico o di neoformazione.

Lipari, presidio territoriale del 17.09.2012 a seguito del nubifragio del 15.09.2012. Valutazione cause del dissesto idrogeologico e rischio residuo.

Effettuazione presidio territoriale nei giorni 13 a 14 settembre 2012 finalizzato alla constatazione dell'eventuale insorgenza di situazioni di criticità di tipo idrogeologico diffuse e localizzate, con particolare (ma non esclusivo) riferimento alle località già vulnerate dagli eventi meteo del 2009-2010-2011.

Eventi alluvionali che il 22 novembre 2011 hanno interessato parte del versante tirrenico della Provincia di Messina. Effettuazione presidio territoriale dal 23 al 27 novembre 2011 in loc.tà S.Pietro del Comune di Saponara (ME)

Tecno In S.p.A.
II Trav. Strettola S.Anna
alle Paludi n° 11
80142 Napoli

Servizi di Monitoraggio Ambientale, Territoriale e Sociale nell'ambito della realizzazione dell'attraversamento stabile dello Stretto di Messina e dei relativi collegamenti stradali e ferroviari.

Studio Altieri
S.p.A
Via Colleoni 56/58
36016 Thiene
(Vicenza)

Relazione geologica per la realizzazione di un punto di ormeggio alternativo per le imbarcazioni adibite al servizio di fornitura di acqua potabile nell'isola di Lipari

Maio

COMPONENTE DI COMMISSIONE EDILIZIA COMUNALE

Comune di
S.Lucia del Mela (ME)

dal 25.09.2008 (Det. Sind. n° 30) al 11.04.2011 per gli effetti della L.R.
05 aprile 2011 n° 5 art. 19 comma 1

Comune di Milazzo (ME)

Dal 15.10.2010 (Det. Sind. n° 222) al 11.04.2011 per gli effetti della L.R.
05 aprile 2011 n° 5 art. 19 comma 1

STRUMENTAZIONE DI PROPRIETÀ E COMPETENZE TECNICHE ACQUISITE

Strumentazione	Penetrometro dinamico DL30IT-SA, provvisto di carotiere per l'esecuzione di sondaggi a percussione, commercializzato dalla Deep Drill S.r.L. - Ferrara
Finalità	Esecuzione di prove penetrometriche dinamiche continue per la determinazione delle caratteristiche fisico-meccaniche dei terreni di fondazione
Strumentazione	Planimetro meccanico Koizumi KP29
Finalità	Determinazione della superficie dei bacini idrografici per calcoli idrogeologici. Determinazione dell'estensione areale di affioramenti litologici
Strumentazione	MultiLine P3 pH/LF
Finalità	Determinazione in sito dei valori di temperatura; pH; EH conducibilità elettrica e salinità delle acque
Strumentazione	Freatimetro Og10
Finalità	Misure e monitoraggio superfici freatiche
Strumentazione	Sismografo 24 canali mod. 16SG24N commercializzato dalla PASI Torino
Finalità	A) sismica a rifrazione: determinazione delle caratteristiche sismico-elastiche dei terreni di fondazione e valutazione dello spessore dei sismostrati B) MASW (Multichannel Analysis of Surface Waves): determinazione della curva di dispersione delle onde superficiali (onde di Rayleigh) e classificazione del terreno di fondazione ai sensi del D.M.I.T. 14.01.2008. C) DOWN-HOLE: Determinazione della velocità di propagazione delle onde P e delle onde S lungo la verticale dei fori di sondaggio ai fini della classificazione del terreno di fondazione ai sensi del D.M.I.T. 14.01.2008.

ASSOLVIMENTO DEGLI OBBLIGHI APC (AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE CONTINUO)

TRIENNIO 2008÷2010:	ASSOLTO
TRIENNIO 2011÷2013:	ASSOLTO
TRIENNIO 2014÷2016:	ASSOLTO
TRIENNIO 2017÷2019:	IN CORSO DI SVOLGIMENTO

Maio

CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Data	06 luglio 2018
Oggetto	Geosintetici nella progettazione geotecnica e ambientale
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Data	22 giugno 2018
Oggetto	Risposta sismica locale: studio consapevole del rischio sismico
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Data	17 marzo 2018
Oggetto	Sicilia...Geologia in movimento
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	19 maggio; 9, 14 e 15 giugno 2017
Oggetto	Microzonazione sismica di livello 1
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; Centro per la Microzonazione Sismica e le sue applicazioni; CNR
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	08 Aprile 2017
Oggetto	<i>"Erosione delle spiagge"</i> dopo trent'anni di studi ed interventi.
Organizzato da	Legambiente Nebrodi; Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati; Osservatorio sull'erosione delle spiagge della provincia di Messina
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	06 Dicembre 2016
Oggetto	Rischio idrogeologico e sismico: salvaguardia, gestione e recupero del territorio
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina; Ordine degli Architetti della Provincia di Messina, Ordine Dottori Agronomi e Dottori forestali della Provincia di Messina
Data	21 Ottobre 2016
Oggetto	Presentazione del Vol. XCV delle Memorie Descrittive della carta Geologica D'Italia: "Geologia della Sicilia e della carta geologica della Sicilia, scala 1:250000.
Organizzato da	Università degli Studi di Catania; INGV
Data	17 Giugno 2016
Oggetto	L'utilizzo dei geosintetici nella progettazione geotecnica e ambientale
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Maio

SEGUE CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Data	12 Aprile 2016
Oggetto	Corso di 1° livello di protezione civile: "Il ruolo del geologo professionista nelle attività di protezione civile"
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Data	09 Aprile 2016
Oggetto	Tecniche di prevenzione sismica nelle strutture
Organizzato da	SidExpo 2016
Data	09 Aprile 2016
Oggetto	Pianificazione del territorio: metodologie e rilievi per il dissesto idrogeologico
Organizzato da	SidExpo 2016
Data	11 Dicembre 2015
Oggetto	Sistemi A.P.R. e laser Scanner 3D. Applicazioni integrate per la geologia e il monitoraggio del territorio
Organizzato da	Ordine Regionale Geologi di Sicilia; Università di Messina
Qualifica rilasciata	
Data	04/05 Settembre 2015
Oggetto	Convegno nazionale Geositi, Geomorfositi e Geoarcheositi; patrimonio geologico-ambientale del Mediterraneo
Organizzato da	SIGEA; Ordine regionale Geologi di Sicilia
Data	10 Aprile 2015
Oggetto	Attività di sviluppo sperimentale finalizzata alla riduzione del rischio sismico nella Sicilia orientale
Organizzato da	Università degli studi di Messina; Ordine regionale Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	20 Febbraio 2015
Oggetto	Liquefazione dei terreni. Metodologie, criteri, procedure, soluzioni ed esempi
Organizzato da	Ordine regionale Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	22 Dicembre 2014
Oggetto	Progettazione degli impianti, qualità delle acque potabili e delle acque in agricoltura: aspetti agronomici, chimici e geologici.
Organizzato da	Ordine regionale Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza

Maio

SEGUE CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Data	02 Dicembre 2014
Oggetto	Rischio idrogeologico. Prevenzione, mitigazione, interventi naturalistici e tecnici, riforestazione.
Organizzato da	Ordine regionale Geologi di Sicilia; Ente Parco dei Nebrodi
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	11 Ottobre 2013
Oggetto	La prevenzione sismica. Strutture alternative e applicazione della normativa vigente
Organizzato da	SidExpo 2013
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	16 Marzo 2013
Oggetto	La Geotermia a bassa entalpia
Organizzato da	Consiglio Nazionale dei Geologi; ORGS
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	19 Gennaio 2013
Oggetto	Analisi morfostrutturale e movimenti tettonici nella zona costiera tra Acquadolci e Patti
Organizzato da	A.GEO.ME 1995
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	24 Novembre 2012
Oggetto	Dissesto idrogeologico: cause, effetti, interventi
Organizzato da	SIGEA-Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	16-17 Giugno 2012
Oggetto	Patrimonio geologico italiano: dalla conoscenza alla valorizzazione
Organizzato da	Soc. Geol. Italiana Sez. giovani; Landinside
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	15 Giugno 2012
Oggetto	Interventi di messa in sicurezza nei dissesti idrogeologici
Organizzato da	Associazione Nazionale Difesa del Suolo
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	13 Giugno 2012
Oggetto	Progettare interventi di ingegneria geotecnica ambientale alla luce delle NTC
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina; A.GEO.ME.; Associazione Ingegneri per l'Ambiente ed il Territorio
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza

Maio

SEGUE CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Maio

Data	13 ÷ 14 Gennaio 2012
Oggetto	Dinamica Fluviale, principi ed applicazioni
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	03 Dicembre 2011
Oggetto	Presentazione della nuova carta geologica del vulcano Etna
Organizzato da	INGV; ISPRA; CNR; Università di Catania
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	17 Giugno 2011
Oggetto	NTC 2008 – gli approcci non semplificati per il calcolo dell'azione sismica nei depositi di tipo S1 o S2
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	29 Aprile 2011
Oggetto	Caratterizzazione sismica dei suoli con il metodo MASW
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; A.GEO.CL
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	08 Aprile 2011
Oggetto	Metodi e strumenti per la valutazione della pericolosità dei bacini
Organizzato da	Ente scuola edile Messina, Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; SIGEA Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	22 maggio 2010
Oggetto	Il ruolo del geologo nella protezione civile: la gestione dell'emergenza – Previsione e prevenzione
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	23 Aprile 2010
Oggetto	Il rischio geomorfologico: dall'analisi alla gestione dell'emergenza
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	29 Gennaio 2010
Oggetto	Rischio da alluvione e da frana e difesa del territorio
Organizzato da	Associazione Idrotecnica Italiana, Sezione Sicilia Orientale
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza

SEGUE CORSI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Data	30-31 Ottobre 2009
Oggetto	Caratterizzazione geologica, geotecnica e parametri di progetto secondo gli Eurocodici, il D.M. 14.01.2008 sulle <i>"Nuove Norme Tecniche per le Costruzioni"</i> e la circolare esplicativa 617/2009
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	22-23 Maggio 2009
Oggetto	Geomorfologia costiera: fenomeni di dissesto, rischi e gestione
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	17 aprile 2009
Oggetto	Impianti geotermici a bassa entalpia
Organizzato da	Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	28 febbraio 2009
Oggetto	Uomo, Ambiente e terremoti: effetti indoor ed outdoor del Radon
Organizzato da	SIGEA Sicilia; CEA Messina Onlus; Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia; ORSA Palermo
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza
Data	24 Gennaio 2009
Oggetto	Carta morfotettonica e Plastico 3D dell'Etna in scala 1:75000
Organizzato da	Parco dell'Etna
Qualifica rilasciata	Attestato di frequenza

Maio

CONOSCENZE INFORMATICHE E SOFTWARE DI UTILIZZO

Sistema operativo	Microsoft Windows
software	Office; Outlook Express; Internet Explorer; Mozilla Firefox
Software tecnico-professionale	Geostru Dynamic Probing, EasyMasw; EasyRefract

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

madrelingua italiano
Altre lingue conosciute inglese, spagnolo

Autovalutazione
Livello Europeo

Inglese

Spagnolo

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A 2	Utente base	B 2	Utente autonomo	B 1	Utente autonomo	B 1	Utente autonomo	B 1	Utente autonomo
A 2	Utente base	B 1	Utente autonomo	A 2	Utente base	B 1	Utente base	B 1	Utente base

capacità e competenze sociali

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui si è resa indispensabile la collaborazione tra figure professionali diverse

capacità e competenze organizzative

Disponibilità a lavorare al di fuori di orari prestabiliti o nelle giornate festive in funzione degli obiettivi professionali da raggiungere

Patente

Automobilistica (Patente B)

Milazzo, li 14.08.2019

Dott. Geol. Salvatore Maio



Si autorizza il trattamento dei dati personali, ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del regolamento UE 2016/679 e si dichiara di essere a conoscenza di quanto previsto dall'art. 76 del D.P.R. n. 445/2000 sulle norme penali in caso di dichiarazioni mendaci ed uso di atti falsi.

Milazzo, li 14.08.2019

Dott. Geol. Salvatore Maio

