

CURRICULUM FORMATIVO – PROFESSIONALE
(Dichiarazione sostitutiva ai sensi del D.P.R. 445/28.12.2000)

DATI ANAGRAFICI E FISCALI**Dott. GEOLOGO ALBERTO COLLOVA'**

Nato a Mistretta (ME) il 18.01.1978

e residente a S. Stefano di Camastra (ME) in Via Renato Guttuso n. 1

Partita IVA: 03086640830

Codice fiscale: CLLLRT78A18F251P

TELEFONO ED E-MAIL

Cellulare: 388-2579589

Fisso: 0921.339678

Fax: 0921.390316

E-mail: geocollova@libero.it ; PEC: albertocollova@pecgeologidiscilia.it

TITOLI DI STUDIO

DATA: Luglio 1998**TITOLO:** Diploma di perito informatico conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "E. Torricelli" di S. Agata di Militello (ME);**DATA: 5 marzo 2007****TITOLO:** Laurea in Scienze Geologiche (quinquennale) conseguita 2007 presso l'Università degli Studi di Palermo con votazione 104 su 110;**DATA: 4 gennaio 2008****TITOLO:** Esame di abilitazione alla Professione di Geologo;**DATA: 12 novembre 2008****TITOLO:** Iscrizione all'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia con n. di matricola 3055;**DATA: Marzo – Aprile 2015****TITOLO:** Corso di Gemmologia di base organizzato dal Centro Analisi Gemmologiche Contrada Papardo V.le Stagno d'Alcontres – Messina – Dipartimento di Scienze Biologiche ed Ambientali; Iscrizione all'Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia con n. di matricola 3055;**DATA: 27 Aprile 2015****TITOLO:** Esame con esito positivo di "Corso di Gemmologia di base" – Valevole ai fini dell'iscrizione al Ruolo Periti ed Esperti in Preziosi cat. IX sub 35 della Camera di Commercio di Messina

CORSI, WORKSHOP E CONVEGNI POST-LAUREA

DATA E LUOGO: 17 aprile 2009 – Furnari (ME)Corso per Impianti Geotermici a bassa entalpia ("*Attestato di qualificazione professionale*")

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – SIDExpo 2009

DATA E LUOGO: giugno 2009 – S. Agata di Militello (ME)

Attività di docenza – Corso di aggiornamento tecnico professionale (ore 60) – Esperto ambientale *“Interventi in aree SIC e ZPS, valutazione d'incidenza ambientale ed uso delle tecnologie informatiche a servizio dell'ambiente”*

Datore di lavoro: Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Messina

DATA E LUOGO: 19 settembre 2009 – Sinagra (ME)

Convegno sulla *“valorizzazione del territorio Nebroideo attraverso la conoscenza e la tutela dei rischi idrogeologici”*.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Regione Sicilia

DATA E LUOGO: 24 settembre 2009 – Palermo

Workshop dal tema *“Aspetti geologici, geotecnici e sismici in applicazione della Nuova Normativa Tecnica sulle Costruzioni 14 gennaio 2008”*.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Eco Mediterranea 2009

DATA E LUOGO: 30-31 ottobre – Messina

Corso su *Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo gli Eurocodici secondo il D.M. del 24 gennaio 2008 “Nuove Norme Tecniche per le costruzioni” e la circolare esplicativa 617/2009.*

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Regione Sicilia

DATA E LUOGO: 26 gennaio 2010 – Palermo

Corso su Nuove Norme tecniche per le costruzioni NTC 2008: *“Teoria ed applicazioni nella progettazione geologica e geotecnica”*.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Regione Sicilia

DATA E LUOGO: 22 maggio 2010 – San Fratello (ME)

Il ruolo del geologo nella Protezione Civile – La gestione dell'emergenza, previsione e prevenzione.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Dipartimento Regionale di Protezione Civile - Regione Sicilia

DATA E LUOGO: 5 maggio 2010 – Riposto (CT)

Instabilità dei versanti – Metodi di valutazione e tecniche d'intervento.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: ORGS – Dipartimento Regionale di Protezione Civile - Regione Sicilia

DATA E LUOGO: 4 ottobre 2010 – Messina

Corso di formazione intensiva di 1° livello riservati ai geologi liberi professionisti iscritti all'Albo) per l'affidamento di incarichi relativi all'espletamento delle attività di monitoraggio, presidio territoriale etc., a supporto del Dipartimento Regionale della Protezione Civile.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **Dipartimento Regionale di Protezione Civile - Regione Sicilia**

DATA E LUOGO: 8 aprile 2011 – Furnari (ME)

Metodi e strumenti per la valutazione di pericolosità dei bacini.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS in collaborazione con SIGEA**

DATA E LUOGO: 16 marzo 2012 – Trabia (PA)

Ventennale ORGS 1992-2012.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS.**

DATA E LUOGO: 19 gennaio 2013 – Brolo (ME)

Analisi morfostrutturale e movimenti tettonici nella zona costiera tra Acquadolci e Patti.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **A.Geo.ME con i patrocinio dell'ORGS, del CNG e del Comune di Brolo.**

DATA E LUOGO: 9 febbraio 2013 – Naso (ME)

Conoscenza dei rischi Geomorfologici e Idraulici per promuovere azioni di prevenzione e difesa del Territorio dei Nebrodi.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **Amm.ne Comunale di Naso (ME) e Fondazione Salonia.**

DATA E LUOGO: 15 marzo 2013 – Patti (ME)

La geotermia a bassa entalpia – Nuove opportunità per uno sviluppo sostenibile- Il ruolo del Geologo.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS**

DATA E LUOGO: febbraio – aprile 2013 – Sinagra (ME)

Corso di Gis Open Source (32 ore)

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **Dott. Geologo Carmelo Giardina**

DATA E LUOGO: 11 aprile 2013 San Fratello (ME) – 10 maggio 2013 Catania

La Frana di San Fratello (ME): aspetti geotecnici, monitoraggio ed interventi di stabilizzazione.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **A.GEO.CT**

DATA E LUOGO: 17 – 18 ottobre 2013 - Mistretta (ME)

Apporto della geologia e della geotecnica nelle grandi opere infrastrutturali viarie realizzate con tecniche innovative.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS**

DATA E LUOGO: 13 dicembre 2013 - Barcellona (ME)

RISPARMIO ENERGETICO: "Verifiche e certificazioni degli immobili".

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **SicilFiere**

DATA E LUOGO: 18 dicembre 2013 – Corso ON LINE

La relazione geologica, la relazione geotecnica e la relazione sulla RSL secondo le NTC e la circolare esplicativa n.617/2009: requisiti di legge, aspetti critici e casi REALI.

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **GEOCORSI – Formazione Professionale On-Line**

DATA E LUOGO: 02 dicembre 2014 – S. Stefano di Camastra (ME)

Rischio idrogeologico: prevenzione, mitigazione, interventi naturalistici e tecnici, riforestazione. (Programmazione e Progettazione Economica Fondi . POFESR/PSR – Horizon 2020).

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS e Parco dei Nebrodi**

DATA E LUOGO: 05 dicembre 2014 – Palermo

Le applicazioni cartografiche dal sistema analogico a quello digitale: "aspetti geologici e sviluppi in campo GIS".

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS** con il patrocinio dell'Università degli Studi di Palermo

DATA E LUOGO: 21 Febbraio 2015 – Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Liquefazione dei terreni: Metodologie, criteri, procedure, soluzioni ed esempi

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS** con il patrocinio dell'Amministrazione Comunale di Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

DATA E LUOGO: 12 Giugno 2015 – Lercara Friddi (PA)

Convegno: "Salvaguardia e valorizzazione del territorio: conoscenza dei rischi idrogeologici e prevenzione. I comuni della Valle del Torto e dei Feudi"

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS** con il patrocinio del Comune di Lercara Friddi (PA)

DATA E LUOGO: 27 Giugno 2015 – Termini Imerese (PA)

Convegno: "Bonifica dei siti contaminati: Il ruolo del Geologo"

Organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione: **ORGS** con il patrocinio del Comune di Termini Imerese (PA)

ATTIVITA' PROFESSIONALI

Lo studio di Geologia applicata all'ingegneria del **Dott. Geologo ALBERTO COLLOVÀ** fornisce servizi di consulenza e supporto tecnico, nell'ambito della geologia applicata, tecnica e ambientale ai professionisti e alle aziende che si occupano di ambiente e territorio.

Grazie alla collaudata collaborazione con società di servizi geologici e geotecnici leader nel loro settore di competenza, lo Studio offre ai propri clienti mirate e rigorose analisi del sottosuolo utilizzando specifiche metodologie d'indagine, finalizzate all'individuazione e alla risoluzione di problematiche complesse di ordine geotecnico, trovandosi di fatto ad operare nelle seguenti discipline principali: pianificazione territoriale, indagini nel sottosuolo, consulenza tecnico-

professionale nei settori edile e ambientale, attività di monitoraggio e progettazione di interventi di risanamento e bonifica di dissesti idrogeologici.

L'attività di progettazione geologico-geotecnica dello Studio segue il **D.M. 14 gennaio 2008** costituente ora l'unica normativa di riferimento per la progettazione, insieme con le istruzioni applicative emanate con la **Circolare Ministeriale n. 617 del 2 febbraio 2009**. Le nuove NTC definiscono i principi per il progetto, l'esecuzione e il collaudo delle costruzioni, nei riguardi delle prestazioni loro richieste in termini di requisiti essenziali di resistenza meccanica e stabilità. A tal fine, il sottoscritto **Geologo ALBERTO COLLOVÀ** opera un continuo e mirato aggiornamento (corsi, convegni, workshop, ecc..) su quella che è la normativa tecnica in materia di costruzioni e sulle moderne tecniche d'indagine geotecnica e geosismica in continua evoluzione ed innovazione tecnologica.

Si elencano di seguito i lavori eseguiti per le **Pubbliche Amministrazioni**:

DATA: Maggio-Giugno 2009

OGGETTO: *Indagine GEORADAR preventiva (identificazioni sottoservizi) per attività di mini-trincea in Siracusa (MAN Siracusa) e stesura della relazione tecnica di interpretazione dati.* Lunghezza della tratta indagata 2.176,00 metri.

Sub-Appalto dalla GEOMON srl di Castelbuono (PA).

NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO: **ALCATEL LUCENT ITALIA S.P.A.** - Via Paisiello, 6-8 - 00198 ROMA – **REGIONE SICILIA**

DATA: Febbraio 2010 – Ottobre 2010

OGGETTO: Studio geologico e sismico (D.M. 14 gennaio 2008 “*Nuove Norme Tecniche sulle Costruzioni*”) ed indagini geognostiche (sondaggi meccanici a carotaggio continuo, saggi sulle fondazioni e prove geofisiche) inerenti il progetto dei lavori di adeguamento strutturale ed antisismico ai sensi dell'art. 1 comma 4, lett. A) dell'OPCM n° 3278 del 29.12.2008 per un importo di € 769.912,50.

NOME ED INDIRIZZO DATORE DI LAVORO: **Amministrazione Comunale di Brolo** – Via D. Alighieri – 98061 Brolo (ME).

DATA: Febbraio – Dicembre 2010

OGGETTO: Attività di monitoraggio, presidio territoriale, censimento e catalogazione dei dissesti finalizzate alla prevenzione e contrasto del rischio geomorfologico ed idraulico e concorso alla gestione dell'emergenza della frana di Contrada Lineri-Ricchiò nel territorio comunale di Caronia e della frana di Contrada Stranghi nel Comune di Pettineo.

ATTIVITÀ SVOLTE:

- ❖ Monitoraggio strumentale frana di C.da Lineri-Ricchiò nel Comune di Caronia;
- ❖ Redazione Carta Geomorfologica (utilizzando tecniche GPS elaborate con software GIS) riguardante la frana di C.da Lineri-Ricchiò nel Comune di Caronia e ricostruzione dei profili e sezioni nel bacino di appartenenza;
- ❖ Monitoraggio frana di C.da Stranghi nel Comune di Pettineo;
- ❖ Attività di monitoraggio lungo la SP 176 dal km 0+000 al km 14+000: verifica dei più significativi dissesti geomorfologici, rappresentazione cartografica di massima dei dissesti, classificazione del rischio per ogni singola criticità ai fini di Protezione Civile.

NOME DATORE DI LAVORO: **Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA** – Regione Siciliana.

DATA: Aprile 2010 – Agosto 2011

OGGETTO: Redazione studi geologici e geognostici, direzione dei lavori di carattere geologico e assistenza per il progetto definito ed esecutivo per i lavori di *“struttura tensostatica in legno lamellare da adibire a palestra polifunzionale nel cortile della scuola media G. Marconi”*

Importo dei lavori: 90.000,00 Euro.

NOME ED INDIRIZZO DATORE DI LAVORO: Amministrazione Comunale di S. Stefano di Camastra – Via Palazzo n° 35 – 98077 S. Stefano di Camastra (ME)

DATA: Febbraio 2011

OGGETTO: Servizio adeguamento, approfondimento e redazione degli studi geologici, indagini e direzione dei lavori di carattere geologico, per la realizzazione di una passerella di collegamento nell’ambito dei lavori di RISTRUTTURAZIONE PER ATTUARE L’INIZIATIVA INFRASTRUTTURALE PER DESTINATE IL COSTRUIENDO CENTRO DI COMMERCIALIZZAZIONE A SEDE DEL COMANDO COMPAGNIA CARABINIERI – II° STRALCIO

Importo dei lavori: 70.000,00 Euro.

NOME ED INDIRIZZO DATORE DI LAVORO: Amministrazione Comunale di S. Stefano di Camastra – Via Palazzo n° 35 – 98077 S. Stefano di Camastra (ME)

DATA: Febbraio 2011 - oggi

OGGETTO: Incarico professionale per lo studio geologico esecutivo dei lavori di *“Manutenzione e recupero delle reti viarie nelle C.de Olivazza e Portella S. Sebastiano, a seguito dei gravi eventi idrogeologici accaduti nella stagione invernale-primaverile 2009 nel Comune di Castelbuono.*

Vincitore di procedura negoziata col metodo del prezzo più basso (Circolare 22 dicembre 2006 dell’Assessorato LL.PP. – rinvio dinamico agli artt. 91, comma 2, e 57, comma 6 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163) in giorno 17/01/2011.

Importo dei lavori: 130.000,00 Euro.

NOME ED INDIRIZZO DATORE DI LAVORO: Amministrazione Comunale di Castelbuono – Via S. Anna n. 25 – 90013 Castelbuono (PA).

DATA: Ottobre 2011

OGGETTO: Attività di presidio territoriale dinamico nelle località, e zone limitrofe di PETTINEO e TUSA. 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.

NOME DATORE DI LAVORO: Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA – Regione Siciliana.

DATA: Novembre 2011 - Marzo 2012

OGGETTO: Incarico professionale per lo studio geologico e sismico per i lavori di *“Costruzione di n. 2 fabbricati da adibire a sede del Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza”*

Vincitore di procedura aperta col metodo del prezzo più basso (Circolare 22 dicembre 2006 dell’Assessorato LL.PP. – rinvio dinamico agli artt. 91, comma 2, e 57, comma 6 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163) in giorno 17/01/2011.

Importo dei lavori: 2.200.000,00 Euro.

NOME ED INDIRIZZO DATORE DI LAVORO: ASI Potenza – Zona Industriale di Tito – 85050 – TITO SCALO (PZ)

DATA: Ottobre – Novembre 2012

OGGETTO: Attività svuotamento dei pozzi presenti nelle aree interessate dal dissesto (Frana San Fratello (ME) 2010) e seguente monitoraggio dei tempi di risalita del livello dinamico durante un arco di tempo non interessato da precipitazioni intense.

ATTIVITÀ SVOLTE:

- ❖ Catalogazione e mappatura dei pozzi ispezionabili presenti nell'area interessata dal dissesto (frana febbraio 2010);
- ❖ Svuotamento e determinazione delle caratteristiche geometriche dei pozzi catalogati ;
- ❖ Fase di monitoraggio dei tempi di risalita del livello dinamico all'interno dei singoli pozzi;
- ❖ Compilazione di report completo con indicate le fasi del monitoraggio strumentale effettuato;
- ❖ Redazione foglio elettronico con inseriti i dati ottenuti durante la fase di monitoraggio;
- ❖ Determinazione dei valori del coefficiente di permeabilità (k) e delle caratteristiche idrodinamiche degli acquiferi interessati.

NOME DATORE DI LAVORO: Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA – Regione Siciliana.

DATA: Dicembre 2012

OGGETTO: Attività svuotamento dei pozzi presenti nelle aree interessate dal dissesto (Frana San Fratello (ME) 2010) e seguente monitoraggio dei tempi di risalita del livello dinamico durante un arco di tempo interessato da precipitazioni intense a supporto del DRPC Sicilia

ATTIVITÀ SVOLTE:

- ❖ Svuotamento e determinazione delle caratteristiche geometriche dei pozzi catalogati;
- ❖ Fase di monitoraggio dei tempi di risalita del livello dinamico all'interno dei singoli pozzi;
- ❖ Compilazione di report completo con indicate le fasi del monitoraggio strumentale effettuato;
- ❖ Redazione foglio elettronico con inseriti i dati ottenuti durante la fase di monitoraggio e confronto con i dati ottenuti durante la fase di monitoraggio precedente (novembre-dicembre 2012)
- ❖ Determinazione dei valori del coefficiente di permeabilità (k) e delle caratteristiche idrodinamiche degli acquiferi interessati.

NOME DATORE DI LAVORO: Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA – Regione Siciliana.

DATA: Dicembre 2012 – Gennaio 2013

OGGETTO: Attività di monitoraggio strumentale ad alcuni edifici del centro abitato di San Fratello (ME) a supporto del DRPC Sicilia.

ATTIVITÀ SVOLTE:

- ❖ Sopralluoghi nelle abitazione interessate da fratture (post frana San Fratello 2010) e determinazione delle caratteristiche geometrico-spaziali delle fratture presenti in supporto al DRPC Sicilia;
- ❖ Installazione di strumentazione per monitorare l'evoluzione delle fratture esistenti: fessurimetri;
- ❖ Monitoraggio e lettura della strumentazione precedentemente installata;
- ❖ Compilazione report con i dati di monitoraggio.

NOME DATORE DI LAVORO: Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA – Regione Siciliana.

DATA: Febbraio 2013

OGGETTO: Attivazione a San Fratello (ME) per attività di presidio territoriale a supporto del DRPC Sicilia: misure del livello di falda e determinazione dei valori di temperatura (livello statico e fondo foro) dei piezometri realizzati nella recente campagna d'indagini in seguito al dissesto verificatosi nel febbraio 2010.

ATTIVITÀ SVOLTE:

- ❖ Misurazione del livello statico e determinazione della temperatura dell'acqua all'interno dei piezometri;
- ❖ Redazione e compilazione foglio Excel con i risultati ottenuti;
- ❖ Redazione report

NOME DATORE DI LAVORO: Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Servizio RIA – Regione Siciliana.

Data: Maggio 2014 – Luglio 2014

Oggetto: Programma Operativo Nazionale "Sicurezza per lo sviluppo – Obiettivo Convergenza" 2007/2013, Piano D'azione Giovani Sicurezza e Legalità - Linea di Azione 1 Sport e legalità – Iniziativa Quadro "lo gioco legale" – Realizzazione campo di calcio a 5 outdoor - Affidamento incarico per la redazione dello studio geologico e delle indagini geognostiche dell'area interessata a corredo del progetto.

Vincitore di procedura aperta col metodo del prezzo più basso (Circolare 22 dicembre 2006 dell'Assessorato LL.PP. – rinvio dinamico agli artt. 91, comma 2, e 57, comma 6 del D.Lgs. 12 aprile 2006 n. 163) in giorno 17/01/2011

Importo dei lavori: 191.818,20 Euro.

Nome ed indirizzo datore di lavoro: Amm.ne Comunale di Cassano allo Ionio (CS) – Via G. Amendola , 1 – 87011 Cassano allo Ionio (CS)

Data: Ottobre – Novembre 2014

Oggetto: Affidamento relativo all'incarico per la redazione della relazione geologica, con incluse indagini geognostiche, per la "realizzazione di n. 60 loculi nel cimitero nuovo"

Vincitore di Procedura ristretta.

Nome ed indirizzo datore di lavoro: Amm.ne Comunale di San Luca (RC) – Corso Corrado Alvaro, 2 – 89030 San Luca (RC)

STRUTTURA ORGANIZZATIVA

In riferimento a quanto richiesto nell'avviso pubblico del Comune di Policastro (KR), relativamente all'aggiornamento di elenchi di professionisti di cui all'art. 90, comma 1, lettere d) e) f) f-bis) g) h) del G.Lgs 163/06 e s.m.i cui conferire servizi attinenti l'architettura e l'ingegneria di importo stimato inferiore a 100.00,00 Euro, ai sensi degli art. 91 comma e, e 57 comma 6 del D.Lgs n. 163/2006 e s.m.i., istituito presso il Comune di Policastro (KR), il sottoscritto **Geologo Alberto Collovà** libero professionista nato a **Mistretta (ME) il 18/01/1978** ed iscritto all'**Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia** al n. **3055** dal **12/11/2008** con studio professionale in **S. Stefano di Camastra (ME)** in **Via Renato Guttuso n. 1**, intendendo avanzare la propria istanza per l'inserimento nell'albo di che trattasi, redige la presente dichiarazione con cui viene descritta la struttura organizzativa e l'organico della propria attività professionale.

Premesso quanto sopra il sottoscritto **Geologo Alberto Collovà** precisa di essere libero professionista in forma singola e che nell'organico della propria struttura organizzativa non sono impiegati, per il momento, altre figure professionali e/o lavoratori subordinati.

Attrezzatura posseduta:

- PC Desktop ASUS;
- NoteBook Acer;
- Monitor 22" Packard Bell;
- Stampante HP DeskJet 1280 (formato A3+);
- Stampante HP PhotoSmart D5160;
- Stampante EPSON WF-7015 (Formato A3+);
- Tablet Samsung Note 8;
- Cellulare Samsung S3;
- Automobile (mezzo proprio);
- Fotocamera Nikon 12 Mpx;
- Scanner CanonScan Lide 100;
- Attrezzatura Geologo Protezione Civile (Fessurimetri lineari e angolari, bussola, freatimetro, GPS, ecc...).
- Software di geotecnica, idrogeologia, sismica, GIS, ecc..

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96 e successive integrazioni ex art. 13 D.lgs. 196/2003 – codice in materia di protezione dei dati personali.

S. Stefano di Camastra, 04/01/2016



Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà (artt. 46 e 47 D.P.R. n. 445/2000).

Il sottoscritto Alberto Collovà, nato a Mistretta il 18/01/1978 e residente a S. Stefano di Camastra nella Via Renato Guttuso n. 1 (ex C.da Carcarella) n. 1, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono punite ai sensi del Codice penale e delle Leggi speciali in materia, DICHIARA, sotto la propria responsabilità, che il presente curriculum professionale consta di n. 13 (tredici) pagine e che le informazioni contenute in esso corrispondono a verità.

S. Stefano di Camastra, 04/01/2016



The image shows a handwritten signature in blue ink that reads "Alberto Collovà". To the right of the signature is a circular blue stamp. The stamp contains the following text: "ORDINE REGIONALE DEI GEOLOGI SICILIA" around the perimeter, a star at the bottom, and in the center: "Dott. Geol. COLLOVA ALBERTO n. 3055 Sez. A".

SINTESI INCARICHI PUBBLICI

Anno	Committente	Oggetto	Importo opera in euro	Importo onorario in euro	Tipo di prestazione svolta
2010	Comune di BROLO (ME)	Studio geologico ed indagini geognostiche inerenti il progetto dei LAVORI DI ADEGUAMENTO STRUTTURALE ED ANTISISMICO E CONSOLIDAMENTO DELLA SCUOLA ELEMENTARE DI VIA ROMA -	€ 769.912,50	€ 9.500,00	PE – SG – SGT – DIG
2010	Comune di S. STEFANO DI CAMASTRA (ME)	Redazione studi geologici e geognostici, direzione dei lavori di carattere geologico e assistenza per il <i>PROGETTO DEFINITO ED ESECUTIVO PER I LAVORI DI "STRUTTURA TENSOSTATICA IN LEGNO LAMELLARE DA ADIBIRE A PALESTRA POLIFUNZIONALE NEL CORTILE DELLA SCUOLA MEDIA G. MARCONI</i>	€ 90.000,00	€ 6.700,00	PD – PE – SG – SS – DIG
2010	Dipartimento Regionale Protezione Civile Sicilia	Verifica e rappresentazione cartografica dei più significativi dissesti geomorfologici attivatisi nella stagione invernale lungo la S.P. 176. Classificazione del rischio per ogni singola situazione di interesse ai fini di Protezione Civile mediante le schede elaborate dal DRPC;	-----	-----	Geologo libero professionista a supporto tecnico-scientifico del Dipartimento Regionale di Protezione Civile
2011	Comune di CASTELBUONO (PA)	Incarico professionale per lo studio geologico esecutivo dei lavori di <i>"MANUTENZIONE E RECUPERO DELLE RETI VIARIE NELLE C.DE OLIVAZZA E PORTELLA S. SEBASTIANO, A SEGUITO DEI GRAVI EVENTI IDROGEOLOGICI ACCADUTI NELLA STAGIONE INVERNALE-PRIMAVERILE 2009 NEL COMUNE DI CASTELBUONO"</i> .	€ 130.000,00	2.100,00	PE – SG – SS – DIG
2011	Comune di S. STEFANO DI CAMASTRA (ME)	Servizio di adeguamento, approfondimento e redazione degli studi geologici, indagini e direzione dei lavori di carattere geologico per la realizzazione di <i>una passerella di collegamento nell'ambito dei lavori di RISTRUTTURAZIONE PER ATTUARE L'INIZIATIVA INFRASTRUTTURALE PER DESTINARE IL COSTRUIENDO CENTRO DI COMMERCIALIZZAZIONE A SEDE DEL COMANDO COMPAGNIA CARABINIERI – II° STRALCIO.</i>	€ 70.000,00	€ 2.220,00	PE – SG – SGT – DIG

2011	Dipartimento Regionale Protezione Civile Sicilia	Attività di presidio territoriale dinamico nelle località, e zone limitrofe di PETTINEO e TUSA. 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.	-----	-----	Geologo libero professionista a supporto tecnico-scientifico del Dipartimento Regionale di Protezione Civile
2011-2012	ASI POTENZA (PZ)	Incarico professionale per la redazione del Programma d'indagini geognostiche e prove di laboratorio, relazione geologica e relazione sulla modellazione sismica e geotecnica del sito e pericolosità sismica di base (D.M. 14 gennaio 2008) e direzione indagini geognostiche per i lavori di "COSTRUZIONE DI N. 2 FABBRICATI DA ADIBIRE A NUOVA SEDE DEL CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI POTENZA"	€ 2.200.000,00	€ 7.600,00	PE – SG – SGT – SS - DIG
2012	Dipartimento Regionale Protezione Civile Sicilia	Attività di Presidio Territoriale a San Fratello. Svuotamento pozzi e misure di risalita del livello dinamico del pozzo. Redazione foglio excel per la gestione dei dati.	-----	-----	Geologo libero professionista a supporto tecnico-scientifico del Dipartimento Regionale di Protezione Civile
2012	Dipartimento Regionale Protezione Civile Sicilia	Attività di monitoraggio strumentale ad alcuni edifici del centro abitato di San Fratello (ME) a supporto del DRPC Sicilia.	-----	-----	Geologo libero professionista a supporto tecnico-scientifico del Dipartimento Regionale di Protezione Civile
2012	Dipartimento Regionale Protezione Civile Sicilia	Attivazione a San Fratello (ME) per attività di presidio territoriale a supporto del DRPC Sicilia: misure del livello di falda e determinazione dei valori di temperatura (livello statico e fondo foro) dei piezometri realizzati nella recente campagna d'indagini in seguito al dissesto verificatosi nel febbraio 2010.	-----	-----	Geologo libero professionista a supporto tecnico-scientifico del Dipartimento Regionale di Protezione Civile
2014	Comune di CASSANO ALLO IONIO (CS)	Programma Operativo Nazionale "Sicurezza per lo sviluppo – Obiettivo Convergenza" 2007/2013, Piano D'azione Giovani Sicurezza e Legalità - Linea di Azione 1 Sport e legalità – Iniziativa Quadro "lo gioco legale" – Realizzazione campo di calcio a 5 outdoor - Affidamento incarico per la redazione dello studio geologico e delle indagini geognostiche dell'area interessata a corredo del progetto.	€ 191.818,20	€ 2.880,00	PE – SG – SGT – SS - DIG

2014	Comune di SAN LUCA (RC)	Affidamento relativo all'incarico per la redazione della relazione geologica, con incluse indagini geognostiche, per la "realizzazione di n. 60 loculi nel cimitero nuovo"	€ 90.000,00	€ 2.520,00	PE – SG – SS -DIG
------	-------------------------	--	-------------	------------	-------------------

Sigle: Progetto Preliminare (PP); Progetto definitivo (PD); Progetto esecutivo (PE); Studio geologico (SG); Studio geotecnico (SGT); Studio sismico locale (SS); Direttore Indagini geognostiche in sito (DIG)

S. Stefano di Camastra, 04/01/2016

Alberto Collovà

