

Curriculum Vitae

Informazioni personali

Cognome Nome **SEGGIANI MANUEL**
Indirizzo di residenza 66, Pod. Podernuovo, 58045, Paganico – Grosseto (GR), Italia
Telefono Mobile (0039) 32 83 38 35 41
E-mail Indirizzo personale: seggiani@gmail.com
Indirizzo PEC: manuelseggiani@epap.sicurezzapostale.it
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 25.05.1981
Sesso Maschile

Esperienza professionale

Date Da Aprile 2009 (Impiego attuale)
Lavoro o posizione ricoperti Libero professionista
Oggetto Geologo impiegato nelle svolgimento di attività di rilevamento geologico, monitoraggio geotecnico e ambientale.
Principali mansioni Redazione di relazioni geologiche, idrogeologiche e geotecniche; Esecuzione di prove geognostiche in sito (prove penetrometriche dinamiche e statiche, indagini geofisiche) con elaborazione dei dati; campionamenti di matrici ambientali (aria, acque sotterranee e superficiali, terreni, percolato)

Istruzione e formazione

Date Marzo 2009
Titolo della qualifica rilasciata Iscrizione all'albo dei Geologi della Regione Toscana Sez.A
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Ordine dei Geologi della Toscana, Via Fossombroni 11, Firenze (FI)
Date Settembre 2008
Titolo della qualifica rilasciata Abilitato all'esercizio della professione di Geologo
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dipartimento di Scienze della Terra
Università degli Studi di Firenze, Via La Pira 4, Firenze (FI)
Date Da Settembre 2005 ad Aprile 2008
Titolo della qualifica rilasciata Laurea Specialistica in Difesa del Suolo (Scienze Geologiche) (109 /110)
Tesi: "Zonazione dell'innescio di frane superficiali nell'isola di Ischia".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dipartimento di Scienze della Terra
Università degli Studi di Firenze, Via La Pira 4, Firenze (FI)
Date Dal Maggio 2005 al marzo 2006
Titolo della qualifica rilasciata **(GEO.MAT.) Modulo professionalizzante per tecnico in geomatica e modellistica geologica ambientale**

Principali tematiche/competenza professionali possedute	- Teoria e applicazione SIT (Sistemi Informativi Territoriali) - Telerilevamento e interpretazione immagini - GIS (Geographical Information System) - Repertori e banche dati territoriali - Istituzioni Europee - Cultura dell'impresa - Gestione delle risorse umane
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Il modulo GEO.MAT. patrocinato dal Fondo Sociale Europeo e dalla Regione Toscana è stato svolto presso il Dipartimento di Scienze della Terra, Via La Pira 4, Firenze

Date Dal Settembre 2000 al Luglio 2005

Titolo della qualifica rilasciata Laurea di I° livello in Scienze Geologiche curriculum RIG (Rischi geologici e Gestione Ambientale)
Tesi "Indagine geognostica per l'individuazione di movimenti differenziali di fondazioni su edificio". (97 /110)

Date Dal Settembre 1996 al Luglio 2000

Titolo della qualifica rilasciata Maturità Tecnica - Geometra

Competenze professionali possedute Topografia, costruzioni, disegno CAD

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico per Geometri "A.Manetti", via dei Barberi, 58100, Grosseto

**Corsi d'aggiornamento,
Seminari, Giornate studio**

Date 30 marzo 2008

Caratterizzazione geotecnica e parametri di progetto secondo l'EC7 e il DM 14 gennaio 2008 – Norme Tecniche per le Costruzioni (Ordine dei Geologi della Regione Umbria)

Date 4-5 dicembre 2008

Geotermia a bassa entalpia: sistemi a circuito chiuso a sonde verticali (Ordine dei Geologi della Toscana)

Date 25 giugno 2009

Norme Tecniche per le costruzioni (NTC) 2008: Teoria ed applicazioni pratiche (Ordine dei Geologi della Toscana)

Date 14 settembre 2009

La Geologia: Università ed Enti Pubblici (Ordine dei Geologi della Toscana)

Date 05 marzo 2010

Le indagini geotecniche in situ: metodi ed attrezzature" (Fondazione dei Geologi della Toscana)

Date 10 settembre 2010

Il modello geotecnico del sottosuolo, le verifiche geotecniche delle fondazioni superficiali e l'idoneità del sito alla luce del DM 14 Gennaio 2008 (Società Geologica Italiana)

Date 10 settembre 2010

Guida all'utilizzo dei software CVSOIL, LOADCAP, SLOPE e MP (Geostru software) (Società Geologica Italiana)

Date 26 novembre e 03 dicembre 2010

Prospezioni geofisiche del sottosuolo: aggiornamento sulle principali metodologie investigative anche alla luce dei contenuti delle NTC del D.M. 14/01/2008 (Ordine dei Geologi della Toscana)

Date 23 marzo 2012

Hec - Ras - Corso Base

Date 14 dicembre 2012

	La pericolosità sismica, modalità di stima e analisi
Date	01 marzo 2013
	La modellazione geotecnica e considerazioni sui criteri di individuazione dei valori caratteristici
Date	08 marzo 2013
	La gestione delle terre e rocce da scavo dopo il D.M. 161/2012: aspetti tecnici e giuridici
Date	11 luglio 2013
	Modellazione geologica, geotecnica e sismica: NTC 2013
Date	27 settembre 2013
	Modulo a) Fondazioni superficiali; Modulo b) Interventi sugli edifici esistenti
Date	07 dicembre 2013
	Valorizzazione dei materiali lapidei ornamentali del territorio del campigliese e della Toscana meridionale
Date	09 maggio 2014
	Misure inclinometriche - strumentazione, metodologie, normative e casi di studio
Date	27 novembre 2014
	Analisi pratica di risposta sismica locale con il software libero STRATA
Date	17 dicembre 2014
	Le norme tecniche per le costruzioni a 5 anni dall'entrata in vigore: discussione degli aspetti critici con esempi di casi reali in attesa della revisione della norma
Date	14 marzo 2015
	Caratterizzazione geotecnica sismica dei suoli con metodi MASW, REMI, ESAC, HVSR. Amplificazione sismica locale e suoli tipo S2
Date	20 gennaio 2016
	Le prove di permeabilità in foro; caratteristiche generali e interpretazione
Date	20 gennaio 2016
	La Campagna Geognostica: indagini in sito e prove di laboratorio. Programmazione, esecuzione ed interpretazione
Date	05 dicembre 2016
	Analisi congiunta delle onde di superficie secondo tecniche attive e passive avanzate: panoramica comparata

Capacità e competenze sociali

- Ottimo spirito di gruppo acquisito nella vita associativa, nel tempo libero e nel contesto professionale
- Disponibile a spostarsi e lavorare in altre regioni d'Italia e in paesi esteri

Capacità e competenze organizzative

Buon senso dell'organizzazione

Capacità e competenze informatiche

- Buona conoscenza delle piattaforme ArcGIS/ArcINFO, Autocad 2018;
- Buona conoscenza di programmi Microsoft Office: Word, PowerPoint, Excel, Access, Publisher;
- Buona conoscenza di PhotoShop CS3, CorelDraw 16;
- Buona conoscenza di programmi Geostru.

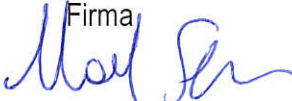
Patente

B

Aggiornato al Novembre 2011

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla Privacy

Data 28.02.2018

Firma


Cognome	SEGLIANI
Nome	MANUEL
nato il	25-05-1981
(atto n.	356 p 1 S A 1981)
a	CROSSETO (GR)
Cittadinanza	Italiana
Residenza	CAMPAGNATICO (GR)
Via	LOCALITA' STICCIANESE 31
Stato civile	LIBERO PROFESSIONISTA
Professione	LIBERO PROFESSIONISTA
CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI	
Statura	180
Capelli	Castani
Occhi	Castani
Segni particolari	NESSUNO



Firma del titolare *Manuel Segliani*

CAMPAGNATICO 24-04-2012

IL SINDACO
d'ordine del Sindaco
LABORATORE AMM VC
Dott.ssa Vannini Paola

Impronta del dito indice sinistro




Scadenza :	25-05-2022
Diritti :	5,42
	
AS 2861726	
	

REPUBBLICA ITALIANA



COMUNE DI
CAMPAGNATICO

CARTA D'IDENTITA'

N° AS 2861726

DI
SEGLIANI MANUEL

IPZS SpA - OFFICINA C.V. - ROMA