

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

ALFREDO CIOLI

Nato a Visso (MC) il 07/09/1964

Residente a Perugia, Via Anna Magnani 76

Sede Lavoro: VIA PALERMO 21 C, 06100 PERUGIA, ITALIA 0753681293

e-mail: alfredo.cioli@provincia.perugia.it

TITOLO DI STUDIO, ALTRE ABILITAZIONI E PRECEDENTI SELEZIONI

Laureato in Scienze geologiche presso l'Università degli Studi di Perugia, nell'anno 1989, con voti 110/110 e lode. Tesi in Geotecnica dal titolo "Instabilità del Colle di Perugia: la frana di San Proto" svolta in collaborazione con l'Ufficio Difesa del Suolo del Comune di Perugia.

Abilitato all'esercizio della professione di geologo nel mese di aprile 1990

Abilitato all'insegnamento nell'anno 1992.

Precedenti selezioni per posizione organizzativa

2° Classificato Ufficio progettazione e geologico

2° Classificato Ufficio topografico ed espropri

Concorsi

1° Classificato Vincitore di Concorso Comunità Montana Appennino Parma est di Langhirano (PR). Istruttore direttivo tecnico VII° qualifica funzionale

2° Classificato al Concorso della Comunità Montana Valnerina – (PG). Istruttore direttivo geologo VII° qualifica funzionale. In possesso di idoneità.

2° Classificato al Concorso della Provincia di Arezzo (AR) – Geologo VIII° qualifica funzionale. In possesso di idoneità.

29° Classificato al Concorso Nazionale dell'INAIL Roma Geologo X° qualifica funzionale. In possesso di idoneità.

ESPERIENZA LAVORATIVA

DAL 30/09/2015 AD OGGI IN SERVIZIO PRESSO SERVIZIO PROGETTAZIONE VIARIA - ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO – GEOLOGO

DAL 01/01/2001 AL 30/09/15 TITOLARE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA – RESPONSABILE UFFICIO GEOLOGICO

DAL 01/03/1997 IN SERVIZIO PRESSO LA PROVINCIA DI PERUGIA ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO – GEOLOGO – DI

In qualità di Istruttore Direttivo Tecnico ha svolto numerose attività, sia per il Servizio di appartenenza sia per altri Servizi di questo Ente, costituite da incarichi di RUP, incarichi di Responsabile del progetto, di Progettazione geologica, di Direzione dei lavori, di Direzione operativa per aspetti geologici. Oltre agli aspetti tecnici ha svolto ogni altra attività relativa all'espletamento di gare, affidamenti e attività amministrative connesse all'espletamento dei lavori.

Per il Servizio Viabilità ha svolto attività di supporto e consulenza geologica del Servizio gestione viabilità e delle strutture periferiche comprensoriali.

Per il Servizio Urbanistica e PTCT, ha provveduto, per un anno circa, alla verifica e controllo dei Piani Regolatori dei Comuni.

Per il Servizio Edilizia e Patrimonio ha eseguito indagini, studi e sopralluoghi inerenti i progetti di scuole, palestre e annessi.

Nel corso degli anni ha raccolto dati geologici e geotecnici e censito numerosissime frane e dissesti, costituendo così un archivio informatico di fondamentale importanza, successivamente organizzato nel Catasto Stradale.

DAL 01/01/1997 IN SERVIZIO PRESSO LA COMUNITA' MONTANA APPENNINO PARMA EST – ISTRUTTORE TECNICO DIRETTIVO – GEOLOGO

Indagini e studi geologici per interventi di sistemazione dissesti; primo censimento frane nel territorio di competenza.

DAL 01/09/1992 al 01/12/1996 DOCENTE DI SCUOLA MEDIA SUPERIORE – GEOGRAFIA E SCIENZE

DAL 01/01/1991 AL 01/01/1997 – GEOLOGO LIBERO PROFESSIONISTA

Indagini e studi geologici per interventi di edilizia privata; consulenza presso studio professionale per la progettazione di interventi importanti nell'ambito regionale tra i quali:

- 1) Studio geologico e geotecnico per la realizzazione del Centro Commerciale di Collestrada.
- 2) Studio ed indagini geologiche per la realizzazione della Condotta di adduzione dalla diga del Fiume Chiascio
- 3) Studio geologico e geotecnico per la realizzazione della Questura di Perugia, effettuato da codesto studio in collaborazione con il Prof. Sabatini.
- 4) PROGETTO AVI-CNR – Unità Operativa Umbria - Censimento delle località colpite da eventi idrogeologici.

ESPERIENZA LAVORATIVA – ATTIVITA'

ATTIVITA' SVOLTE NELL'AMBITO DELLA PROGETTAZIONE E DELLA DIREZIONE DEI LAVORI

Nell'ambito delle attività di progettazione degli interventi sulla viabilità svolge, con Atti di Nomina formale, incarichi di Progettista specialista, Responsabile del progetto, Direttore dei lavori, Direzione operativa. Esegue inoltre sopralluoghi, studi e censimenti inerenti i dissesti idrogeologici che interessano la viabilità provinciale e regionale.

Nell'ambito delle attività di progettazione degli interventi di edilizia scolastica e patrimonio svolge incarichi di Progettista specialista e Direzione operativa per gli aspetti geologici.

ATTIVITA' PRINCIPALI IN CORSO

Nell'ambito degli interventi di sistemazione della viabilità – *post sisma 2016* – ancora in corso, svolge incarichi di Responsabile del progetto, Direttore dei lavori, Direzione operativa per importi complessivi dei lavori superiori a 5 milioni di euro.

FORMAZIONE

Nel Libretto Formativo presso la Provincia di Perugia sono elencati tutti i corsi di formazione, obbligatori e volontari, a cui il sottoscritto ha partecipato.

Si segnalano di seguito alcuni dei più significativi, sia interni che esterni alla formazione dell'Ente:

Corsi Principali (antecedenti il 2013)

Dal 22/04/2013 Al 08/05/2013

uditore (32 ore) al corso Esperto per la verifica dei progetti ai sensi del DPR 5/10/10 n.207, organizzato da NQA - Scuola umbra di amministrazione pubblica - esame finale superato

Dal 04/03/2013 Al 10/04/2013

uditore (48 ore) al corso Esperto sistemi gestione qualità conformi norma UNI EN ISO 9001:2008 , organizzato da NQA - Scuola umbra di amministrazione pubblica - esame finale superato

Dal 11/01/2011 Al 11/01/2011

uditore (7 ore) al corso Il nuovo regolamento di attuazione del codice dei contratti, organizzato da Provincia di Perugia - esame finale non previsto

Dal 11/06/2010 Al 11/06/2010

uditore (0 ore) al corso Disciplina regionale lavori pubblici, organizzato da Scuola umbra di amm.ne pubblica - esame finale non previsto

Dal 08/06/2010 Al 08/06/2010

uditore (4 ore) al corso Gli acquisti verdi nella pubblica amm.ne, organizzato da Scuola umbra di amm.ne pubblica - esame finale non previsto

Dal 14/12/2009 Al 14/12/2009

uditore (5 ore) al corso La gestione di terre e rocce da scavo, organizzato da Provincia di Perugia – esame finale non previsto

Dal 18/05/2009 Al 18/05/2009

uditore (8 ore) al Corso di formazione per preposti ai sensi dell'art. 37 comma 7 DLG81/2008, organizzato da Provincia di Perugia - esame finale non previsto

Dal 05/05/2008 Al 19/05/2008

uditore (24 ore) al corso Intranet content management, organizzato da Provincia di Perugia - esame finale non previsto

Dal 16/10/2006 Al 16/10/2006

uditore (8 ore) al corso Il nuovo codice degli appalti - i lavori, organizzato da Provincia di Perugia – esame finale non previsto

Dal 04/05/2006 Al 07/06/2006

uditore (16 ore) al corso corso su principi e regole dell'attività e dei procedimenti amm.vi alla luce delle modifiche della L241/90, organizzato da Provincia di Perugia - esame finale non previsto

Dal 28/04/2005 Al 28/04/2005

uditore (8 ore) al Corso di aggiornamento per il personale addetto al servizio di primo soccorso, organizzato da Provincia di Perugia - esame finale superato

Dal 22/10/1997 Al 24/10/1997

uditore (ore) al Corso formazione sui rilevati stradali, organizzato da CISM - Udine - esame finale non previsto

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Competenze professionali relative alla progettazione di interventi di sistemazione dissesti idrogeologici e opere di consolidamento dei versanti ed alla progettazione specialistica geologica e geotecnica di strade, edifici scolastici, pozzi ed altre opere accessorie.
Competenze professionali di Direttore dei lavori di opere di consolidamento dei versanti e di sistemazione dei dissesti idrogeologici e di Direttore Operativo di interventi di viabilità, edilizia, etc.
Competenze tecnico amministrative in merito ad istruttorie per l'affidamento di lavori, servizi ed indagini geognostiche.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Coordinamento attività Ufficio Geologico in qualità di Responsabile dell'Ufficio.
Coordinamento attività con altri uffici tecnici ed amministrativi, con professionisti esterni, ditte e personale tecnico dell'ente.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Buona conoscenza software di uso comune (excel, word, power point, etc.) buona conoscenza software specifici: verifica di stabilità dei pendii, verifiche a rotolamento massi, verifiche fondazioni, disegno tecnico.

MADRELINGUA : ITALIANO

ALTRA LINGUA: INGLESE FRANCESE

Capacità di lettura livello: buono

Capacità di scrittura livello: buono

Capacità di espressione orale livello: buono

PATENTE O PATENTI

Patente tipo "B"