

Curriculum Vitae Dott Ugo Cittadini



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **UGO CITTADINI**

Indirizzo



Tel fisso-Fax

Nazionalità ITALIANA

Data di nascita 10/02/1965

- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Studio di geologia e consulenza ambientale Dott. Ugo Cittadini**
- Tipo di impiego **Geologo ed esperto VIA, docenze corsi di formazione, area tecnico scientifica, CTU tribunale di AP**
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile lavori in campo privato e pubblico per **geologia tecnica e ambientale**, relazioni geologiche per edilizia civile, strade, dissesti idrogeologici, idrogeologia, sistemazione versanti, cave, energie rinnovabili, lavori tecnici per committenze pubbliche e private. Docenze per corsi di formazione in campo scientifico, ambientale, efficienza energetica



QUALIFICHE RILEVANTI

• Qualifica conseguita: **GEOLOGO ESPERTO PNRR, Regione abruzzo**, settore derivaizioni idriche , Genio Civile di teramo dal **1/1 2022 al 28/04/2023**

• Qualifica conseguita: **membro consiglio disciplina Ordine regionale dei geologi Marche dal 2021 al 2022**

• Qualifica conseguita: **Rilevatore volontario geologo emergenza sisma 2016 Italia centrale (NTN nucleo tecnico nazionale) fenomeni sismoindotti**

Date **Settembre 2016**

istituto Consiglio Nazionale dei Geologi attività volontaria

Date **Marzo 2014**

Istituto di istruzione o formazione



• Qualifica conseguita: **Docente area tecnica**

Date **Dicembre 2012**

istituto di istruzione o formazione **Biocasa service srl-ERAP Marche-Regione Marche**

• Qualifica conseguita **Certificatore Protocollo Itaca n° 414 elenco regionale**

• *Date* **Maggio 1993**

istituto di istruzione o formazione Università di Camerino (MC)

• Qualifica conseguita **Geologo professionista (abilitazione per esame di stato) albo sezione A geologo specialista**

• *Livello nella classificazione nazionale* **(iscritto nell'albo professionale regionale Marche n°364, iscritto elenco speciale sisma 2016 dal febbraio 2017)**

• *Date (da – a)* **1992-1993**

istituto di istruzione o formazione Ial cisl Roma

oggetto dello studio Corso di Formazione in Valutazione Impatto Ambientale

• Qualifica conseguita **Esperto VIA (esperto in valutazione Impatto ambientale)**

• *Date (da – a)* **Dicembre 1991**

Università Università La Sapienza ROMA

oggetto dello studio **Corso di laurea in Geologia**

• Qualifica conseguita **Geologo voto 103/110**

CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI

**VOLONTARIO GEOLOGO PER EMERGENZA TERREMOTO CENTRO ITALIA
2016 PROTEZIONE CIVILE**

DOCENTE SCUOLA REGIONALE DI FORMAZIONE AREA TECNICA DAL 2012

**CONSULENTE TECNICO D'UFFICIO GEOLOGO DEL TRIBUNALE DI ASCOLI
PICENO DAL 1994**

**AMMINISTRATORE ERAP (ENTE REGIONALE ABITAZIONE PUBBLICA) 2006-
2011**

**CONSIGLIERE COMUNALE ASCOLI PICENO DAL 1995 AL 1999 - DAL 2006
AL 2009**

**COMMISSARIO REGIONALE DEL TERRITORIO (REGIONE MARCHE) DAL 2000
AL 2005**

**COMMISSARIO REGIONALE (REGIONE MARCHE) PER LE AREE PROTETTE DAL
2001 AL 2005**

QUALIFICA DI: **"SPECIALISTA DELLA GESTIONE NELLA PUBBLICA
AMMINISTRAZIONE"** - SETTORE REGOLAMENTAZIONE DELL'ATTIVITÀ DEGLI
ORGANISMI PREPOSTI ALLA GESTIONE DI PROGETTI PER L'EDILIZIA
ABITATIVA E L'ASSETTO DEL TERRITORIO E PER LA TUTELA DELL'AMBIENTE.

**COMMISSARIO EDILIZIO ED ESPERTO BENI AMBIENTALI IN DIVERSE
COMMISSIONI EDILIZIE TRA CUI, ASCOLI PICENO (1995-2000),
GROTTAMMARE(AP), ROTELLA (AP), MONTEFORTINO (AP), MONTEGALLO
(AP), MONTEFALCONE APPENNINO (FM), ETC**

**MEMBRO DELLE COMMISSIONI CONSILIARI AMBIENTE, CULTURA,
URBANISTICA E LLPP, POLITICHE SOCIALI E CENTRO STORICO DELLA CITTÀ
DI ASCOLI PICENO, 1995/2000-2005/2009**

MADRE LINGUA ITALIANO

• *Date* Luglio 1983

istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico A. Orsini Ascoli Piceno

• *Qualifica conseguita* Diploma di maturità scientifica

ALTRE LINGUE INGLESE

- Capacità di lettura OTTIMA B2
- Capacità di scrittura OTTIMA B2
- Capacità di espressione orale OTTIMA

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Utilizzo dei programmi word, photoshop, excel, google earth, skype, internet con browser safari, chrome e firefox, programmi tecnici per la geologia(geostru, geotech A e B, ArcGis etc), utilizzo dei macchinari per prove gomeccaniche (penetrometri, sonde) e geofisiche, masw etc, interpretazione risultati prove; uso ottimo software in ambiente OS e Windows. Software Interstudio srl geotech A e B. Direzione lavori geognostici, scelta e interpretazione dati sondaggio, laboratorio, prove geofisiche, freatimetrie, studi stratigrafici su sezioni sottili.

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Servizio militare svolto presso il corpo nazionale vigili del fuoco e vigile discontinuo operativo dal 1991-1996, Ricercatore scientifico subacqueo (brevetto FIAS), brevetto di guida subacquea (terza stella cmas), già collaboratore dell'ARPAM Marche per monitoraggi acque di balneazione con l'ausilio di natante. Volontario geologo presso

PATENTE O PATENTI PATENTE DI GUIDA “B”, PATENTE NAUTICA 12 MG

ULTERIORI INFORMAZIONI Allenatore di sci alpino dal 2000 (II° livello) , maestro di sci dal 1988

Principali lavori eseguiti come professionista geologo

Maggio 2004	 <p>ASCOLI PICENO: studio di fattibilità geologica-geomorfologica per l'ammodernamento della strada ex statale 433 "Valdaso" per un tratto di Km 3,8 Studio preliminare ed esecutivo. (importo lavori 7,8 M€)</p>
Gennaio 2006	Ato 5 Ascoli Piceno: relazione geologico-stratigrafica per una stazione di sollevamento a S. Benedetto del Tronto (AP)
Febbraio 2006	Consind Piceno (nucleo Industriale Tronto-Aso-Tesino): per lo studio di potenziale inquinamento da Caolino di terreno posto in zona industriale zona Marino del Tronto (AP)
Marzo 2006	<i>Monti azzurri srl</i> – via mar della Cina, 4-00144 Roma:STUDIO DI VALUTAZIONE D'INCIDENZA per PROGETTO PER LA RICERCA DI ACQUE MINERALI PRESSO LA SORGENTE "PIZZO VETTORE" (zona SIC) NEL COMUNE DI MONTEGALLO (AP)
Marzo 2007	 <p>ASCOLI PICENO: <u>Relazione geologica e considerazioni geotecniche per ampliamento nuove aule e sistemazione vecchio plesso Liceo Scientifico "T.C.Onesti" di Fermo (AP).</u></p>
Maggio 2007	 <p>REGIONE ABRUZZO : <i>Relazione geologica, considerazioni stratigrafiche e idrogeologiche per lavori di somma urgenza sul Fiume Tronto per il ripristino della briglia posta a valle del ponte di collegamento tra i Comuni di Controguerra (TE) e Spinetoli (AP).</i></p>
Maggio 2008	 <p>AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ASCOLI PICENO, Servizio Interventi sismici, idraulici e di elettricità – Protezione Civile: <i>Relazione geologica, considerazioni stratigrafiche e idrogeologiche per lavori di somma urgenza sul Fiume Tronto per il ripristino della briglia posta a valle del ponte di collegamento tra i Comuni di Controguerra (TE) e Spinetoli (AP).</i></p>
Settembre 2008	 <p>AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ASCOLI PICENO, Servizio Interventi sismici, idraulici e di elettricità – Protezione Civile: <i>Studio del comportamento del Fiume Tronto a seguito della realizzazione della briglia a difesa del ponte di Pagliare, manutenzione e contesto ambientale con ipotesi progettuale di una scala di risalita per pesci a servizio dell'opera suddetta, integrazione alla relazione geologica e geotecnica.</i></p>
Giugno 2009	 <p>Santarelli Costruzioni S.p.A. Ascoli Piceno – via Cola D'Amatrice, 5 <u>CARATTERIZZAZIONE TERRENO PER LOTTIZZAZIONE EDILE SECONDO 152/2006.</u> <u>LOCALITÀ FERMO CITTÀ</u></p>
Luglio 2009	 <p>Committente: Inergia SpA 63100 Ascoli Piceno –Via Napoli, 137, 00187 Roma –Via del Tritone, 125</p>

	Relazione geologica e considerazioni geotecniche per progetto di impianto eolico da ubicarsi nei comuni di Posta e Borbona (RI), in località Monte Poponi ed aree limitrofe.
Ottobre 2009	Committente privato: Relazione geologica e caratterizzazione sismica (nuova normativa) per intervento edilizio Comparto Sacro Cuore in Ascoli Piceno (>50 app.ti) considerazioni sismiche e NTC 2008
Novembre 2009	Committente:  Spa: Relazione geologica considerazioni morfologiche e sismiche per la realizzazione di depuratori di frazione distribuiti all'interno del territorio gestito dalla società CIIP s.p.a., siti nel comune di Ascoli Piceno.
2010 Febbraio-Settembre	Committenti privati, relazione geologica, geomorfologica e considerazioni ambientali per campi fotovoltaici nella Provincia di Ascoli Piceno (potenza complessiva 7 MW)
Aprile – Dicembre 2010	ARPAM (Agenzia regionale per la protezione ambientale delle Marche): Monitoraggi marini sottocosta litorale San Benedetto del tronto (AP) foce Chienti (FM), prelievo acque per balneazione e mitili per analisi biologica (con imbarcazione).
Maggio 2011	 Comune di Folignano (AP) studio evento franoso in località Piane di Morro a seguito evento alluvionale Marzo 2011.
Giugno 2011	 Comune di Folignano (AP) relazione geologica con caratterizzazione sismica per Plesso scolastico in Folignano capoluogo.
Agosto settembre '12	 Genio civile Provincia di Fermo , relazione geologica e analisi del dissesto per frana versante Nord Lapedona (FM) 700.000 € Importo opera
Ottobre/Novembre 2012	 (Ascoli Piceno) relazione geologica per 14 alloggi San Benedetto del Tronto (PRUACS) con caratterizzazione sismica del sito
Ottobre 2013	RELAZIONE GEOLOGICA per un progetto di ristrutturazione e ampliamento polo sportivo e ricreativo esistente ai sensi della LR 22/2009 e successive modifiche, in località Colli del Tronto (AP). Committente: FASE SOCIETA' SPORTIVA DILETTANTISTICA A R.L., via Salaria 187, 63079 Colli del Tronto (AP).
Novembre dicembre 2013	Studio e progettazione drenaggi per regimazione acque meteoriche a seguito di eventi estremi novembre dicembre 2013, campi FV, casa privata, officina meccanica
Gennaio – Giugno 2014	studio geologico piano casa demolizione-ristrutturazione edifici rurali castel di Lama (AP), studio della caratterizzazione sismica dell'area
Luglio settembre 2014	Sistemazione versante in frana mediante drenaggio con fosso di guardia e trincea drenante, consulenza e direzione lavori, committente privato
Settembre-Novembre 2014	Censimento, stima e valutazione portata vasche e scolmatori di rete, stima del rapporto di diluizione secondo art 43/ NTA del PTA Regione Marche (DACR 145/2010). Committente CIIP SPA

Gennaio – febbraio 2015	<i>Sondaggi geognostici, Analisi di stabilità e relazione geologica per lottizzazione privata –Committente privato, Castel di Lama (AP)</i>
Gennaio-Maggio 2015	<i>Consulenza Tecnica d’Ufficio per Tribunale di AP causa civile per danni da frana in località Case di Coccia (Folignano -AP)</i>
Aprile 2015	<i>Relazione geologica-geomorfologica per sistemazione versante in frana nel Comune di Folignano (AP) –Committente Comune di Folignano (AP)</i>
Ottobre 2015	<i>Consulenza Tecnica d’Ufficio per sversamento idrocarburi pesanti su campo agricolo, stima danno e ripristino ambientale a norma della 152/2006)</i>
Settembre 2016	<i><u>Attività volontaria di rilievo danni ti tipo “sezione 7” scheda Aedes in zone rosse emergenza sisma 2016 pro bono</u></i>
Marzo 2016	<i>Relazione geologica per risanamento dissesto idrogeologico mediante drenaggi su terreno (8 Ha) ad alto pregio agricolo</i>
Luglio Settembre 2016	<i>Tribunale di Ascoli Piceno, CTU per causa civile per frana e inagibilità fabbricato civile abitazione (AP) in provincia di Ascoli Piceno</i>
Aprile 2017- Luglio 2017	<i>Comuni di Acquasanta T. e Roccafluvione (AP) Ampliamento pubblici cimiteri, relazione geologica e RSL (totale interventi = 800.000 €)</i>
Ottobre 2016- Luglio 2017	<i>Tribunale di Ascoli Piceno, CTU d’urgenza per analisi del rischio per frana su civili abitazioni (due condomini) in Provincia di Ascoli Piceno</i>
Dicembre 2016-giugno 2017	<i>Committenza privata relazione geologica e geotecnica per ampliamento fabbricato commerciale in Ascoli Piceno</i>
Luglio 2017	<i>Autostrade dei Parchi SPA, gruppo TOTO, consulenza ambientale in procedimento giudiziario come consulente di parte, esito positivo.</i>
Settembre 2016- Settembre 2017	<i>CIIP SPA, relazioni geologiche e geotecniche per nuove linee fognarie e impianti di sollevamento annessi nel territorio comunale di Ascoli Piceno (importo opera = 800.000 €)</i>
Luglio 2017- in itinere	<i>Relazioni geologiche per emergenza sisma 2016-2017 Italia centrale, relazioni geologiche per ricostruzione edifici privati schede Aedes “E”</i>
Dicembre 2017	<i>Relazione geologica per ampliamento poligono di tiro comune di Ascoli Piceno, committente comune di Ascoli Piceno, valore opera 520.000 €</i>
Dicembre 2017	<i>Regione Marche, Genio civile - Messa in sicurezza del Torrente Menocchia nei comuni di Cupramarittima, Ripatransone, Montefiore dell’aso , Massignano, importo d’opera 900.000 €</i>
Giugno 2017- in itinere	RELAZIONE GEOLOGICA PER INTERVENTI DI RIPRISTINO CON MIGLIORAMENTO SISMICO DI IMMOBILI AD USO ABITATIVO AI SENSI DELL’ORDINANZA n° 19 e seguenti -Sisma 2016 Edifici inagibili “E” livello di danno L2-L3-L4
Dicembre 2018-maggio 2019	<i>Comune di Acquasanta Terme (AP) -Relazione geologica, sismica e invarianza idraulica per la realizzazione del nuovo plesso scolastico Berardo Tucci nel capoluogo, relazione geologica per la palestra annessa. Importo d’opera scuola 1.600.000 €</i>

Febbraio 2020	CIIP SPA: Relazione geologica e indicazioni naturalistiche per la sostituzione di condotta idrica nel parco Nazionale dei monti Sibillini.
Settembre 2020	CIIP SPA: valutazione incidenza ambientale per la sostituzione di condotta idrica nel parco Nazionale dei monti Sibillini, Monte Sibilla.
Dicembre 2020-Gennaio 2021	Comune di Arquata del Tronto (AP) relazione geologica per "SISTEMAZIONE CIVICO CIMITERO DI BORGO DANNEGGIATO DAGLI EVENTI SISMICI INIZIATI IL 24/08/2016 SISMA 2016"
Gennaio 2021	Comune di San Benedetto del Tronto (AP) relazione geologica per n° 6 tratti di piste ciclabili nel territorio comunale
Marzo 2021	Progettazione esecutiva per le "Opere di completamento della messa in sicurezza del Torrente Menocchia nel comune di Cupra Marittima, II° Stralcio, con un Sistema di accumulo e di sollevamento di area depressa in adiacenza al corso d'acqua". Genio civile Marche
Settembre 2021	Comune di Acquasanta Terme (AP) -Relazione geologica, sismica e invarianza idraulica per la realizzazione del nuovo Municipio capoluogo. Importo d'opera scuola 2.300.000 €
Gennaio 2022/aprile 2023	Geologo esperto PNRR assegnato al Genio civile di Teramo (TE) per le derivazioni idriche, valutazione del rischio ambientale, studio e analisi delle pratiche rilevanti (idroelettrico, grandi derivazioni) e non. Contratto a termine nextgeneration EU.

Docenze effettuate, area tecnico scientifica -competenze accreditate Regione Marche decreto 1674

Ottobre 2018- febbraio 2019

docente energie rinnovabili corso Energy Manager centro Efop di formazione, sede Porto d'Ascoli (AP) 60 ore docenza tecnica

aprile 2015-giugno 2017	<i>Docente scienze integrate per corso formazione operatore della ristorazione, addetto produzione pasti (siform 189768) CLF Provincia di Ascoli Piceno, ore162</i>
Gennaio 2014 Maggio 2015	<i>Docente scienze integrate per corso formazione operatore della ristorazione, addetto produzione pasti (siform 187796) CLF Provincia di Ascoli Piceno, ore160</i>
• Date (da – a)	Dicembre 2012-Aprile 2013

• Nome e indirizzo del datore di lavoro



Servizio Formazione Professionale e Politiche Attive del Lavoro



• Tipo di azienda o settore

pubblico

• Tipo di impiego

Docente energy manager, biomasse, fonti rinnovabili ore

• Principali mansioni e responsabilità

Docente e commissione esaminatrice

• Date (da – a)

Febbraio-Marzo 2013

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

FORES MARCHE (Pagliare del Tronto –AP)

• Tipo di azienda o settore

pubblico

• Tipo di impiego

Docente edificio GREEN

• Principali mansioni e responsabilità

Docente ore 35

- Date (da – a) **Dicembre 2012-marzo 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  (PS)
- Tipo di azienda o settore pubblico
- Tipo di impiego Docente eolico-biomasse-geotermia
- Principali mansioni e responsabilità Docente ore 20 per materia (totale 60)

- Date (da – a) **1 Maggio 2012- 30 Luglio 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  CFP Macerata
- Tipo di azienda o settore pubblico
- Tipo di impiego Docente energy manager, energie convenzionali e rinnovabili
- Principali mansioni e responsabilità Docente e commissione esaminatrice

- Date (da – a) **2 Nov 2011- 30 aprile 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  Provincia di Ascoli Piceno
Messaggio d'Onore al Valor Militare per Attività Partigiana     
- Tipo di azienda o settore pubblico
- Tipo di impiego Docente energy manager e energia eolica
- Principali mansioni e responsabilità Docente e commissione esaminatrice

- Date (da – a) **1 Marzo 2011- 30 novembre 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  Provincia di Ascoli Piceno
Messaggio d'Onore al Valor Militare per Attività Partigiana     
- Tipo di azienda o settore pubblico
- Tipo di impiego Docente energia eolica
- Principali mansioni e responsabilità Docente

- Date (da – a) **1 Giugno- 15 Dicembre 2009**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  Provincia di Ascoli Piceno
Messaggio d'Onore al Valor Militare per Attività Partigiana     
- Tipo di azienda o settore pubblico
- Tipo di impiego Tutor ore 30 corso energy manager
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) **1-30 Aprile 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Teknè ente di formazione rua della rocca Ascoli Piceno
- Tipo di impiego docente
- Principali mansioni e responsabilità Docente per corso di sicurezza su scavi, gallerie e terre in cantiere.

- Date (da – a) **1-1-2002 / 30-12-2003**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Consorzio Universitario Piceno (CUP)**
- Tipo di azienda o settore pubblica
- Tipo di impiego **Tutor didattico facoltà di Geologia**
- Principali mansioni e responsabilità **Assistenza lezioni facoltà di geologia dell'università di Camerino con sede in Ascoli Piceno.**