

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e cognome **Emanuele Kardos**
Indirizzo **Viale Trieste n° 79 - 63900 Fermo (FM)**
Telefono **[REDACTED]**
E-mail **[REDACTED]**
emanuelekardos@pec.epap.it (P.E.C.)
Sito web **www.reku.it**
Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **[REDACTED] - COMUNE DI [REDACTED]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 08/04/04 – 01/01/2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Gruppo di progettazione dott. Ing. Adolfo Marinangeli P.zza Risorgimento n° 3 Amandola Tel. 0736/942244 Fax: 0736/947988**
Via Martiri D'Ungheria n° 37 Montegranaro Tel. 0734/652854 Fax. 891385
- Tipo di azienda o settore **Studio di Progettazione**
- Tipo di impiego **Collaboratore**
- Principali mansioni e responsabilità

Ha svolto uno studio di rilevamento di un'area interessata da dissesto idrogeologico, in località Poggio di Sarnano recuperata con i fondi messi a disposizione dalla Legge Regionale 61/98 (Piano Attuativo d'Intervento sui Dissesti Idrogeologici).

- Date (da – a) 01/02/2006 - 31/12/20018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Geologia Ambiente del Dott. Geologo Raccichini Sergio Via Nino Bixio n° 6 Fermo Tel. e Fax: [REDACTED]**
- Settore **Geologico - Ambientale**
- Tipo di impiego **Collaboratore**
- Principali mansioni e responsabilità

Indagini geologiche relative al recupero di aree in dissesto idrogeologico; realizzazione di prove penetrometriche e relativa elaborazione dati; calcolo di fondazioni superficiali e profonde con relativi programmi; studi idrogeologici e stabilità dei versanti; verifiche alla sub-irrigazione e fitodepurazione; monitoraggio di estensimetri; monitoraggio di inclinometri e relativa elaborazione dati; consolidamenti di murature; interventi di consolidamento su fondazioni esistenti; ristrutturazione di fabbricati; progettazione di impianti di recupero per rifiuti. Verifiche idrauliche.

- Date (da – a) 01/01/2019 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Titolare dello studio di geologia in Via Trieste n. 79 - 63900 Fermo (FM)**
- Settore **Geologico - Ambientale - Geotecnico - Geofisico**
- Tipo di impiego **Titolare**
- Principali mansioni e responsabilità

Titolare dello studio di Geologia esercita la libera professione nel campo della geologia, geotecnica, idrogeologia, geofisica e ambiente. Dal 2018 è socio e membro del CDA della REKU Società Cooperativa tra Professionisti in cui svolge attività di tecnico specialista geologo.

SINTESI DELL'ATTIVITA' PROFESSIONALE SVOLTA

- Date (da – a) Agosto 2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNITÀ MONTANA DEI SIBILLINI - P.zza 4 Novembre n. 2 - 63044**
- Settore **Comunanza (AP)**
- Tipo di impiego **EDILIZIA**
- Principali mansioni e responsabilità Tecnico incaricato per lo studio geologico
Stesura della relazione geologico - tecnica per il progetto di realizzazione di una piattaforma di atterraggio per elicotteri in località Pian di Contro nel Comune di Amandola (FM). Direzione lavori indagini geognostiche.

- Date (da – a) Febbraio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Agenzia Servizi Settore Agroalimentare delle Marche A.S.S.A.M. - Via Alpi n. 21 - 60131**
- Settore **Ancona (AN)**
- Tipo di impiego **EDILIZIA - URBANISTICA - AMBIENTALE**
- Principali mansioni e responsabilità Adempimenti connessi all'ottenimento di pareri, autorizzazioni, nulla osta e atti previsti dalla normativa vigente in materia edilizia, paesistico - ambientale e urbanistica.
Stesura della Relazione geologico - tecnica e Relazione Paesaggistica per interventi minori per il progetto di lavori afferenti alla depolverizzazione strada e piazzali sterrati, sistemazione scarichi vasche per deposito acqua irrigazione e realizzazione scavo per condotta idrica al Vivaio forestale Regionale in località Pian di Contro nel Comune di Amandola (FM). Direzione lavori indagini geognostiche.

- Date (da – a) 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Geologia Ambiente del Dott. Geologo Raccichini Sergio Via Nino Bixio n° 6 Fermo Tel. e Fax: 0734/226516**
- Settore **AMBIENTE E RIFIUTI**
- Tipo di impiego Collaboratore
- Principali mansioni e responsabilità Collaborazione alla Direzione Lavori per l'AMPLIAMENTO DISCARICA DI SAN BIAGIO CORPO "C" UBICATA A FERMO DI PROPRIETA' DELLA FERMO ASITE. Assistenza ai lavori di scavo profilatura a impermeabilizzazione.

- Date (da – a) Agosto 2010
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)**
- Settore **EDILIZIA**
- Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
- Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica per il progetto di ampliamento civico cimitero per la realizzazione di 132 loculi nel Comune di Amandola (FM). Direzione lavori indagini geognostiche.

- Date (da – a) 2011 - 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Provincia di Fermo Settore Genio Civile e Protezione Civile - Viale Trento n. 113/119 - 63900 Fermo (FM).**
- Settore **IDROGEOLOGIA-IDRAULICA**
- Tipo di impiego Collaboratore - Studio geologico, idrogeologico e idraulico
- Principali mansioni e responsabilità Relazione idraulica sull'abbattimento dei livelli di pericolosità del Fiume Ete Morto a seguito dei lavori di somma urgenza per il ripristino dei danni da calamità naturali conseguenti alle eccezionali precipitazioni atmosferiche del 1/6 marzo 2011 di cui alla D.G.P. n. 59 del 22/03/2011. Studio geologico, geomorfologico, idraulico e progettazione. Verifica idraulica del Fiume Ete Morto dello stato di fatto e dello stato di progetto con software Hec-Ras.

- Date (da – a) Gennaio 2012 - Luglio 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Ditta STECA SPA - Via Tenna 87/b 63813 - Monte Urano (FM). Sito Produttivo Bassa Valle del Fiume Tenna - Via Campiglione n. 20 - 63900 Fermo (FM).**
 - Settore **IDROGEOLOGIA-IDRAULICA**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato - Studio geologico, idrogeologico e idraulico
 - Principali mansioni e responsabilità Fiume Tenna Verifica Idraulica ai sensi dell'Art. 19 delle NTA del PAI finalizzata all'aggiornamento dell'area a rischio esondazione E-21-0016 (R2) tratto compreso tra il ponte sulla S.P. Mezzina ed il Ponte San Giacomo (2.7 km). Studio geologico, geomorfologico, idraulico e progettazione. Verifica idraulica del Fiume Tenna allo stato attuale con software Hec-Ras.
-
- Date (da – a) Dicembre 2013
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Potenza Picena (Marche) dei Frati Minori Cappuccini - Via dei Cappuccini, 43 - 63900 Fermo (FM).**
 - Settore **FRANE E CONSOLIDAMENTO VERSANTI**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica per il progetto di ricostruzione del Muro di Cinta del Convento di Amandola (FM) e verifiche di stabilità del complesso opera-terreno. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Novembre - Dicembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)**
 - Settore **FRANE E CONSOLIDAMENTO VERSANTI**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica per il progetto di consolidamento del movimento franoso in Via Pascali nel Comune di Amandola (FM) e verifiche di stabilità del complesso opera-struttura. Direzioni lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Novembre 2014 - 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)**
 - Settore **FRANE E CONSOLIDAMENTO VERSANTI**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica per il progetto di consolidamento del movimento franoso in Via Giberti nel Comune di Amandola (FM) e verifiche di stabilità del complesso opera-struttura. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Novembre 2014 - Ottobre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)**
 - Settore **EDILIZIA**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica per il progetto di "Affidamento servizi di ingegneria per redazione Relazione Geologica per Piano Regolatore Cimiteriale. Direzione lavori indagini geognostiche.

- Date (da – a) Maggio 2015 - Settembre 2015
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Soggetto realizzatore - Realizzazione degli studi di Microzonazione Sismica - Livello 1 ai sensi dell'O.C.D.P.C. 171/2014 relativamente al territorio comunale di Amandola.
 - Realizzazione delle Carte di MZS secondo le disposizioni dell'O.C.D.P.C. 171/2014 e di tutto quanto necessario ad espletare l'incarico. Frequenza obbligatoria di corsi specifici di MZS organizzati dalla regione Marche. Partecipazioni a riunioni tecniche di coordinamento con la Commissione Tecnica Regionale per gli studi di MZS.
-
- Date (da – a) Giugno 2017 - Gennaio 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)**
 - PROGRAMMA REGIONALE DEGLI STUDI E INDAGINI DI MICROZONAZIONE SISMICA DI 1° LIVELLO ANNUALITÀ 2013**
 - Collaboratore - Realizzazione degli studi di Microzonazione Sismica - Livello 3 ai sensi dell'Ordinanza n. 24 del 12 maggio 2017 della Presidenza del Consiglio dei Ministri.
 - Realizzazione delle Relazioni Tematiche e delle Carte di MZS di terzo livello secondo quanto necessario ad espletare l'incarico.
-
- Date (da – a) Agosto 2017
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - CASSA DI RISPARMIO DI FERMO SPA**
 - EDILIZIA - VULNERABILITÀ SISMICA. INTERVENTO DI RESTAURO CONSERVATIVO E MIGLIORAMENTO SISMICO CHIESA DEL SANTUARIO MADONNA DELL'AMBRO**
 - Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Stesura della relazione geologica con risposta sismica locale per il progetto di "Restauro e miglioramento sismico della Chiesa del Santuario della madonna dell'Ambro. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Giugno 2018
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - COMUNE DI MONTEGALLO - Frazione Balzo, Piazza Talliani n. 5 - 63094 Montegallo (AP)**
 - RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO MOVIMENTO FRANOSO PORZIONE STRADA COMUNALE LOCALITÀ PISTRINO**
 - Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Stesura della relazione geologica per il progetto di ripristino e consolidamento del movimento franoso della strada comunale località Pistrino nel Comune di Montegallo (AP) e verifiche di stabilità del complesso opera-struttura. Direzioni lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Luglio 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - COMUNE DI MONTEGALLO - Frazione Balzo, Piazza Talliani n. 5 - 63094 Montegallo (AP)**
 - INTERVENTO DI "LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA STRADA COMUNALE "LE TOFE" USCERNO, FRAZIONE DI MONTEGALLO"**
 - Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "lavori di messa in sicurezza strada comunale "Le Tofe" Uscerno, frazione di Montegallo" cup. H71B18000410001 cig. Z6E28C9262 Verifiche di stabilità del complesso opera-struttura. Direzioni lavori indagini geognostiche.

- Date (da – a) Agosto 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI MONTEFORTINO - Via Roma n. 21 - 63858 Montefortino (FM)**
 - Settore **O.C.S.R. N. 64/2018. MURO DI CONTENIMENTO VIA PETETTA/VIA SANTA LUCIA A VALLE DELL'EDIFICIO SCOLASTICO E GIARDINI PUBBLICI**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico e monitoraggio area in frana
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica preliminare ed esecutiva per il progetto di rifacimento dei muri contro terra. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Agosto 2019
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI PESARO - P.zza del Popolo n. 1 - 61121 Pesaro (PU)**
 - Settore **EDILIZIA - VULNERABILITÀ SISMICA**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica con risposta sismica locale per il progetto di "Verifica di vulnerabilità sismica della Scuola Primaria Carducci. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Settembre 2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI PESARO - P.zza del Popolo n. 1 - 61121 Pesaro (PU)**
 - Settore **EDILIZIA - VULNERABILITÀ SISMICA**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Stesura della relazione geologica con risposta sismica locale per il progetto di "Verifica di vulnerabilità sismica della Scuola dell'Infanzia di Via C. Bonali, 7. Direzione lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Novembre 2020
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI MONTEGALLO - Frazione Balzo, Piazza Talliani n. 5 - 63094 Montegallo (AP)**
 - Settore **INTERVENTO DI "LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA STRADA COMUNALE "USCERNO - LOCALITÀ SACRIPANTI, FRAZIONE DI MONTEGALLO"**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "lavori di messa in sicurezza strada comunale "Uscerno - Località Sacripanti", frazione di Montegallo" CODICE CIG: Z522E85AA2 - CODICE CUP: H71B20000300001. Direzioni lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Marzo 2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI MONTEGALLO - Frazione Balzo, Piazza Talliani n. 5 - 63094 Montegallo (AP)**
 - Settore **INTERVENTO DI "MESSA IN SICUREZZA DEL PONTE SUL TORRENTE FLUVIONE IN FRAZIONE CASTRO"**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "lavori di messa in sicurezza del ponte sul Torrente Fluvione" CODICE CIG. 8525534538- CODICE CUP: H77H19000960001. Direzioni lavori indagini geognostiche.
-
- Date (da – a) Marzo 2021
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **COMUNE DI MONTEGALLO - Frazione Balzo, Piazza Talliani n. 5 - 63094 Montegallo (AP)**
 - Settore **INTERVENTO DI "MESSA IN SICUREZZA DEL PONTE SUL TORRENTE RIO IN FRAZIONE FORCA"**
 - Tipo di impiego Tecnico incaricato per lo studio geologico
 - Principali mansioni e responsabilità Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "lavori di messa in sicurezza del ponte sul Torrente Rio in frazione Forca" CODICE CIG. 85257149C1- CODICE CUP: H77H19000970001. Direzioni lavori indagini geognostiche.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Settore 	<p>17/11/2020 - In corso d'opera</p> <p>COMUNE DI SARNANO - Via Giacomo Leopardi, 1 - 62028 Sarnano (MC)</p> <p>III° STRALCIO DEL PIANO A.N.A.S. DI MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO VIABILITA' A SEGUITO DEGLI EVENTI SISMICI DEL 2016 - PROGETTI SCMC-2501, SCMC-2101, SCMC 2601, SCMC-1801, SCMC-1901, SCMC-1902, SCMC-2701 - AFFIDAMENTI STUDI GEOLOGICI</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazioni geologiche, verifiche di stabilità globali del versante ed indagini specialistiche. Direzioni lavori indagini geognostiche dei seguenti progetti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SCMC 2501 - "Lavori di consolidamento muro di contenimento e realizzazione barriere di sicurezza in localita' Piobbico". • SCMC 2101 - "Lavori di ripristino e protezione del corpo stradale in localita' Coste". • SCMC 2601 - "Lavori di realizzazione di gabbioni e sistemazione idraulica in loc. Schito Picarelli". • SCMC 1801 - "Interventi di stabilizzazione del versante in localita' Sassotetto". • SCMC 1901, 1902 - "Lavori di ripristino e protezione del corpo stradale e consolidamento del ponte in localita' Bocca di Cane". • SCMC 2701 - "Lavori di consolidamento strutturale del ponte sul Rio Terro"
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Novembre 2021</p> <p>COMUNE DI MONTECAROTTO - Via G. Marconi n. 11 - 60036 Montecarotto (AN)</p> <p>ILAVORI DI "MESSA IN SICUREZZA TRATTO IN DISSESTO DELLA STRATA COMUNALE IN C.DA ROMITA EX S.P. FARNETO</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "messa in sicurezza tratto in dissesto della strada comunale in c.da Romita ex s.p. Farneto". Direzioni lavori indagini geognostiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Settore 	<p>Marzo 2022</p> <p>COMUNE DI MONTEMONACO - P.zza Risorgimento n. 5 - 63088 Montemonaco (AP)</p> <p>"PNRR - SUB MISURA A3.1 - RIGENERAZIONE URBANA" - RIGENERAZIONE URBANA DELL'AREA DELLE MURA CASTELLANE CON DELOCALIZZAZIONE DEL CAMPETTO POLIVALENTE, COMPLETAMENTO VIA VICOLO DEGLI ORTI, SISTEMAZIONE DEL PARCO VILLA CURI E RICONVERSIONE DI UN'AREA A VERDE A PARCO AVVENTURA</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "rigenerazione urbana dell'area delle Mura Castellane con delocalizzazione del campetto polivalente, completamento Via Vicolo degli Orti, sistemazione del Parco Villa Curi e riconversione di un'area a verde a parco avventura da realizzarsi nel centro storico del Comune di Montemonaco (AP)." Direzioni lavori indagini geognostiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2022</p> <p>COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)</p> <p>PNRR - SUB - MISURA A3.3 - RIGENERAZIONE URBANA E TERRITORIALE - LA MONTAGNA ACCESSIBILE E BORGHI DIFFUSI</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "ampliamento del Rifugio Città di Amandola". Direzioni lavori indagini geognostiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Settore 	<p>Maggio 2022</p> <p>COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)</p> <p>PNRR - SUB - MISURA A3.3 - RIGENERAZIONE URBANA E TERRITORIALE - LA MONTAGNA ACCESSIBILE E BORGHI DIFFUSI</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "ampliamento del Rifugio Città di Amandola". Direzioni lavori indagini geognostiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Maggio 2022</p> <p>COMUNE DI AMANDOLA - P.zza Risorgimento n. 17 - 63857 Amandola (FM)</p> <p>PNRR - SUB - MISURA A3.3 - RIGENERAZIONE URBANA E TERRITORIALE - LA MONTAGNA ACCESSIBILE E BORGHI DIFFUSI</p> <p>Tecnico incaricato per lo studio geologico</p> <p>Redazione della relazione geologica ed indagini specialistiche per intervento di "ampliamento del Rifugio Città di Amandola". Direzioni lavori indagini geognostiche.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 01/10/1997 – 07/04/2004
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli studi di Camerino**
Facoltà di Scienze Geologiche
Geomorfologia, Geomorfologia Applicata, Geotecnica e Geologia Applicata, Idrogeologia, Geologia Ambientale, Mineralogia, Paleontologia.
Titolo della tesi: " Carta Geomorfologica finalizzata alla fruizione turistica del Parco Naturale Regionale della Gola della Rossa e di Frasassi"; Relatore Dott. Piero Farabollini
votazione finale 106/110
Laurea
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 06/12/2006
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Università degli studi di Camerino**
Facoltà di Scienze Geologiche
Abitolazione all'esercizio della professione di Geologo
Albo professionale - *Iscritto il 16/01/2007 con numero di iscrizione 795*
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) Da 01/01/2007 ad oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Aggiornamento Professionale Continuo - Corsi APC
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Attestati di frequenza. -
Certificazione adempimento triennio 2011-13 Aggiornamento Professionale Continuo (APC).
Certificazione adempimento triennio 2014-16 Aggiornamento Professionale Continuo (APC).
Certificazione adempimento triennio 2017-19 Aggiornamento Professionale Continuo (APC).
Certificazione adempimento triennio 2020- 22 Aggiornamento Professionale Continuo (APC).

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

	Inglese	Francese
• Capacità di lettura	SUFFICIENTE	BUONO
• Capacità di scrittura	SUFFICIENTE	BUONO
• Capacità di espressione orale	SUFFICIENTE	BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Dal 25 Maggio 2010 al gennaio 2016 è stato componente della Commissione Tecnico Consultiva per la gestione delle acque interne della Provincia di Fermo.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Dal 19/11/2012 è iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Fermo. Dal 12/08/2015 al 2019 è stato componente della Commissione Edilizia Comunale del Comune di Montemonaco. Buona conoscenza di Word, Excel, Power Point, Adobe Reader, Autocad LT, Corel Draw, Software Geostru, software Hec Ras.

ORGANIZZAZIONE DELLO STUDIO

Si porta a conoscenza che per l'espletamento dei lavori lo scrivente è in possesso dei seguenti software e programmi licenziati aggiornati secondo le normative vigenti in materia:

- PC processore Intel (R) Core (TM) i5 CPU 750 @ 2.67 GHz 2.67 GHz;
- Software Autocad LT2010;
- Software Geostru MP (pali e micropali di fondazione), Loadcap (carico limite e cedimenti), MDC (calcolo muri di sostegno), Stratigrapher (colonne stratigrafiche), Slop e Slop extension (stabilità dei pendii), Dynamic Probing (elaborazione prove penetrometriche dinamiche), Geostru PS Advanced (pericolosità sismica di base e di sito), Geostru RLS III (confronto spettri);
- Software HEC-RAS 4.1.0 (verifiche idrauliche);
- Software HEC-HMS (modellazione eventi di piena);
- Software STACEC LSR2D (*Local Seismic Response 2d - Analisi di risposta sismica locale 1D-2D*).

Per l'espletamento delle indagini nel sottosuolo lo studio è dotato di attrezzatura geognostica di primo intervento quali pocket penetrometer e freatimetro. Inoltre si avvale dell'appoggio di Ditte specializzate nel settore in grado di realizzare o fornire:

- Sistemi di monitoraggio su fabbricati;
- Perforazioni a carotaggio continuo a secco e con circolazione d'acqua;
- Indagini penetrometriche statiche CPT e dinamiche super pesanti DPSH;
- Prove di laboratorio su campioni di terreno e roccia;
- Indagini sismiche come da NTC 2018.

Fermo li 10/03/2023

Dott. Geol. Emanuele Kardos



ORDINE DEI GEOLOGI DELLA MARCHE
Emanuele KARDOS
Geologo Specialista
N. 705
ALBO SEZIONE A