

Curriculum Vitae Europass

di



Nome / Cognome **ANDREA DIGNANI**

SEDE Viale Della Vittoria, 72 - 60035, Jesi (AN), I

Contatti www.geostudiodignani.it

Cittadinanza Italiana

Luogo - Data di nascita Macerata - 20.07.1963

Settore professionale GEOLOGO, libero professionista
Iscritto Ordine Geologi Regione Marche dal 1993 - Sez. A, n. iscr. 360

Formazione Laurea in Geologia

Date 1991

Competenze professionali acquisite Tesi di laurea in Geologia Strutturale e Tesina sperimentale in Rilevamento Geologico (votazione:106/110)
Corso di specializzazione post-laurea in Tecnico Dissesto Idrogeologico (votazione 96/100)

Organizzazione erogatrice dell'istruzione Università di Camerino

Livello nella classificazione nazionale Laurea equivalente a quinquennale

Settori di lavoro

GEOLOGIA – GEOTECNICA – SISMICA - IDROGEOLOGIA

DISSESTO IDROGEOLOGICO - ANALISI, PROGETTAZIONE FLUVIALE

GEOLOGIA – GEOTECNICA – SISMICA – IDROGEOLOGIA

Date **2023**

Lavoro o posizione ricoperti Geologo professionista

Principali attività e responsabilità Ospita un tirocinante studente di geologia facoltà di Bologna

Nome e indirizzo del datore di lavoro Convenzione con Alma Mater Studiorum Università di Bologna

Tipo di attività o settore **Geologia applicata, Sismica, Geomorfologia e progettazione su versanti e fluviale**

Date **2023-2025**

Lavoro o posizione ricoperti Geologo professionista

Principali attività e responsabilità Analisi di fattibilità e progettazione di laghi collinari irrigui

Nome e indirizzo del datore di lavoro Imprenditori agricoli

Tipo di attività o settore **Analisi Geologiche, Geomorfologiche, Sismiche, Geotecniche**

Date **2021-2025**

Lavoro o posizione ricoperti Geologo professionista

Principali attività e responsabilità Analisi per la Variante Generale P.R.G. del Comune di Torre San Patrizio (FM)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Torre San Patrizio (FM)

Tipo di attività o settore **Analisi Geologiche, Geomorfologiche, pericolosità geologiche**

Date **2021-2023**

Lavoro o posizione ricoperti Geologo professionista

Principali attività e responsabilità Progetto Esecutivo Agrinido polo didattico 0-6 anni (920mila€ fondi PNRR)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di San Ginesio (MC)

Tipo di attività o settore **Relazione Geologica-Geotecnica-Sismica**

Date	2021-2023
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi sismiche per Bonus sisma 2021 Bonus 110 2022
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico Ing. P. Bianchi, Jesi
Tipo di attività o settore	Analisi e classificazione sismica con prove HVSR E MASW
Date	2019-2025
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Progetti di adeguamento sismico evento 2016 nei comuni di Gualdo, San Ginesio, Sarnano, Sefro, Castelraimondo, Amandola, Falerone (MC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privati
Tipo di attività o settore	Relazioni Geologico-sismiche
Date	2019-2020
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	ATI con Ing. P. Bianchi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Falconara M.
Tipo di attività o settore	Valutazione Vulnerabilità Sismica Scuola Media Statale "G. Cesare"
Date	2019
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Esperto in sismica e geologia per ricerca scientifica a Montelago di Sassoferrato (AN)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Urbino – Dipartimento Geo risorse
Tipo di attività o settore	Ricerca Scientifica - Analisi sismica HVSR - MASW con Tromino
Date	2018
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Esperto in sismica e geologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privato
Tipo di attività o settore	Urbanistica - Piano di Recupero per lottizzazione
Date	2018 - 2019
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Esperto in sismica e geotecnica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Condominio a Jesi
Tipo di attività o settore	Analisi sismica HVSR e geotecnica per analizzare il dissesto di un edificio
Date	2017
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Direttore lavori per sondaggio e analisi sismiche e scientifiche per il paleo lago di Montelago di Sassoferrato per ricerca scientifica Università di Urbino
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Sassoferrato (AN)
Tipo di attività o settore	Analisi sismica e ambientali
Date	Dal 2017 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Esperto di analisi sismiche con il proprio Tromino 3G Engy: HVSR (Horizontal to Vertical Spectral Ratio – Metodo di Nakamura) congiunte con MASW (Multichannel Analysis of Surface Waves)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privati e Pubblico
Tipo di attività o settore	Analisi sismica HVSR – MASW in sito
Date	2016
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista

Principali attività e responsabilità	Realizzazione Azienda Agricola – Comune di Pesaro – Parco san Bartolo Relazione Modello Geologico, Modello Geotecnico Relazione invarianza idraulica - Valutazione di Incidenza - ZPS
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privato
Tipo di attività o settore	Geotecnica per l'edilizia
Date	2015 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Realizzazione capannone industriale Relazione Modello Geologico, Modello Geotecnico Relazione invarianza idraulica Relazione per la caratterizzazione del sito (Sito inquinato della bassa valle del Chienti)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Exena SRL Civitanova Marche
Tipo di attività o settore	Geotecnica per l'edilizia in sito inquinato
Date	2014 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Variante Generale Piano Regolatore Comunale Analista del Sottosistema geologico-geomorfologico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Santa Maria Nuova (AN)
Tipo di attività o settore	Pianificazione urbanistica - Variante Generale Piano Regolatore Comunale
Date	2012 - 2018
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi di due movimenti franosi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privati, Osimo (AN)
Tipo di attività o settore	Dissesto Idrogeologico – Analisi di frane – Verifica di stabilità
Date	2011 - 2014
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Messa in sicurezza movimento franoso per una civile abitazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Privato, Jesi (AN)
Tipo di attività o settore	Geotecnica Idrogeologia – Analisi di frana – Verifica di stabilità
Date	2007 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo consulente / progettista
Principali attività e responsabilità	Analisi geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche per il Piano della Riserva Analisi sulla geomorfologia fluviale del Fiume Esino Progetti esecutivi di difese spondali con tecniche di Ingegneria Naturalistica, Riqualficazione fluviale con creazione di habitat fisici – habitat ecologici Progetti di difesa del suolo/ Ingegneria Naturalistica in terreni agricoli Consulente per Accordi Agro Ambientali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Riserva Naturale Regionale Ripa Bianca di Jesi (AN)
Tipo di attività o settore	Geomorfologia, Idrogeologia, Difesa del suolo, progettazione ambientale e fluviale
Date	2007 - 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi ed inquadramento geologico – geomorfologico con riferimento al sistema antropico in relazione alle infrastrutture, insediamenti e uso del suolo Progetto esecutivo per la creazione di una area umida
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Oasi di protezione della Fauna "Le Grazie" gestore WWF – Provincia di Macerata
Tipo di attività o settore	Geologia, Geomorfologia – Gestione Ambientale
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi Geomorfologica e progetto con tecniche di Ingegneria Naturalistica

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Ancona
Tipo di attività o settore	Progettazione fluviale fiume Nevola.
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi geomorfologica fluviale del Fiume Ete Vivo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Ascoli Piceno
Tipo di attività o settore	Analisi Geomorfologica, idromorfologica fiume Ete Vivo
Date	2005 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo consulente
Principali attività e responsabilità	Analisi geologico – ambientali in attività estrattiva Progetto di fruizione e valorizzazione scientifica in collaborazione con l'Univ. di Urbino Progettazione di interventi di valorizzazione ambientale nel fosso dell'Eremo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cava Gorgo a Cerbara, Piobbico (PU)
Tipo di attività o settore	Attività estrattiva – Analisi ambientale
Date	2002 - 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Consigliere C.d.A. Agenzia Regionale Risparmio Energetico
Principali attività e responsabilità	Coordinatore Comitato Scientifico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche
Tipo di attività o settore	Politiche per il risparmio energetico
Date	1998
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Indagini urgenti di microzonazione sismica. Rilevamento ed identificazione delle zone suscettibili di amplificazione o instabilità dinamiche locali nei Comuni di Bolognola e Acquacanica (MC)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche
Tipo di attività o settore	Microzonazione sismica
Date	1993 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo geotecnico professionista
Principali attività e responsabilità	Rilievi e indagini geognostiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Enti pubblici, Comuni di: Montecosaro (MC), Cingoli (MC), Jesi (AN), Chiaravalle (AN) e privati
Tipo di attività o settore	Geologia e geotecnica per l'edilizia

DISSESTO IDROGEOLOGICO - ANALISI, PROGETTAZIONE FLUVIALE – AMBIENTE

Date	Dal 2024
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore del Comitato Tecnico Istituzionale
Principali attività e responsabilità	Gestione dell'Accordo di Programmazione Negoziata del Contratto di Fiume Misa
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune Capofila Senigallia (AN)
Tipo di attività o settore	Gestione Bacino idrografico
Date	2023-2025
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore di cantiere (Direttore Lavori Ing. Paolo Bianchi)
Principali attività e responsabilità	Esecuzione lavori del progetto difesa di sponda Fiume Esino loc. Riserva Ripa Bianca Jesi improprio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Bonifica Marche su delega Comune di Jesi
Tipo di attività o settore	Sistemazione e recupero ecologico di un tratto di sponda fluviale fiume Esino
Date	2022-2024

Lavoro o posizione ricoperti	Geologo e progettista professionista
Principali attività e responsabilità	Progetto di sistemazione frane su fondo agricolo con Ingegneria Naturalistica. Progetto inser Offagna mis. P.S.R. 5.1 importo lavori € 80.000
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche - Privato
Tipo di attività o settore	Dissesto idrogeologico - Geotecnica
Date	2022-2023
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Ricognizione speditivo-analitica dei dissesti fluviali nel territorio comunale O.S. n. 20/021
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Pieve Torina (MC)
Tipo di attività o settore	Geomorfologia fluviale
Date	2021-2024
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo consulente scientifico
Principali attività e responsabilità	Progetto Ecomuseo-Geoturismo Geoparco Alto Appennino
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Sassoferrato con la collaborazione del Comune di Arcevia (AN)
Tipo di attività o settore	Attività scientifica in collaborazione con l'Università di Urbino
Date	2021
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista collaboratore
Principali attività e responsabilità	Progetto definitivo/esecutivo lavori di "Sistemazione sponde fiume nei pressi di via Valnerina" ne Progettista Ing. Paolo Bianchi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Tecnico Ing. Paolo Bianchi - Jesi
Tipo di attività o settore	Analisi geologica, geomorfologica fluviale, sismica, idraulica
Date	Da 2021 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Geologo nella Commissione Tecnico-Scientifica del Parco Regionale del Conero
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ente Parco Regionale del Conero
Tipo di attività o settore	Verifica geomorfologica e geologica dei progetti in area del parco
Date	2020-2021
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Accordo agro-ambientale per le tutela del suolo-Progettazione interventi difesa del suolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Jesi
Tipo di attività o settore	Dissesto idrogeologico Difesa del suolo
Date	2020-2023
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo progettista incaricato, collaborazione di Ing. P. Bianchi
Principali attività e responsabilità	Progettazione esecutiva difesa di sponda Fiume Esino loc. Riserva Ripa Bianca Jesi importo lav
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Bonifica Marche su delega Comune di Jesi
Tipo di attività o settore	Sistemazione e recupero ecologico di un tratto di sponda fluviale fiume Esino
Date	2018
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Relatore Convegno di Ingegneria Naturalista
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Repubblica di San Marino (RSM)
Tipo di attività o settore	Relazione sulla progettazione geomorfologica degli interventi di Ingegneria Naturalista
Date	2015 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista consulente

Principali attività e responsabilità	Formazione agli associati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Confagricoltura Ancona Provincia di Ancona
Tipo di attività o settore	Difesa del suolo – dissesto idrogeologica – sistemazione reticolo idrografico
Date	2013 - 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Fiume Foglia (PU) Progetto definitivo di difesa spondale con tecniche di Ingegneria Naturalistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Bonifica Marche, Pesaro
Tipo di attività o settore	Progettazione fluviale fiume Foglia
Date	2013 - 2016
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi e monitoraggio della linea di costa di Portonovo (AN)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comitati locali
Tipo di attività o settore	Analisi geomorfologica di costa, rilievo GPS RTK
Date	2009 - 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo collaboratore
Principali attività e responsabilità	Studio geomorfologico fluviale Metodo IDRAIM
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ISPRA – Istituto Superiore per la Protezione Ricerca Ambientale (ROMA) Università di Urbino
Tipo di attività o settore	Classificazione idromorfologica. - Direttiva Quadro Acque 2000/60/CE (WFD).
Date	2009
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Analisi geologiche, geomorfologiche, idromorfologiche del Bacino del Fossato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Montecarotto (AN)
Tipo di attività o settore	Analisi Geomorfologica – Analisi idromorfologica
Date	2008 - 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo consulente / progettista
Principali attività e responsabilità	Analisi geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche Progettazione interventi di Ingegneria Naturalistica per messa in sicurezza sentieri
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche - Comunità Montana Fabriano -Montelago di Sassoferrato (AN)
Tipo di attività o settore	Sistemazione Ambientale e sentieristica – Ingegneria Naturalistica
Date	2007 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo consulente / progettista
Principali attività e responsabilità	Analisi geologiche, geomorfologiche, idrogeologiche per il Piano della Riserva Analisi sulla geomorfologia fluviale del Fiume Esino Progetti esecutivi di difese spondali con tecniche di Ingegneria Naturalistica, Riquilificazione fluviale – habitat ecologici Progetti di difesa del suolo/ Ingegneria Naturalistica in terreni agricoli Consulente per Accordi Agro Ambientali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Riserva Naturale Regionale Ripa Bianca di Jesi (AN)
Tipo di attività o settore	Geomorfologia, Idrogeologia, Difesa del suolo, progettazione ambientale e fluviale
Date	2007 - 2009
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi ed inquadramento geologico – geomorfologico con riferimento al sistema antropico in relazione insediamenti e uso del suolo Progetto esecutivo per la creazione di una area umida
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Oasi di protezione della Fauna "Le Grazie" gestore WWF – Provincia di Macerata
Tipo di attività o settore	Geologia, Geomorfologia – Gestione Ambientale

Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi Geomorfologica e progetto con tecniche di Ingegneria Naturalistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Ancona
Tipo di attività o settore	Progettazione fluviale fiume Nevola.
Date	2006
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi geomorfologica fluviale del Fiume Ete Vivo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Provincia di Ascoli Piceno
Tipo di attività o settore	Analisi Geomorfologica, idromorfologica fiume Ete Vivo
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario Geologo – D3
Principali attività e responsabilità	Coordinatore tecnico censimento e banca dati delle risorse idriche Provincia di Ancona
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Marche – Autorità di Bacino
Tipo di attività o settore	Censimento delle risorse idriche della Provincia di Ancona (AN)
Date	1999 - 2010
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Socio fondatore Membro direttivo nazionale Referente Marche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro Italiano Riqualficazione Fluviale - CIRF
Tipo di attività o settore	Formazione e Ricerca nel settore della Riqualficazione Fluviale
Date	1999 - 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo professionista
Principali attività e responsabilità	Analisi del dissesto idrogeologico Progetti di sistemazione frane Progetti di difesa spondale con tecniche di Ingegneria Naturalistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio di Bonifica di Fermo, Macerata, Pesaro
Tipo di attività o settore	Progettazione e Manutenzione reticolo idrografico
Date	1992 – 2002
Lavoro o posizione ricoperti	Geologo
Principali attività e responsabilità	Socio qualificato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Associazione Italiana Per l'Ingegneria Naturalistica - AIPIN
Tipo di attività o settore	Formazione e Ricerca sull'Ingegneria Naturalistica

L'EFFETTO COSISMICO DELLA LIQUEFAZIONE: NORMATIVA, IDENTIFICAZIONE, INTERVENTI
ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - Pesaro – 9 FEBBRAIO 2024

WEBINAR “CONTOUR DEL DATO E PROFILI DI Vs ” (5 ore)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 23 GIUGNO 2023

WEBINAR “ELEMENTI DI SISMOLOGIA UTILI ALL'INGEGNERIA ” (5 ore)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 17 APRILE 2023

SICCITÀ E ALLUVIONI (6 ore) Relatore
ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE- SIGEA – ITALIA NOSTRA – 23-11-2022

WEBINAR “GEOSTATISTICA E KRIGING” (10 ore)
ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE 26 FEBBRAIO - 5 MARZO 2021

WEBINAR “MODELLISTICA IDROLOGICA E IDRAULICA” (8 ore)
ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE 26 - 27 GENNAIO 2021

WEBINAR “VIBRAZIONI CHE ARRECANO DANNO E DISTURBO” (6 ore)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 11 DICEMBRE 2020

WEBINAR “UN PASSO INDIETRO E UN PASSO OLTRE L’H/V” (6 ore)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 13 LUGLIO 2020

CORSO DI MODELLAZIONE NUMERICA DI RISPOSTA SISMICA LOCALE (8 ore) –
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 13 DICEMBRE 2019

CORSO DI GEOFISICA E MISURE VIBRAZIONALI (13 ore) - ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE -
Camerino – 11 - 12 LUGLIO 2019

**RISCHIO SISMICO IN ITALIA: ANALISI E PROSPETTIVE PER UNA PREVENZIONE EFFICACE IN
UN PAESE FRAGILE” (5 ore) – ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - Camerino – 9 NOVEMBRE 2018**

INGEGNERIA NATURALISTICA, ASPETTI APPLICATIVI E TIPOLOGIA DI INTERVENTO (Relatore)
(4 ORE) - SEGRETERIA DI STATO TERRITORIO E AMBIENTE REPUBBLICA DI SAN MARINO,
ORDINE DEI GEOLOGI DI SAN MARINO, ORDINE DEI GEOLOGI EMILIA ROMAGNA – REP.SAN
MARINO 25 MAGGIO 2018

AMBIENTE, SICUREZZA, PARTECIPAZIONE, CONTRATTI DI FIUME (Relatore) (6 ORE)
RISERVA NATURALE RIPA BIANCA, COMUNE DI JESI, REGIONE MARCHE- JESI 21 APRILE 2018

NUOVA DISCIPLINA DELLE TERRE E ROCCE DI SCAVO. D.P.R. 120/2017 (4 ORE)
ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE – JESI – 13 OTTOBRE 2017

LA RISPOSTA SISMICA LOCALE (8 ORE)
ORDINE DEI GEOLOGI DELLE MARCHE – CAMERINO – 31 AGOSTO 2017

PROGETTARE L’ASSETTO IDROGEOLOGICO (7 ORE)
REGIONE MARCHE – ANCONA – 12 MAGGIO 2017

TECNICHE SISMICHE MULTICANALE AD ONDE DI SUPERFICIE - MASW (7ORE)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 20 GENNAIO 2017

SISMICA PASSIVA A STAZIONE SINGOLA – HVSR (8 ORE)
MOHO S.R.L. – MARGHERA – VENEZIA – 19 GENNAIO 2017

SISMA APPENNINO CENTRALE 2016 – CONSIDERAZIONI E VALUTAZIONI (5 ORE)
ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - JESI 20 DICEMBRE 2016

IL MONITORAGGIO COME STRUMENTO DI PREVENZIONE E MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO (7 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - JESI 10 GIUGNO 2016

IL SISTEMA DI ALLERTAMENTO PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO: L'ORGANIZZAZIONE, GLI STRUMENTI E LA MODELLISTICA DI SUPPORTO (6 ORE)

PROTEZIONE CIVILE NAZIONALE – REGIONE MARCHE - ANCONA 28 APRILE 2016

ESPERTO IN IDRAULICA FLUVIALE (ANALISI IDROLOGICA ED IDRAULICA HEC – RAS) (16 ORE)

I.P.A. INGEGNERIA PER L'AMBIENTE S.R.L. - FIRENZE 18 – 19 MARZO 2016

HEC – RAS MOTO VARIO E MODELLAZIONE BIDIMENSIONALE FLUVIALE (24 ORE)

RUWA S.R.L. - PESARO 11 – 13 FEBBRAIO 2015

IDROGEOLOGIA E GESTIONE DELLE RISORSE IDROPOTABILI (12 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - ANCONA 18-19 OTTOBRE 2012

MICROZONAZIONE SISMICA E PIANIFICAZIONE URBANISTICA (13 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - JESI 29-30 GIUGNO 2012

TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA IN AMBITO COSTIERO (32 ORE)

AIPIN ABRUZZO, RISERVA MARINA TORRE DEL CERRANO (TE), RISERVA NATURALE DI ATRI (TE) 20,22,29,30 NOVEMBRE 2012

ANALISI DI STABILITA' DEI PENDII IN TERRA (8 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - ANCONA 19 MARZO 2010

APPLICAZIONE DELLE NUOVE NORME TECNICHE D.M. 14/01/2008 (9 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - ANCONA 11 NOVEMBRE 2009

LA BONIFICA DEI SITI INQUINATI (5 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - ANCONA 24 GIUGNO 2009

I TERRENI ARGILLOSI – ASPETTI GEOTECNICI E FATTORI CLIMATICI (4 ORE)

ORDINE DEI GEOLOGI MARCHE - ANCONA 13 MARZO 2009

RECUPERO AMBIENTALE E TECNICHE DI INGEGNERIA NATURALISTICA (56 ORE)

AIPIN ABRUZZO, RISERVA NATURALE DI ATRI (TE) - SETTEMBRE – OTTOBRE 2008

ELENCO PUBBLICAZIONI Coautore del volume **Vallis Cluentis – Introduzione all’ambiente e alla biodiversità della valle del fiume Chienti** – A cura di David Fiacchini – pagg. 112 .(2024)

Dignani A., Belfiori D.(2023) – **Il fiume clima sostenibile, la progettazione delle aree di laminazione** – In Geologia dell’Ambiente n.2/2023 – Rivista della Società Italia di Geologia Ambientale SIGEA

Dignani A. (2023) – **La gestione dei bacini degli invasi**– pag.6-10, Rivista Natura e Società dell’Ass. Pro Natura n. 2 2023

Dignani A. (2023) - **Bacino Misa-Nevola, il ruolo dell’agricoltura contro il rischio idrogeologico**– In MarcheAgricole.it

Dignani A. (2023) - **Accumulo e riutilizzo di acque meteoriche in casa agricola** – In MarcheAgricole.it

Dignani A. (2022) – **Ri-connessione ecologica – idraulica delle unità geomorfologiche fluviali laterali** – pag.11-15, Rivista Natura e Società dell’Ass. Pro Natura n. 5 2022

Dignani A.,(2022) – **Metodi di accumulo idrico in agricoltura**. In Marche Agricole, pag. 2-4, n.6 giugno 2022, mensile della Confagricoltura di Ancona

Dignani A. – (2022) **La dinamica geologica del Conero** In “La chiesa il forte le torri di Portonovo” pag. 41-50 a cura di M. Mauro – Ed. Mauro Grup srl Ravenna (335 p.)

Dignani A., Belfiori D. (2020) – **Utilizzo delle aree di laminazione**. In Marche Agricole pag. 6-8, n.11 novembre 2020, mensile della Confagricoltura di Ancona.

Rodolfo Coccioni, Olivia Nesci, Andrea Dignani, Elisabetta Brugiapaglia, Daniele Savelli, Fabrizio Frontalini, Carla Bucci, Sauro Teodori (2020) - **Il Lago di Montelago - Studio geologico e paleoclimatico** – Ed. Quaderni del Consiglio Regionale delle Marche (90 p.)

Dignani A. collaborazione Belfiori D. (2020) – **Linee guida per la progettazione e gestione delle aree di laminazione e del reticolo idrografico minore nel Bacino del F. Esino** – WWF Marche Centrali (105 p)

Dignani A. (2018) – Co-Relatore della Tesi di Laurea magistrale presso l’Università di Urbino: **Analisi morfodinamica di un tratto del fiume Esino (Ripa Bianca) per la valutazione dell’aggiustamento geomorfologico dell’alveo**. Relatore Prof. Olivia Nesci, Laureato Francesco Barchiesi

Dal 2017 consulente della rivista Jesi e la sua Valle

Dignani A. (2017) – **La Pocket beach di Portonovo** In Studi Costieri n. 24 pp 85-90

Dignani A. (2017) – **Amplificazione sismica: effetti locali e di sito**. In Marche Agricole, n. 3, marzo 2017, mensile della Confagricoltura di Ancona

Dignani A. (2015) – **Per una nuova definizione territoriale di ambito fluviale**. In Sguardi nel territorio, per una nuova geografia delle Marche. Ed. Quaderni del Consiglio Regionale delle Marche.

Dignani A. (2014) – Co-Relatore della Tesi di Laurea triennale presso l’Università di Urbino: **Analisi sperimentale della portata del Fiume Esino in una sezione a Jesi Ancona, Marche**. Relatore Prof. Olivia Nesci, Laureato Francesco Barchiesi.

Dignani A. (2014) - **La Riquilificazione Fluviale per la qualità delle acque superficiali e profonde**. In Marche Agricole, n.4, aprile 2014, mensile della Confagricoltura di Ancona

Daniele Savelli, Francesco Troiani, Elisabetta Brugiapaglia, Gilberto Calderoni, Paolo Cavitolo, Andrea Dignani, Elena Ortu, Sauro Teodori, Francesco Veneri & Olivia Nesci (2013) - **The Landslide-Dammed Paleolake Of Montelago (North Marche Apennines, Italy): Geomorphological Evolution And Paleoenvironmental Outlines**. In Geografia fisica e Dinamica del Quaternario.

Dignani A. (2013) - **Analisi geomorfologica fluviale del fiume Esino nella Riserva Naturale Regionale Ripa Bianca di Jesi (An)** in Gm, rivista ufficiale dell'Ordine dei Geologi delle Marche

Dignani A. (2013) - **La sistemazione delle scarpate stradali con le tecniche di Ingegneria Naturalistica**. In Marche Agricole, n.3 marzo 2013, mensile della Confagricoltura di Ancona.

Dignani A. (2013) - **Sistemazione dei fossi e dei torrenti con le tecniche di Ingegneria Naturalistica**. In Marche Agricole, n.2 febbraio 2013, mensile della Confagricoltura di Ancona.

Dignani A. (2013) - **Analisi territoriale e progettazione delle opere di sistemazione del suolo con l'ingegneria naturalistica**. In Marche Agricole, n.1, gennaio 2013, mensile della Confagricoltura di Ancona.

Savelli, D., Nesci, O., Troiani, F., Dignani, A. & Teodori, S. (2012) - **Geomorphological map of the Montelago area (north Marche Apennines, central Italy): constraints for two relict lakes**. Journal of Maps. DOI:10.1080/17445647.2012.668771.

Belfiori D. & Dignani A. (2011) - **Un modello di gestione geomorfologica del sovralluvionamento locale indotto dalla briglia ENEL nella Riserva naturale regionale ripa bianca di Jesi (AN)** - Rivista CIRF

Collaboratore in **IDRAIM – Sistema di Valutazione IDRomorfologica, Analisi e Monitoraggio dei corsi d'acqua** (2011) - Manuale tecnico – operativo per la valutazione ed il monitoraggio dello stato morfologico dei corsi d'acqua di RINALDI M., SURIAN N., COMITI F., BUSSETTINI M. (ISPRA)

AAVV - Collaboratore (2010) in **Cantieri didattici: Palificata viva Latina** - Quaderni di Campo n.2 Esperienza di Ingegneria Naturalistica nelle aree protette abruzzesi. Ed. WWF, AIPUIN Abruzzo, Regione Abruzzo

A.Dignani in AA.VV. (2009) - **Il Trabocco tra scienza e realtà** Studio/analisi/educazione ambientale del Bacino del Fossato. Regione Marche, Comune di Montecarotto (AN), Legambiente Marche.

A.Dignani (a cura di) (2009) - **Dal sistema aperto integrato per il turismo sostenibile al Parco Geomorfologico del Lago di Montelago. La valorizzazione di un'unità di paesaggio come supporto per l'economia locale** Regione Marche, Regione Umbria.

Brunelli C., Dignani A., Fortunati G (2009) – **La strada del cavallino** .Studio-pubblicazione per la valorizzazione ambientale di uno storico percorso commissionato dal Comune di Montecosaro (MC).

Dignani A. (2007) - **L'analisi fisica come base della riqualificazione fluviale** in Alberi e Territorio n. IV 6/2007 - Edagricole – Il Sole 24 ore.

Collaboratore del manuale (2006) - **La riqualificazione fluviale in Italia – Linee guida, strumenti ed esperienze per gestire i corsi d'acqua e il territorio** (830 p.) CIRF – Mazzanti Editori VE

Dignani A. (2005) - **La Riqualificazione fluviale** in Risorse n. 30 Rivista dell'Ordine dei Geologi delle Marche (AA.VV.)

Dignani A. (2004) - **Riqualificazione fluviale e reti ecologiche** in "Verso una rete ecologica" (AA.VV.) WWF Italia

(AA.VV) Collaboratore (2001) del **Manuale di Riqualificazione Fluviale: due significative esperienze in Gran Bretagna** Ed. Mazzanti Editori -CIRF – (Mestre- VE)

Bacci M., Bardi S., Dignani A. (a cura di) (2000) ed. WWF Italia – Regione Marche **Manuale di metodologie e tecniche a basso impatto in materia di difesa del suolo - Progetto pilota per il Fiume Giano di Fabriano e per la frana di Massaprofoglio di Muccia** – Supplemento alla Rivista WWF ATTENZIONE (Roma)

Invernizzi C., Cacciamani A. & Dignani A. (1992) **Jointing nei depositi Plio-Pleistocenici delle**
Curriculum del Dr. Geol. Andrea Dignani - pag. 11

DOTAZIONE STRUMENTAZIONE DELLO STUDIO DI GEOLOGIA DIGNANI

- Informatica** Microsoft Office 2023
Surfer (geostatistica 2D, DEM, georeferenziazione cartografica - cartografia digitale)
Voxeler (geostatistica 3D, DEM)
Grapher (grafici 2D – 3D)
Stap full (verifica dei pendii) Aztec Informatica
Carl (verifica fondazioni) Aztec Informatica
LAN (verifica liquefazione terreni) Aztec Informatica
Risposta Sismica Locale 1D Aztec Informatica
DYNAMIC PROBING – (Prove penetrometriche dinamiche) GeoStru
Hec-Ras (Verifica idraulica di canali e fiumi)
QGis
Corel cad
Corel Draw
Pc portatili
- Sismica** TROMINO® ENGY 3G – Identifica le frequenze di risonanza dei terreni e strutture (HVSr), profili di velocità delle onde di taglio (Vs), sistema trigger radio per prove MASW.
- Geotecnica** Sclerometro per roccia Geohammer - DRC
Penetrometro a tre punte da 6 cm – P100 Pasi (0 – 2 MPa)
Geotester a cinque punte
Penetrometro a quadrante - ST 207 Tecnotest (0 – 6 Kg/cm²)
Scissometro MOD. S100 con tre tipi di palette da 0 a 24 t/m² ed aste fino a 75 cm
Scissometro ad infissione – T 656/1 Tecnotest (0 – 2 Kg/cm²)
Campionatore manuale a percussione con fustelle da 38 mm.
Bussola geologia – Mod.Clar
Trivella automatica da 80 e 40 mm. per carotaggi superficiali e prove in foro
- Idrogeologia** Freatimetro con sensore temperatura - Pasi BFKT50 (50m.)
Permeametro ETC PASK, calcolo della conducibilità idraulica in sito (Kfs)
Campionatori per prelievi in falda
- Idrologia-clima** Correntometro, misura velocità dell'acqua in canali, fiumi, fossi
Campionatore universale con asta telescopica per corsi d'acqua e canali
Anemometro (velocità vento in m/s) con temperatura e umidità aria
- Geochimica** Misuratore Conducibilità Elettrica, Ph, Temperatura acqua- Hanna HI 98129
Misuratore Redox, Temperatura acqua - Hanna HI 98120
Rifrattometro per la misura della salinità e la densità dell'acqua
Misuratore Conducibilità e Temperatura diretta nei suoli – Hanna HI 98331
- Geo Rilievo** GPS RTK Stonex S55 G con antenna esterna per rilievi quotati (precisione 1 cm)
Telemetro laser TruPulse 360 R (misure fino a 2000 m. anche connesso con il Stonex S7 G)
Macchina fotografica digitale subacquea GPS Nikon - GPS AW130

Jesi 27-02-2025



Dr. Geol. Andrea Dignani