



Ministero della Giustizia

Dipartimento per gli Affari di Giustizia
Direzione Generale degli Affari Interni
– Segreterie dei Consigli Nazionali Professionali –

CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

VERBALE DI INSEDIAMENTO DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE NAZIONALE DEI GEOLOGI

Il giorno 11 del mese di novembre 2020 alle ore 9:00, si è riunito per l'insediamento, in modalità a distanza mediante videoconferenza sulla piattaforma "Hangout Meet" di Google (GSuite), il Consiglio Nazionale dei Geologi proclamato eletto in data 28 settembre 2020, in virtù di convocazione trasmessa dal competente Ufficio del Ministero della Giustizia rif. n. 739/2020 e nel rispetto delle vigenti disposizioni in materia di contenimento dell'emergenza epidemiologica da COVID-19.

Sono presenti mediante collegamento da remoto in videoconferenza:

per la sezione A, i Consiglieri Domenico Angelone, Lorenzo Benedetto, Alessandra Biserna, Filippo Cappotto, Giovanni Capulli, Emanuele Emani, Daniele Mercuri, Mario Nonne, Rudi Ruggieri, Domenico Sessa, Paolo Spagna, Fabio Tortorici, Roberto Troncarelli, Arcangelo Francesco Violo;

per la sezione B, il Consigliere Valentina Casolini.

Assume la presidenza il dott. geol. Paolo Spagna, nella qualità di Consigliere più anziano per età, e viene nominato, all'unanimità, segretario di seduta il dott. geol. Mario Nonne.

Il Consigliere Paolo Spagna dà lettura dell'art. 10 della legge 616 del 25.07.1966, il quale dispone che nella odierna seduta il Consiglio proceda all'attribuzione delle cariche, mediante elezione, del Presidente, del Vicepresidente, del Segretario e del Tesoriere.

Viene aperta la discussione, il Presidente di seduta Paolo Spagna propone per la carica di Presidente, il Consigliere Arcangelo Francesco Violo. La proposta viene approvata, mediante elezione, all'unanimità del Consiglio, con l'astensione dell'interessato, del Presidente nella

persona del dott. geol. Arcangelo Francesco Violo. Il dott. geol. Arcangelo Francesco Violo accetta e ringrazia il Consiglio per la fiducia accordatagli.

Il Presidente di seduta apre quindi la discussione per l'elezione del Vicepresidente e propone come Vicepresidente il Consigliere Filippo Cappotto. La proposta viene approvata, mediante elezione, all'unanimità del Consiglio, con l'astensione dell'interessato, del Vicepresidente nella persona del dott. geol. Filippo Cappotto. Il dott. geol. Filippo Cappotto accetta e ringrazia il Consiglio per la fiducia accordatagli.

Il Presidente di seduta passa alla discussione per l'elezione del Segretario e propone come Segretario il Consigliere Domenico Angelone. La proposta viene approvata, mediante elezione all'unanimità del Consiglio, con l'astensione dell'interessato, del Segretario nella persona del dott. geol. Domenico Angelone. Il dott. geol. Domenico Angelone accetta e ringrazia il Consiglio per la fiducia accordatagli.

Il Presidente di seduta apre quindi la discussione per l'elezione del Tesoriere e propone come Tesoriere il Consigliere Lorenzo Benedetto. La proposta viene approvata, mediante elezione all'unanimità del Consiglio, con l'astensione dell'interessato, del Tesoriere nella persona del dott. geol. Lorenzo Benedetto. Il dott. geol. Lorenzo Benedetto accetta e ringrazia il Consiglio per la fiducia accordatagli.

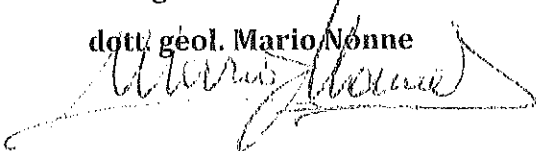
A richiesta, il Presidente di seduta dà la parola al dott. geol. Arcangelo Francesco Violo, che ringrazia il Consiglio per le decisioni assunte, augurando a tutti un ottimo e proficuo lavoro per i prossimi cinque anni.

Il dott. geol. Arcangelo Francesco Violo propone, altresì, di aggiornare la seduta alle ore 11:30 mediante collegamento in videoconferenza sulla medesima piattaforma "Hangout Meet" di Google (GSuite) con il link che sarà trasmesso e il Consiglio, all'unanimità dei componenti, approva l'autoconvocazione senza ulteriori formalità.

La seduta è tolta, letto e sottoscritto il presente verbale, alle ore 10:15.

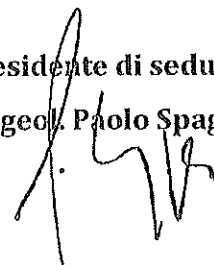
Il Segretario di seduta

dott. geol. Mario Nonne



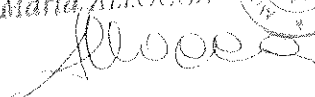
Il Presidente di seduta

dott. geol. Paolo Spagna



Per copia conforme all'originale
Roma,1.1. NOV. 2020
Il Funzionario

IL FUNZIONARIO
Marta ALLOCCA




Domenico ANGELONE

Geologo



 Via Umbria, 81 - 86170 ISERNIA

 347 3663590

 domenico.angelone@cngeologi.it
<http://www.angeldom.it>

 domenico.angelone@pec.ordinegeologimolise.it

 angeldom@pec.it



ANAGRAFICA:

- Nato a: Isernia
- Il: 20/03/1967
- Nazionalità: Italiana
- C.F.: NGLDNC67C20E335I
- P. IVA: 00391620945
- Cod. dest. M5UXCR1

ISCRIZIONI:

- Ordine Geologi Molise
- CTU Tribunale di Isernia
- EFG
- SINGEOP
- Ordine dei Giornalisti Molise

INFORMATICA:

- Arc Gis
- Autocad Map
- Corel Draw
- Office
- Seisimager
- Wordpress

ISTRUZIONE

26-marzo-94

Laurea in Scienze Geologiche

Luglio 1986:

Diploma di maturità Scientifica

DIPLOMI POST LAUREA

Aprile 2002 – maggio 2002

Diploma di perfezionamento in “Valutazione di impatto ambientale” - Università degli Studi del Molise

Ottobre 2001 – gennaio 2002

Diploma di perfezionamento in “Gestione e controllo dell’ambiente” - corso annuale

1996

idoneità al Dottorato di ricerca in Geofisica e Vulcanologia - Università degli Studi di Napoli

1994

Abilitazione all’esercizio della professione di Geologo - Università degli Studi di Napoli “Federico II”

CARICHE ORDINISTICHE RICOPERTE

Da novembre 2020 ad oggi

Consigliere - Segretario del Consiglio Nazionale dei Geologi

Da novembre 2020 ad oggi

Tesoriere Fondazione Centro Studi del Cons. Naz. Geologi

Da maggio 2018 a novembre 2020

Consigliere - Tesoriere del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 02/12/2015 ad oggi

Consigliere del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 02/12/2015 a maggio 2018

Presidente del Consiglio Nazionale di Disciplina presso il Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 28/12/2010 a 01/12/2015

Presidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise

Dal 31/10/2006 al 28/12/2010

Vicepresidente dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise

Dal 19/10/2005 al 30/10/2006 Consigliere dell'Ordine dei Geologi della Regione Molise

COMMISSIONI TECNICHE

Da dicembre 2020 ad oggi

Componente Comm. "Grandi Rischi e Protezione Civile" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2017 ad oggi

Comm. del Paesaggio Comune di Colli al Volturno (IS)

Dal 2016 ad oggi

Coordinatore Comm. "Istruzione e rapporti con il MIUR" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2016 ad oggi

Componente Comm. "EFG e rapporti con l'Europa" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2016 ad oggi

Componente Comm. "Grandi eventi" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2013 ad oggi

Comm. del Paesaggio Comune di Capracotta (IS)

Dal 2017 a dicembre 2020

Componente Comm. "Sisma Bonus" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2016 al 2020

Componente Comm. "Ambiente" del Consiglio Nazionale dei Geologi

Dal 2015 al 2019

Comm. del Paesaggio Comune di Macchiagodena (IS)

Dal 2011 al 2016

Comm. Sismica Regione Molise (L.R. 20/96)

2011

Comm. del Paesaggio Comune di Isernia

Dal 2001 al 2007

Comm. del Paesaggio Comune di Forlì del Sannio (IS)

Dal 1999 al 2003

Comm. Ambiente Regione Molise

Dal 2003 al 2004

Comm. Attività estrattive Regione Molise

COMUNICAZIONE

Dal 2015 ad oggi: partecipazione a trasmissioni televisive e radiofoniche:

- Rai uno: "La vita in diretta"
- Rai Tre Speciale
- Rai Tre Agorà
- Mi manda Rai Tre
- TG Com 24
- TG 2 Dossier

- TG 1 ore 20:00
- TG 2 ore 20:30
- TG 2 ore 13:30
- RAI News
- SKY NEWS 24
- “Attenti al lupo” di TV2000
- Radio Montecarlo
- RDS
- RTL
- Radio Vaticana
- Radio 1 Rai “La radio ne parla”
- Radio 1 Rai “Le voci del mattino”
- Radio Roma Capitale
- Radio Radicale

DELEGHE DEL CNG

Dal 2018 ad oggi

Componente “Commissione Tecnica Nazionale di Microzonazione Sismica e CLE presso il Dipartimento Nazionale di Protezione Civile

Dal 2016 ad oggi

Componente dell’“Osservatorio per l’edilizia scolastica” istituito presso il MIUR

Dal 2016 ad oggi

Membro “Commissione per l’insegnamento delle Scienze della Terra nelle Scuole Primarie e Secondarie” presso il Collegio Nazionale dei Presidenti dei CdS

Dal 2016

Membro Gruppo di Lavoro “Informatizzazione Nuvola” presso la Rete delle Professioni Tecniche – Roma

Dal 2016

Membro Gruppo di Lavoro “Adeguamento tariffe consulenti tecnici di giustizia” presso la Rete delle Professioni Tecniche – Roma

Dal 2016

Membro Gruppo di Lavoro “ISFOL - ISTAT” presso la Rete delle Professioni Tecniche – Roma

RUOLI NAZIONALI

Da dicembre 2022

Responsabile della Comunicazione della Fondazione Centro Studi del Consiglio Nazionale dei Geologi

Da febbraio 2021

Direttore responsabile di GeologiTV

Dal 2016

Responsabile sito web istituzionale del Consiglio Nazionale dei Geologi

dal 2016

Responsabile della Comunicazione e Comunicazione “Social” del Consiglio Nazionale dei Geologi

dal 2018

Consigliere di Amministrazione della Fondazione Centro Studi del Consiglio Nazionale dei Geologi

dal 2018

Responsabile Transizione al Digitale del Consiglio Nazionale dei Geologi

INTERVENTI IN SEMINARI O CONVEGNI

Novembre 2022

Isernia – “San Giuliano di Puglia 20 anni dopo”

Novembre 2022

Rimini – Ecomondo: “I geologi e la Tv nella comunicazione dei rischi naturali: dalla pianificazione territoriale alla gestione dell’emergenza”

Settembre 2022

Ferrara - Remtech Technolgy Expo: “Il ruolo della comunicazione nella gestione dei rischi naturali”

Settembre 2022

Roma - Geologia Tecnica ed Ambientale n. 1: webinar

Luglio 2022

Cortina D’Ampezzo (BL) – “Cortina tra le righe: il clima che cambia e la montagna”

Ottobre 2021

Firenze – “Earth Tecnology expo”

Agosto 2021

Roma – Il clima estremo: tra cambiamenti climatici e gestione del territorio”

Luglio 2019

Ferrara “Stati Generali della geotermia”

Luglio 2018

Roma – “Convegno Nazionale "RADON rischio geologico - dalla terra un pericolo invisibile per la salute: quanti lo conoscono?"

Marzo 2018

Poggioreale (TP) – “Geologia in movimento” Viaggio nella storia - Convegno Nazionale sismica del territorio siciliano;

Giugno 2018

Roma - Centro Congressi Frentani “Geotermia a bassa Entalpia” – Convegno Nazionale;

Marzo 2017

Agnone (IS) – Il terremoto: strumenti necessari alla conoscenza del territorio e della sua messa in sicurezza – Convegno;

Marzo 2017

Bari – Geologi tra sicurezza e prevenzione – Convegno;

Maggio 2016

Favara (AG) – Festa della Legalità VIII Convegno sulla Geologia Forense;

Gennaio 2016

Napoli – convegno: Per gli Stati Generali delle Città e del Federalismo - Rigenerazione urbana, democratica, ecologica ed economica;

Maggio 2015

Termoli (CB), I.C. Boccardi – convegno “i rischi naturali”;

Marzo 2015

Isernia - presentazione del libro: “I marmi colorati del Mediterraneo adriatico”;

Novembre 2015

Campobasso - convegno: AVUS per San Giuliano di Puglia - concorso per le scuole indetto dal Consiglio Nazionale dei Geologi e dal MIUR;

Giugno 2014

Campobasso - convegno: “Progettazione strutturale – Modello geologico, sismico e geotecnico”;

Novembre 2014

Bojano (CB) - presentazione del libro: “la risorsa idrica potabile: amministrazione, gestione e tutela”

Ottobre 2014

Termoli: convegno “Erosione costiera in siti di interesse archeologico”

Settembre 2014

Isernia UNIMOL – convegno: “Evoluzione geomorfologica di lungo termine del paesaggio dell’Italia meridionale”

Giugno 2014

Napoli: Terra dei fuochi e siti contaminati, criteri metodologici per l’analisi e la valutazione del rischio

Aprile 2014

Isernia: Global Energy relatore ai convegni: “Efficienza energetica: la via della sostenibilità” e “La filiera della raccolta dei rifiuti”

Marzo 2014

Chieti Hotel Parco Paglia: “corso di primo livello introduttivo alle tematiche di Protezione Civile”

Dicembre 2007 – febbraio 2008

Università del Molise – facoltà di Medicina (sede di Campobasso) - Esercitazioni di fisica nell’ambito del corso di Fisica

Gennaio 2006

Università del Molise – facoltà di Scienze MM.FF.NN. (sede di Campobasso) - Seminario di 4 ore presso la SSIS sul tema: microzonazione sismica e gestione del territorio

Febbraio – aprile 2006

Università del Molise – facoltà di Scienze Infermieristiche (sede di Campobasso) - Esercitazioni di fisica nell’ambito del corso di Fisica medica

Novembre 2005 – gennaio 2006

Università del Molise – facoltà di Ingegneria (sede di Termoli) - Esercitazioni nell’ambito del corso di “Analisi Matematica I”

ESPERIENZA PROFESSIONALE

ANALISI NUMERICA PER LA RSL

2021 - Comune di Montenero Valcocchiara (IS) – Relazione Geologica e RSL

Progetto per lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della sede municipale

2019 - Comune di Roccasicura (IS) - Risposta SismicaLocale

Progetto per la realizzazione di un impianto polivalente

2019 - Comune di Isernia – Relazione geologica e RSL

Riqualificazione sostenibile dell’edificio scolastico “San Pietro Celestino”

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Miglioramento sismico dell’immobile dell’ex municipio

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Miglioramento sismico di un fabbricato da adibire a centro servizi, ambulatorio medico, biblioteca, sala consiliare e centro aggregativo

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Lavori di miglioramento sismico di un fabbricato comunale sede del municipio da adibire a centro COC

2019 - Dott. Di Girolamo per conto di Comune di San Paolo Albanese (PZ) - RSL

Realizzazione di un polo unico scolastico Val Sarmento nell’area PIP del Comune di San Paolo Albanese (PZ)

2019 - Dott.^{ssa} Laurelli per conto di Comune di Amandola (MC) - RSL

Realizzazione del nuovo ospedale in loc. Pian Di Conto - Amandola (MC)

2018 - Dott.^{ssa} Laurelli per conto di Comune di Isernia - RSL

Progetto per la demolizione e ricostruzione dell’edificio scolastico “Scuola elementare San Giovanni Bosco”

2018 - Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL

Riqualificazione sostenibile dell’edificio scolastico San Pietro Celestino

2017 - Relazione geologica e RSL

Progetto per la realizzazione del Polo Scolastico scolastico al servizio dei Comuni di Carovilli, Pietrabbondante, Roccasicura, San Pietro Avellana, Chiauci, Vastogirardi, Capracotta e Pescolanciano da realizzarsi in agro di Carovilli

2016 - Dott.^{ssa} Di Maria per conto di Comune di Santa Croce del Sannio - RSL

Lavori di ristrutturazione e miglioramento sismico dell’edificio scolastico comunale in Via S. Antonio nel Comune di Santa Croce del Sannio (BN)

2014- Comune di Vinchiaturò (CB) - Relazione geologica e RSL

Vulnerabilità sismica della sede del Comando dei Carabinieri

2013- *Comune di Forlì del Sannio (IS) - Relazione geologica e RSL*

Messa in sicurezza area “Castello” (risorse F.S.C. assegnate con del. CIPE n. 62 del 03-08-2011)

2012- *Comune di Isernia- Relazione geologica e RSL*

Affidamento servizi di ingegneria per la costruzione di un canile municipale

2011- *Comune di Macchiagodena - Relazione geologica e RSL*

Realizzazione di alloggi ERP in località Santa Justa

2010- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Variante al PRG relativa alla realizzazione di una nuova viabilità di accesso al fabbricato denominato “Officina della Cultura” ubicato nel “Parco Ferroviario”

2008- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Progetto esecutivo per il collegamento stradale Isernia (loc. Nunziatella) – Università nel Comune di Pesche e collegamento con incrocio s.p. Pesche (incrocio con Viale S.M. del bagno)

2004- *Comune di Sessano del Molise (IS) - Relazione geologica e RSL*

Verifica sismica degli edifici scolastici del Capoluogo e di Fraz. Durante

2005- *Comune di Forlì del Sannio (IS)- Relazione geologica e RSL*

Vulnerabilità sismica dell’edificio scolastico sito in Piazza Municipio

2005- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Relazione geologico-tecnica per la verifica sismica degli edifici scolastici e del Palazzo di Giustizia

MICROZONAZIONE SISMICA E CLE (STANDARD 4.1)

2021 - *Comune Di Stornarella (FG)*

Incarico per la compilazione della CLE (condizione Limite per l’Emergenza)

2020 - *Iscrizione nell’elenco della Regione Puglia di professionisti idonei a seguito di apposito corso di formazione.*

Atto Dirigenziale n. 673 del 03-12-2020 - classi di competenze assegnate:

- A (MS 1° livello “Comprovata esperienza lavorativa nel rilevamento geologico e geomorfologico almeno a scala comunale e relativa rappresentazione cartografica in ambiente GIS);
- B (MS 1° livello “Comprovata esperienza lavorativa nell’impiego di indagini geofisiche di tipo sismico attivo e/o passivo, nell’elaborazione dei dati acquisiti e relativa rappresentazione cartografica in ambiente GIS);
- D (CLE “Comprovata esperienza lavorativa in ambito di pianificazione in materia di Protezione Civile”).

Dal 2018 al 2020 - microzonazione sismica di I livello dei seguenti comuni:

- Acquaviva Collecroce (CB)
- Molise (CB)
- Duronia (CB)
- Limosano (CB)
- Sant’Angelo Limosano (CB)
- Pietracupa (CB)
- Mafalda (CB) + areaPIP
- Larino (CB) + areaPIP
- Castellino del Biferno (CB) + area PIP
- Guardialfiera (CB)
- Montenero di Bisaccia (CB)

Dal 2018 al 2020 - CLE dei seguenti comuni:

- Capracotta (IS)
- Colli al Volturno (IS)
- Macchia d’Isernia (IS)
- Macchiagodena (IS)

STUDI GEOLOGICI ED INDAGINI GEOFISICHE

SIMBOLOGIA

- A Denominazione del progetto
- B Data di esecuzione
- C Nome e indirizzo del committente
- D Tipo di azienda o settore
- E Tipo di impiego
- F Principali mansioni e responsabilità

A Messa in sicurezza del dissesto idrogeologico della Borgata Caccavelli in loc. Rucchetto**B** Agosto 2022**C** Comune di Spinete (CB)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Lavori di messa in sicurezza di area a rischio di dissesto geologico in Località San Cristofaro****B** Agosto 2022**C** Comune di Sant'Elena Sannita (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Messa in sicurezza del centro abitato in zona a rischio idrogeologico molto elevato****B** Luglio 2022**C** Comune di Miranda (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Mitigazione del rischio idrogeologico e regimentazione delle acque della piana di Rocchetta a Volturno****B** Giugno 2022**C** Comune di Rocchetta a Volturno (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Progetto per interventi di sistemazione di movimenti franosi lungo Via San Damiano****B** Giugno 2022**C** Comune di Isernia**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Dissesto idrogeologico riguardante il cimitero comunale****B** Maggio 2022**C** Comune di Pietrabbondante (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Realizzazione centro di raccolta comunale per l'ottimizzazione della differenziata

B Marzo 2022

C Comune di Forlì del Sannio (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

□

A Progetto di ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi gestita dalla società Smaltimenti Sud S.R.L.

B Marzo 2022

C Comune di Isernia

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Consolidamento e messa in sicurezza del centro abitato mediante interventi finalizzati alla mitigazione del dissesto idrogeologico ed al completamento degli interventi parziali già realizzati

B Febbraio 2022

C Comune di Fornelli (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza del Cimitero della Frazione San Giovanni

B Gennaio 2022

C Comune di Cerro a Volturno (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza di corsi d'acqua (Vallone Colle Maiuri, Torrente Squasso e Ravena) - mitigazione rischio idrogeologico

B Gennaio 2022

C Comune di Pescolanciano (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza del centro abitato in località "Precia" in zona a rischio idrogeologico molto elevato

B Dicembre 2021

C Comune di Miranda (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Sistemazione movimento franoso e regimentazione delle acque meteoriche a ridosso del cimitero in località "Cortine"

B Novembre 2021

C Comune di Longano (IS)

D Geologia

E Consulenza

- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Dissesto idrogeologico riguardante l'area esterna al cimitero comunale Centro Capoluogo sito in Via Dante**
- B* Novembre 2021
- C* Comune di Frosolone (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza di area a rischio di dissesto geologico in località Saletto**
- B* Settembre 2021
- C* Comune di Sant'Elena Sannita (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della sede municipale**
- B* Settembre 2021
- C* Comune di Montenero Valcocchiara (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Interventi di messa in sicurezza e mitigazione del rischio idrogeologico in località Colle Marcaccio Via Grotti e Traversa Montini**
- B* Ottobre 2021
- C* Comune di Campodipietra (CB)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Progetto per lavori di miglioramento della rete fognante del Capoluogo**
- B* Luglio 2021
- C* Comune di Forlì del Sannio (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza e ammodernamento della strada comunale Fossalto – Limosano in località "Ara Vecchia"**
- B* Luglio 2021
- C* Comune di Fossalto (CB)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Messa in sicurezza del versante ovest e frazione Cerreto e versante sud est frazione Villa San Michele**
- B* Giugno 2021
- C* Comune di Vastogirardi (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico

- A Sistemazione idrogeologica e messa in sicurezza dell'area di "Via Dietro le Mura" sottostante il centro abitato**
- B* Maggio 2021
C Comune di Sessano del Molise (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Lavori di mitigazione del rischio idrogeologico e regimentazione idraulica in loc. Piana, Cimitero ed Area Sportiva**
- B* Aprile 2021
C Comune di Vinchiatturo (CB)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Intervento di messa in sicurezza di aree a rischio di dissesto idrogeologico in agro del Comune di Frosolone, in località Vallecupa – Colle Cappuccio**
- B* Aprile 2021
C Comune di Frosolone (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Progetto per il posizionamento di silos al servizio dell'attività esistente all'interno della zona industriale, bretella 4, nel territorio comunale di San Polo Matese (CB)**
- B* Aprile 2021
C Comune di Forlì del Sannio (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Progetto per la realizzazione del polo scolastico intercomunale a servizio dei comuni di Cerro al Volturno, Acquaviva D'isernia e Pizzone**
- B* Aprile 2021
C Comune di Cerro a Volturno
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico

Il sottoscritto dichiara: di essere iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Molise al n. 095 e di essere in regola con l'aggiornamento professionale continuo.

Tutte le dichiarazioni riportate nel presente curriculum sono rese ai sensi del DPR 445/2000

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ss.mm.ii.

Isernia, 12/09/2023

Dott. Domenico Angelone



REGOLAMENTO DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

TRATTAMENTO ECONOMICO DELLE INDENNITÀ DI CARICA E DEI RIMBORSI DELLE SPESE PER I CONSIGLIERI NAZIONALI ED I COMPONENTI DELLE COMMISSIONI CONSILIARI

come approvato dalla delibera del Consiglio del 17 e 18 marzo 2016

3. INDENNITÀ DI CARICA

Al fine di indennizzare il tempo sottratto alla propria attività personale dai Consiglieri per l'esercizio delle attività istituzionali finalizzate alla promozione del ruolo del geologo e dell'importanza delle scienze della terra, favorendo tutte le iniziative dirette al miglioramento tecnico-culturale della professione, ai sensi degli artt. 9 della Legge 112/1963 e 5 della Legge 339/1990, ai medesimi Consiglieri spetta la corresponsione di una indennità di carica fissa a titolo di rimborso – ristoro per indennizzo del tempo sottratto alla propria attività professionale per l'esercizio di tutte le attività istituzionali inerenti il mandato elettivo.

L'ammontare annuale dell'indennità fissa è determinato, anno per anno, con apposita delibera del Consiglio Nazionale.

Al fine di indennizzare il tempo sottratto alle proprie attività lavorative dai Consiglieri, oltre che a quelle personali in senso lato, ed in funzione delle delicate responsabilità per l'espletamento di tutte le attività istituzionali, consistenti anche nella partecipazione alle riunioni degli organi collegiali istituzionali, ai medesimi Consiglieri spetta, altresì, una indennità variabile pari a € 100,00, oltre oneri di legge, per ogni giorno di effettivo impegno per attività istituzionali.

In ogni caso, l'importo dell'indennità giornaliera non varia qualora vi sia concomitanza nella stessa giornata di più attività di tipo istituzionale.

Le specifiche attività istituzionali per le quali è riconosciuta l'indennità variabile di presenza sono:

- a) Partecipazione alle sedute del Consiglio Nazionale;
- b) Partecipazione alla Conferenza dei Presidenti degli Ordini Regionali;
- c) Partecipazione ad incontri, riunioni o altri eventi istituzionali;

- d) Partecipazione a congressi, convegni, seminari o altri eventi in rappresentanza del Consiglio Nazionale;
- e) Partecipazioni ad assemblee degli Ordini Regionali o ad eventi da quest'ultimi organizzati solo se i Consiglieri figurino tra i relatori o portino i saluti istituzionali;
- f) Partecipazione a Commissioni o Gruppi di lavoro/studio del Consiglio Nazionale;
- g) Adempimenti necessari per l'esecuzione di attività istituzionali, tenendo conto della specifica carica ricoperta.

Al fine di costituire presupposto per l'erogazione dell'indennità variabile a favore dei Consiglieri, le attività di cui alle lettere b), c), d), e), f), g) devono:

- 1) costituire oggetto di espressa e specifica richiesta formulata dal Consigliere;
- 2) essere preventivamente autorizzate per iscritto, anche via e-mail istituzionale, dal Presidente;
- 3) costituire oggetto di preventiva verifica da parte del Tesoriere della disponibilità finanziaria nel relativo capitolo di bilancio preventivo ovvero di disponibilità di copertura dell'impegno di spesa, da comunicarsi per iscritto, anche via e-mail istituzionale.

Al fine di costituire presupposto per l'erogazione dell'indennità variabile, le attività poste in essere dal Presidente, Vice Presidente, Segretario e Tesoriere non sono soggette ad alcuna autorizzazione e/o verifica preventiva.

L'indennità variabile può essere modificata con delibera del Consiglio Nazionale adottata entro il 30 novembre di ogni anno.

Il pagamento delle indennità fissa e variabile viene effettuata dall'Ufficio contabilità del Consiglio Nazionale con cadenza periodica trimestrale.

Per il pagamento dell'indennità variabile i Consiglieri dovranno compilare il modulo "Richiesta indennità variabile giornaliera" di cui all'allegato B.

La corresponsione delle indennità fissa e variabile avviene con l'applicazione delle norme fiscali vigenti al momento della riscossione e sulla base della posizione fiscale degli interessati.

Agli Esterni non viene riconosciuta l'indennità variabile per la partecipazione a Commissioni o Gruppi di lavoro/studio del Consiglio Nazionale e/o per la partecipazione alla Conferenza dei Presidenti degli Ordini Regionali.

Deliberazione n° 8/2016 del Consiglio Nazionale dei Geologi

riunione del 14 gennaio 2016

Indennità ai Consiglieri

Il Consiglio Nazionale dei Geologi, all'unanimità dei presenti,

- viste le precedenti deliberazioni del 17 dicembre 2014 n. 270, con la quale è stato disposto di istituire una indennità fissa per lo svolgimento delle funzioni istituzionali da parte dei Consiglieri, e del 12 novembre 2015 n. 233, con la quale si è proceduto alla ripartizione di detta indennità in misura eguale tra i singoli Consiglieri;
- **considerato che** la suddetta indennità risulta riconosciuta al fine di indennizzare il tempo sottratto alla propria attività personale dai Consiglieri per l'esercizio delle attività istituzionali finalizzate alla promozione del ruolo del geologo e dell'importanza delle scienze della terra, favorendo tutte le iniziative dirette al miglioramento tecnico-culturale della professione, ai sensi degli artt. 9 della Legge 112/1963 e 5 della Legge 339/1990;
- **ritenuto che** il mandato elettivo che ciascun Consigliere e componente degli organi collegiali istituzionali è chiamato a svolgere determina una sottrazione di tempo alle proprie attività lavorative, oltre che a quelle personali in senso lato, e delicate responsabilità per l'espletamento di tutte le attività istituzionali, consistenti anche nella partecipazione alle riunioni dei detti organi;
- **considerato che** ciò comporta, altresì, per i liberi professionisti un mancato guadagno e per i dipendenti pubblici o privati la necessità di ricorrere alle ferie o, comunque, ad una riduzione del proprio orario di lavoro;
- **ritenuto** opportuno rapportare l'indennità all'effettivo impegno partecipativo dei soggetti eletti alle cariche, prevedendo quindi un indennizzo fisso minimo e uno variabile;
- **considerato che** l'indennizzo variabile può essere riconosciuto su base giornaliera in virtù del criterio di proporzionalità sopra indicato e nel rispetto del principio di economicità dell'azione amministrativa;
- **considerato che** l'indennità variabile assorbe e, quindi, determina l'impossibilità di riconoscere ai Consiglieri rimborsi forfetari di spese non documentabili, nella misura massima giornaliera pari ad € 15,49 per le missioni o trasferte in Italia e ad € 25,82 per le missioni o trasferte all'estero, di cui

alla circolare n. 370 del 20 dicembre 2013;

- vista la disponibilità di bilancio di previsione e gli stanziamenti specificamente in esso previsti per l'anno 2016;

delibera

1. di riconoscere le seguenti indennità annuali fisse di carica:
 - a. € 7.000,00 lordi al Presidente;
 - b. € 3.000,00 lordi per Vicepresidente, Segretario e Tesoriere;
 - c. € 1.000,00 lordi per i Consiglieri;
2. di riconoscere al Presidente, al Vice Presidente, al Segretario, al Tesoriere, una indennità variabile di importo complessivo pari a €100,00 netti, oltre accessori di legge, per ogni giornata dedicata all'espletamento di attività e funzioni istituzionali;
3. di riconoscere a ogni Consigliere una indennità variabile di importo complessivo pari a € 100,00 netti, oltre accessori di legge, per ogni giornata dedicata all'espletamento di attività e funzioni istituzionali, previa autorizzazione scritta a tale espletamento da parte del Presidente e verifica della disponibilità finanziaria nel relativo capitolo di bilancio preventivo da parte del Tesoriere;
4. di autorizzare il pagamento delle indennità fissa e variabile di cui sopra con cadenza periodica trimestrale, fermo restando che in nessun caso l'importo delle indennità variabili potrà superare il detto importo complessivo su base giornaliera, anche qualora vi sia concomitanza nella stessa giornata di più attività che si svolgano o meno in orari coincidenti;
5. di procedere al riconoscimento delle indennità fisse e variabili di cui sopra con decorrenza dal 1° gennaio 2016, nel rispetto delle norme fiscali e tributarie vigenti al momento del pagamento;
6. di non riconoscere, a decorrere dalla suddetta data, ai Consiglieri rimborsi forfetari di spese non documentabili, nella misura massima giornaliera pari ad € 15,49 per le missioni o trasferte in Italia e ad € 25,82 per le missioni o trasferte all'estero, di cui alla circolare n. 370 del 20 dicembre 2013;
7. di collocare nei capitoli "*Spese riunioni Consiglio*", "*Rimborsi spese attività consiglieri*" e "*Indennità Consiglieri*" del bilancio di previsione per l'anno 2016 la spesa presunta per le indennità fisse e variabili di cui sopra;
8. di dare mandato al Tesoriere di modificare i moduli adottati per i rimborsi delle spese per ogni conseguente adeguamento a quanto sopra riportato.



CODICE FISCALE

NGLDNC67C20E335I

REDDITI

QUADRO RN - Determinazione dell'IRPEF
 QUADRO RV - Addizionale regionale e comunale all'IRPEF

QUADRO RN
 IRPEF

RN1	REDDITO COMPLESSIVO	Reddito di riferimento per agevolazioni fiscali	Credito per fondi comuni Credito art. 3 d.lgs.147/2015	Perdite compensabili con crediti di colonna 2	Reddito minimo da partecipazione in società non operative	5	108.683,00	108.683,00
RN2	Deduzione per abitazione principale				304,00			
RN3	Oneri deducibili				9.810,00			
RN4	REDDITO IMPONIBILE (indicare zero se il risultato è negativo)							98.569,00
RN5	IMPOSTA LORDA							35.555,00
RN6	Detrazioni per familiari a carico	Detrazione per coniuge a carico	Detrazione per figli a carico	Ulteriore detrazione per figli a carico	Detrazione per altri familiari a carico			
RN7	Detrazioni lavoro	Detrazione per redditi di lavoro dipendente	Detrazione per redditi di pensione	Detrazione per redditi assimilati a quelli di lavoro dipendente e altri redditi	Ulteriore detrazione			
RN8	TOTALE DETRAZIONI PER CARICHI DI FAMIGLIA E LAVORO							28,00
RN12	Detrazione canoni di locazione e affitto terreni (Sez. V del quadro RP)	Totale detrazione	Credito residuo da riportare al rigo RN31 col. 2	Detrazione utilizzata				
RN13	Detrazione oneri ed erogazioni liberali Sez. I quadro RP							574,00
RN14	Detrazione spese Sez. III-A quadro RP							,00
RN15	Detrazione spese Sez. III-C quadro RP				(50% + 110% di RP60)			,00
RN16	Detrazione oneri Sez. IV quadro RP							,00
RN17	Detrazione Sez. VI (quadro RP e quadro RC)			Forze Armate				,00
RN18	Residuo detrazione Start-up periodo d'imposta 2018		RN47, col. 1, Mod. Redditi 2021	Detrazione utilizzata				,00
RN19	Residuo detrazione Start-up periodo d'imposta 2019		RN47, col. 2, Mod. Redditi 2021	Detrazione utilizzata				,00
RN20	Residuo detrazione Start-up periodo d'imposta 2020		RN47, col. 3, Mod. Redditi 2021	Detrazione utilizzata				,00
RN21	Detrazione investimenti start up (Sez. VI del quadro RP)		RP80 col. 6	Detrazione utilizzata				,00
RN22	TOTALE DETRAZIONI D'IMPOSTA							602,00
RN23	Detrazione spese sanitarie per determinate patologie							,00
RN24	Credit d'imposta che generano residui e altri crediti	Riacquisto prima casa	Incremento occupazione	Reintegro anticipazioni fondi pensioni	Mediazioni			
		Negoziazione e Arbitrato	Acquisto prima casa under.36	Altri crediti che non generano residui				
RN25	TOTALE ALTRE DETRAZIONI E CREDITI D'IMPOSTA (somma dei rigi RN23 e RN24)							,00
RN26	IMPOSTA NETTA (RN5 - RN22 - RN25; indicare zero se il risultato è negativo)							34.953,00
RN27	Credito d'imposta per altri immobili - Sisma Abruzzo							,00
RN28	Credito d'imposta per abitazione principale - Sisma Abruzzo							,00
RN29	Credit d'imposta per redditi prodotti all'estero (di cui derivanti da imposte figurative							,00
RN30	Credito imposta	Importo rata 2021	Totale credito	Credito utilizzato				
	Cultura							
	Scuola							
	Videosorveglianza							
RN31	Crediti residui per detrazioni incapienti (di cui ulteriore detrazione per figli							,00
	Fondi comuni		Altri crediti d'imposta					,00
RN32	Credit d'imposta	Importo rata 2020	Totale credito	Credito utilizzato				
	Erogazione sportiva							,00
	Bonifica ambientale							,00
	Monopattini e serv. mob. elet.	Credito utilizzato	Riscatto alloggi sociali	Credito utilizzato				,00
	Sanificazione e acquisto dispositivi protezione	Credito utilizzato	Depuratori acqua e riduzione consumo plastica	Credito utilizzato				,00

	RN33	RITENUTE TOTALI	di cui ritenute sospese IRPEF e imposta sostitutiva R.I.T.A.	di cui altre ritenute subite	di cui ritenute art. 5 non utilizzate	4		
			1	2	3		22.854,00	
	RN34	DIFFERENZA (se tale importo è negativo indicare l'importo preceduto dal segno meno)						12.099,00
	RN35	Crediti d'imposta per le imprese e i lavoratori autonomi						,00
	RN36	ECCEDENZA D'IMPOSTA RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE		di cui credito Quadro I 730/2020		1	2	
							7.527,00	
	RN37	ECCEDENZA D'IMPOSTA RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE COMPENSATA NEL MOD. F24						5.000,00
	RN38	di cui acconti sospesi	di cui recupero imposta sostitutiva	di cui acconti ceduti	di cui fuoriusciti regime di vantaggio o regime forfetario	di cui credito riversato da atti di recupero	6	
		1	2	3	4	5	,00	
	RN39	Restituzione bonus	Bonus incapienti	1	Bonus famiglia	2	,00	
	RN41	Importi rimborsati dal sostituto o già fruiti	Ulteriore detrazione per figli	1	Detrazione canoni locazione	2	Restituzione Bonus vacanze	
						3	,00	
	RN42	Irpef da trattenere o da rimborsare risultante da 730/2022	730/2022					
			Trattenuto dal sostituto	Rimborsato				
			1	2			,00	
	RN43	TRATTAMENTO INTEGRATIVO	Trattamento spettante	Trattamento riconosciuto in dichiarazione	Restituzione trattamento non spettante	3		
			1	2			1.200,00	
Determinazione dell'imposta	RN45	IMPOSTA A DEBITO		di cui exit-tax ratezzata (Quadro TR)		1	2	
							10.772,00	
	RN46	IMPOSTA A CREDITO						,00
Residui detrazioni, crediti d'imposta e deduzioni	RN47	Start up RPF 2020 RN19	1	Start up RPF 2021 RN20	2	Start up RPF 2022 RN21	3	
			,00		,00		,00	
		Spese sanitarie RN23	6	Casa RN24, col. 1	11	Occup. RN24, col. 2	12	
			,00		,00		,00	
		Fondi Pens. RN24, col.3	13	Mediazioni RN24, col. 4	14	Arbitrato RN24, col. 5	15	
			,00		,00		,00	
		Sisma Abruzzo RN28	21	Cultura RN30	26	Scuola RN30	27	
			,00		,00		,00	
		Videosorveglianza RN30	28	Deduz. start up RPF 2020	31	Deduz. start up RPF 2021	32	
			,00		,00		,00	
		Deduz. start up RPF 2022	33	Restituzione somme RP33	36	Deduz. Erogaz. Liberali RPF2021	37	
			,00		,00		,00	
		Deduz. Erogaz. Liberali RPF2022	38	Erog. sportive RPF 2022	39	Bonifica ambientale RPF 2022	40	
			,00		,00		,00	
		Monopattini e serv. mob. elet. RPF 2022	41	Riscatto alloggi sociali RPF 2022	42	Deduz. Erogaz. Liberali RPF2020	43	
			,00		,00		,00	
		Prima casa under 36	44	Sanificazione e acquisto dispositivi protezione	45	Depuratori acqua e riduzione consumo plastica	46	
			,00		,00		,00	
		Deduz. Erogaz. Liberali RPF2019	47				,00	
			,00				,00	
Altri dati	RN50	Abitazione principale soggetta a IMU	1	Fondari non imponibili	2	di cui immobili all'estero	3	
			,00	741,00		,00		
Acconto 2022	RN61	Ricalcolo reddito	Casi particolari	Reddito complessivo	Imposta netta	Differenza		
			1	2	3	4	,00	
	RN62	Acconto dovuto		Primo acconto	1	Secondo o unico acconto	2	
				6.050,00		6.050,00		
QUADRO RV ADDIZIONALE REGIONALE E COMUNALE ALL'IRPEF	RV1	REDDITO IMPONIBILE						98.569,00
	RV2	ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF DOVUTA		Casi particolari addizionale regionale		1	2	
							2.376,00	
	RV3	ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF TRATTENUTA O VERSATA					3	
		(di cui altre trattenute	1	(di cui sospesa	2			
		,00)		,00)			406,00	
	RV4	ECCEDENZA DI ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE (RX2 col. 5 Mod. RPF 2021)		Cod. Regione	di cui credito da Quadro I 730/2021	1	2	
							,00	
	RV5	ECCEDENZA DI ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE COMPENSATA NEL MOD. F24						,00
	RV6	Addizionale regionale Irpef da trattenere o da rimborsare risultante da 730/2022	730/2022					
			Trattenuto dal sostituto	Rimborsato				
			1	2			,00	
	RV7	ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF A DEBITO						1.970,00
	RV8	ADDIZIONALE REGIONALE ALL'IRPEF A CREDITO						,00
							,00	

Sezione I
Addizionale regionale all'IRPEF

Sezione II-A Addizionale comunale all'IRPEF	RV9 ALIQUOTA DELL'ADDIZIONALE COMUNALE DELIBERATA DAL COMUNE	Aliquote per scaglioni:		1		2	0,800				
	RV10 ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF DOVUTA	Agevolazioni:		1		2	789,00				
	ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF TRATTENUTA O VERSATA										
	RV11 RC e RL	1	1,57,00	730/2021 o F24	2		44,00				
		altre trattenute		4		,00	(di cui sospesa	5		,00)	6
	RV12 ECCEDENZA DI ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE (RX3 col. 5 Mod. REDDITI 2021)	Cod. Comune		1		2					
		di cui credito da Quadro I 730/2021		3		,00		,00			
	RV13 ECCEDENZA DI ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF RISULTANTE DALLA PRECEDENTE DICHIARAZIONE COMPENSATA NEL MOD. F24								,00		
	RV14 Addizionale comunale Irpef da trattenere o da rimborsare risultante da 730/2022	730/2022									
		Trattenuto dal sostituto		1		,00	Rimborsato		2		,00
RV15 ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF A DEBITO								588,00			
RV16 ADDIZIONALE COMUNALE ALL'IRPEF A CREDITO								,00			
Sezione II-B Acconto addizionale comunale all'IRPEF 2021	Agevolazioni	Imponibile	Aliquote per scaglioni	Aliquota	Acconto dovuto	Addizionale comunale 2021 trattenuta dal datore di lavoro	Importo trattenuto o versato (per dichiarazione integrativa)	Acconto da versare			
	1	2	3	4	5	6	7	8			
RV17		98.569,00		0,800	237,00	47,00	,00	190,00			

CONSIGLIERE: DOMENICO ANGELONE				
CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI				
IMPORTI DI VIAGGIO DI SERVIZIO E MISSIONI PAGATI CON FONDI PUBBLICI (art. 14, c. 1 lett. c), d.lgs. N. 33/2013)				
PERIODO	VIAGGIO	VITTO	ALLOGGIO	TOTALE
GENNAIO - MARZO 2022	€ 40,00	€ 286,72	€ 613,80	€ 940,52
APRILE - GIUGNO 2022	€ 3.705,15	€ 1.329,49	€ 588,00	€ 5.622,64
LUGLIO - SETTEMBRE 2022	€ -	€ 153,50	€ 524,00	€ 677,50
OTTOBRE - DICEMBRE 2022	€ 4.625,58	€ 1.692,86	€ 466,48	€ 6.784,92
TOTALI	€ 8.370,73	€ 3.462,57	€ 2.192,28	€ 14.025,58

INDENNITÀ VARIABILE	
PERIODO	INDENNITÀ
GENNAIO - MARZO 2022	€ -
APRILE - GIUGNO 2022	€ -
LUGLIO - SETTEMBRE 2022	€ 12.688,00
OTTOBRE - DICEMBRE 2022	€ -
TOTALI	€ 12.688,00

N.B.: le spese sono calcolate sulla base della documentazione pervenuta e approvata alla data del 31/12/2022

2022

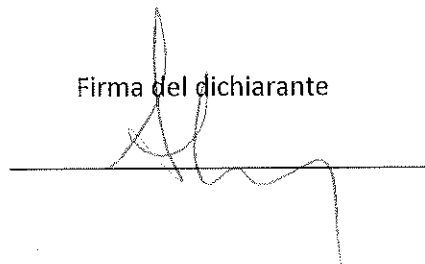
MODELLO DI DICHIARAZIONE DI NEGATO CONSENSO DEL CONIUGE ALLA PUBBLICAZIONE DEI DATI DI CUI ALL'ART. 14, COMMA 1, LETT. F) D. LGS. 33/2013

Io sottoscritto Domenico Angelone dichiaro che il coniuge non separato non ha consentito, come è sua facoltà, alla pubblicazione dei dati reddituali e patrimoniali previsti dall'art. 14, lett. f) del d. lgs. 33/2013.

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data, _____

Firma del dichiarante



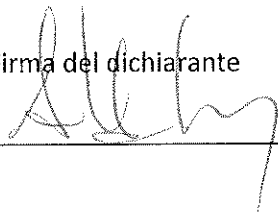
**MODELLO DI DICHIARAZIONE DI NEGATO CONSENSO PER I PARENTI ENTRO IL 2° GRADO ALLA
PUBBLICAZIONE DEI DATI DI CUI ALL'ART. 14, COMMA 1, LETT. F, D. LGS. 33/2013**

Io sottoscritto Domenico Angelone dichiaro che i miei parenti entro il 2° grado non hanno consentito, come è loro facoltà, alla pubblicazione dei dati reddituali e patrimoniali previsti dall'art. 14, lett. f) del d. lgs. 33/2013.

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data, _____

Firma del dichiarante



Modello di attestazione di variazione patrimoniale rispetto alla dichiarazione dell'anno dei titolari di incarichi politici, di amministrazione, di direzione o di governo e dei titolari di incarichi dirigenziali – art. 14 d.lgs. 33/2013

I	
NOME DOMENICO	COGNOME ANGELO

- Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente non ha subito variazioni in aumento o diminuzione
- Attesta che la situazione patrimoniale dichiarata nell'anno precedente ha subito le seguenti variazioni in aumento o diminuzione
(indicare con il segno + o -)

II				
BENI IMMOBILI (terreni e fabbricati)				
+/-	Natura del diritto (a)	Tipologia (indicare se fabbricato o terreno)	Quota di titolarità %	Italia/Estero

a) Specificare se trattasi di proprietà, comproprietà, superficie, enfiteusi, usufrutto, uso, abitazione

III			
BENI MOBILI ISCRITTI IN PUBBLICI REGISTRI			
+/-	Tipologia – Indicare se Autovetture, aeromobile, imbarcazione da diporto	CV fiscali	Anno di immatricolazione
	AUTOVETTURA	116	2015

IV				
AZIONI EQUOTE DI PARTECIPAZIONE IN SOCIETÀ				
+/-	Denominazione della società (anche estera)	Tipologia (indicare se si posseggono quote o azioni)	n. di azioni	n. di quote
	SEGEA SRL	QUOTE		60%

V		
ESERCIZIO DI FUNZIONI DI AMMINISTRATORE O DI SINDACO DI SOCIETÀ		
+/-	Denominazione della società (anche estera)	Natura dell'incarico

VI		
TITOLARITÀ DI IMPRESE		
+/-	Denominazione dell'impresa	Qualifica

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data _____

Firma del dichiarante 

*Il presente modello è utilizzabile anche dal coniuge non separato e dai parenti entro il secondo grado.

2022

Allegato n° 3

**ASSUNZIONE DI ALTRE CARICHE PRESSO ENTI, PUBBLICI O PRIVATI, E RELATIVI COMPENSI A
QUALSIASI TITOLO CORRISPOSTI**

ART. 14, COMMA 1, LETT.D), D. LGS. 33/2013

Io sottoscritto Domenico Angelone dichiaro di aver assunto le seguenti cariche presso
Enti pubblici e private, con corresponsione dei relativi compensi:

Carica	Ente	Compenso a qualsiasi titolo ricevuto

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data, _____

Firma del dichiarante



**EVENTUALI ALTRI INCARICHI CON ONERI A CARICO DELLA FINANZA PUBBLICA E INDICAZIONE
DEI RELATIVI COMPENSI**

ART. 14, COMMA 1, LETT. E), D. LGS. 33/2013

Io sottoscritto _____ dichiaro di essere titolare di:

INCARICHI CON ONERI A CARICO DELLA FINANZA PUBBLICA CON INDICAZIONE DEI COMPENSI SPETTANTI				
Soggetto conferente incarico	Tipologia incarico	Data conferimento incarico	Data fine incarico	Importo lordo di competenza

Sul mio onore affermo che la dichiarazione corrisponde al vero.

Data, _____

Firma del dichiarante

(Vedi stralcio curriculum che segue)

Isernia UNIMOL – convegno: “Evoluzione geomorfologica di lungo termine del paesaggio dell’Italia meridionale”

Giugno 2014

Napoli: Terra dei fuochi e siti contaminati, criteri metodologici per l’analisi e la valutazione del rischio

Aprile 2014

Isernia: Global Energy relatore ai convegni: “Efficienza energetica: la via della sostenibilità” e “La filiera della raccolta dei rifiuti”

Marzo 2014

Chieti Hotel Parco Paglia: “corso di primo livello introduttivo alle tematiche di Protezione Civile”

Dicembre 2007 – febbraio 2008

Università del Molise – facoltà di Medicina (sede di Campobasso) - Esercitazioni di fisica nell’ambito del corso di Fisica

Gennaio 2006

Università del Molise – facoltà di Scienze MM.FF.NN. (sede di Campobasso) - Seminario di 4 ore presso la SSIS sul tema: microzonazione sismica e gestione del territorio

Febbraio – aprile 2006

Università del Molise – facoltà di Scienze Infermieristiche (sede di Campobasso) - Esercitazioni di fisica nell’ambito del corso di Fisica medica

Novembre 2005 – gennaio 2006

Università del Molise – facoltà di Ingegneria (sede di Termoli) - Esercitazioni nell’ambito del corso di “Analisi Matematica I”

ESPERIENZA PROFESSIONALE

ANALISI NUMERICA PER LA RSL

2021 - Comune di Montenero Valcocchiara (IS) – Relazione Geologica e RSL

Progetto per lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della sede municipale

2019 - Comune di Roccasicura (IS) - Risposta SismicaLocale

Progetto per la realizzazione di un impianto polivalente

2019 - Comune di Isernia – Relazione geologica e RSL

Riqualificazione sostenibile dell’edificio scolastico “San Pietro Celestino”

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Miglioramento sismico dell’immobile dell’ex municipio

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Miglioramento sismico di un fabbricato da adibire a centro servizi, ambulatorio medico, biblioteca, sala consiliare e centro aggregativo

2019 - Comune di Acquaviva di Isernia – Relazione geologica e RSL

Lavori di miglioramento sismico di un fabbricato comunale sede del municipio da adibire a centro COC

2019 - Dott. Di Girolamo per conto di Comune di San Paolo Albanese (PZ) - RSL

Realizzazione di un polo unico scolastico Val Sarmento nell’area PIP del Comune di San Paolo Albanese (PZ)

2019 - Dott.^{ssa} Laurelli per conto di Comune di Amandola (MC) - RSL

Realizzazione del nuovo ospedale in loc. Pian Di Conto - Amandola (MC)

2018 - Dott.^{ssa} Laurelli per conto di Comune di Isernia - RSL

Progetto per la demolizione e ricostruzione dell’edificio scolastico “Scuola elementare San Giovanni Bosco”

2018 - Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL

Riqualificazione sostenibile dell’edificio scolastico San Pietro Celestino

2017 - Relazione geologica e RSL

Progetto per la realizzazione del Polo Scolastico scolastico al servizio dei Comuni di Carovilli, Pietrabbondante, Roccasicura, San Pietro Avellana, Chiauci, Vastogirardi, Capracotta e Pescolanciano da realizzarsi in agro di Carovilli

2016 - Dott.^{ssa} Di Maria per conto di Comune di Santa Croce del Sannio - RSL

Lavori di ristrutturazione e miglioramento sismico dell’edificio scolastico comunale in Via S. Antonio nel Comune di Santa Croce del Sannio (BN)

2014- Comune di Vinchiaturò (CB) - Relazione geologica e RSL

Vulnerabilità sismica della sede del Comando dei Carabinieri

2013- *Comune di Forlì del Sannio (IS) - Relazione geologica e RSL*

Messa in sicurezza area “Castello” (risorse F.S.C. assegnate con del. CIPE n. 62 del 03-08-2011)

2012- *Comune di Isernia- Relazione geologica e RSL*

Affidamento servizi di ingegneria per la costruzione di un canile municipale

2011- *Comune di Macchiagodena - Relazione geologica e RSL*

Realizzazione di alloggi ERP in località Santa Justa

2010- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Variante al PRG relativa alla realizzazione di una nuova viabilità di accesso al fabbricato denominato “Officina della Cultura” ubicato nel “Parco Ferroviario”

2008- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Progetto esecutivo per il collegamento stradale Isernia (loc. Nunziatella) – Università nel Comune di Pesche e collegamento con incrocio s.p. Pesche (incrocio con Viale S.M. del bagno)

2004- *Comune di Sessano del Molise (IS) - Relazione geologica e RSL*

Verifica sismica degli edifici scolastici del Capoluogo e di Fraz. Durante

2005- *Comune di Forlì del Sannio (IS)- Relazione geologica e RSL*

Vulnerabilità sismica dell’edificio scolastico sito in Piazza Municipio

2005- *Comune di Isernia - Relazione geologica e RSL*

Relazione geologico-tecnica per la verifica sismica degli edifici scolastici e del Palazzo di Giustizia

MICROZONAZIONE SISMICA E CLE (STANDARD 4.1)

2021 - *Comune Di Stornarella (FG)*

Incarico per la compilazione della CLE (condizione Limite per l’Emergenza)

2020 - *Iscrizione nell’elenco della Regione Puglia di professionisti idonei a seguito di apposito corso di formazione.*

Atto Dirigenziale n. 673 del 03-12-2020 - classi di competenze assegnate:

- A (MS 1° livello “Comprovata esperienza lavorativa nel rilevamento geologico e geomorfologico almeno a scala comunale e relativa rappresentazione cartografica in ambiente GIS);
- B (MS 1° livello “Comprovata esperienza lavorativa nell’impiego di indagini geofisiche di tipo sismico attivo e/o passivo, nell’elaborazione dei dati acquisiti e relativa rappresentazione cartografica in ambiente GIS);
- D (CLE “Comprovata esperienza lavorativa in ambito di pianificazione in materia di Protezione Civile”).

Dal 2018 al 2020 - microzonazione sismica di I livello dei seguenti comuni:

- Acquaviva Collecroce (CB)
- Molise (CB)
- Duronia (CB)
- Limosano (CB)
- Sant’Angelo Limosano (CB)
- Pietracupa (CB)
- Mafalda (CB) + areaPIP
- Larino (CB) + areaPIP
- Castellino del Biferno (CB) + area PIP
- Guardialfiera (CB)
- Montenero di Bisaccia (CB)

Dal 2018 al 2020 - CLE dei seguenti comuni:

- Capracotta (IS)
- Colli al Volturno (IS)
- Macchia d’Isernia (IS)
- Macchiagodena (IS)

STUDI GEOLOGICI ED INDAGINI GEOFISICHE

SIMBOLOGIA

- A Denominazione del progetto
- B Data di esecuzione
- C Nome e indirizzo del committente
- D Tipo di azienda o settore
- E Tipo di impiego
- F Principali mansioni e responsabilità

A Messa in sicurezza del dissesto idrogeologico della Borgata Caccavelli in loc. Rucchetto**B** Agosto 2022**C** Comune di Spinete (CB)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Lavori di messa in sicurezza di area a rischio di dissesto geologico in Località San Cristofaro****B** Agosto 2022**C** Comune di Sant'Elena Sannita (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Messa in sicurezza del centro abitato in zona a rischio idrogeologico molto elevato****B** Luglio 2022**C** Comune di Miranda (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Mitigazione del rischio idrogeologico e regimentazione delle acque della piana di Rocchetta a Volturno****B** Giugno 2022**C** Comune di Rocchetta a Volturno (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Progetto per interventi di sistemazione di movimenti franosi lungo Via San Damiano****B** Giugno 2022**C** Comune di Isernia**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico**A Dissesto idrogeologico riguardante il cimitero comunale****B** Maggio 2022**C** Comune di Pietrabbondante (IS)**D** Geologia**E** Consulenza**F** Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Realizzazione centro di raccolta comunale per l'ottimizzazione della differenziata

B Marzo 2022

C Comune di Forlì del Sannio (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

□

A Progetto di ampliamento della discarica per rifiuti non pericolosi gestita dalla società Smaltimenti Sud S.R.L.

B Marzo 2022

C Comune di Isernia

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Consolidamento e messa in sicurezza del centro abitato mediante interventi finalizzati alla mitigazione del dissesto idrogeologico ed al completamento degli interventi parziali già realizzati

B Febbraio 2022

C Comune di Fornelli (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza del Cimitero della Frazione San Giovanni

B Gennaio 2022

C Comune di Cerro a Volturno (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza di corsi d'acqua (Vallone Colle Maiuri, Torrente Squasso e Ravena) - mitigazione rischio idrogeologico

B Gennaio 2022

C Comune di Pescolanciano (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Messa in sicurezza del centro abitato in località "Precia" in zona a rischio idrogeologico molto elevato

B Dicembre 2021

C Comune di Miranda (IS)

D Geologia

E Consulenza

F Studio geologico, geotecnico e geofisico

A Sistemazione movimento franoso e regimentazione delle acque meteoriche a ridosso del cimitero in località "Cortine"

B Novembre 2021

C Comune di Longano (IS)

D Geologia

E Consulenza

- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Dissesto idrogeologico riguardante l'area esterna al cimitero comunale Centro Capoluogo sito in Via Dante**
- B* Novembre 2021
- C* Comune di Frosolone (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza di area a rischio di dissesto geologico in località Saletto**
- B* Settembre 2021
- C* Comune di Sant'Elena Sannita (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza ed efficientamento energetico della sede municipale**
- B* Settembre 2021
- C* Comune di Montenero Valcocchiara (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Interventi di messa in sicurezza e mitigazione del rischio idrogeologico in località Colle Marcaccio Via Grotti e Traversa Montini**
- B* Ottobre 2021
- C* Comune di Campodipietra (CB)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Progetto per lavori di miglioramento della rete fognante del Capoluogo**
- B* Luglio 2021
- C* Comune di Forlì del Sannio (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Lavori di messa in sicurezza e ammodernamento della strada comunale Fossalto – Limosano in località "Ara Vecchia"**
- B* Luglio 2021
- C* Comune di Fossalto (CB)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A* **Messa in sicurezza del versante ovest e frazione Cerreto e versante sud est frazione Villa San Michele**
- B* Giugno 2021
- C* Comune di Vastogirardi (IS)
- D* Geologia
- E* Consulenza
- F* Studio geologico, geotecnico e geofisico

- A Sistemazione idrogeologica e messa in sicurezza dell'area di "Via Dietro le Mura" sottostante il centro abitato**
- B* Maggio 2021
C Comune di Sessano del Molise (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Lavori di mitigazione del rischio idrogeologico e regimentazione idraulica in loc. Piana, Cimitero ed Area Sportiva**
- B* Aprile 2021
C Comune di Vinchiatturo (CB)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Intervento di messa in sicurezza di aree a rischio di dissesto idrogeologico in agro del Comune di Frosolone, in località Vallecupa – Colle Cappuccio**
- B* Aprile 2021
C Comune di Frosolone (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Progetto per il posizionamento di silos al servizio dell'attività esistente all'interno della zona industriale, bretella 4, nel territorio comunale di San Polo Matese (CB)**
- B* Aprile 2021
C Comune di Forlì del Sannio (IS)
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico
- A Progetto per la realizzazione del polo scolastico intercomunale a servizio dei comuni di Cerro al Volturno, Acquaviva D'isernia e Pizzone**
- B* Aprile 2021
C Comune di Cerro a Volturno
D Geologia
E Consulenza
F Studio geologico, geotecnico e geofisico

Il sottoscritto dichiara: di essere iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Molise al n. 095 e di essere in regola con l'aggiornamento professionale continuo.

Tutte le dichiarazioni riportate nel presente curriculum sono rese ai sensi del DPR 445/2000

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ss.mm.ii.

Isernia, 12/09/2023

Dott. Domenico Angelone

2022

**Al Consiglio Nazionale dei Geologi
Al RPCT del Consiglio Nazionale dei Geologi**

Oggetto: Dichiarazione di insussistenza di cause di inconferibilità e incompatibilità all'incarico di Consigliere del Consiglio Nazionale dei Geologi.

Il sottoscritto DOMENICO ANGELOTTI nato a ISERNIA il 03/03/1967 Codice Fiscale NAL DNC 07 C 20 G 337 J in relazione all'assunzione della carica di Consigliere Nazionale dei Geologi, ai sensi e per gli effetti di cui agli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle responsabilità e delle conseguenze di natura penale, in caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi ex art. 76 DPR cit. e delle conseguenze di cui all'art. 20, 5 comma del D. Lgs 39/2013 in caso di dichiarazioni mendaci, sotto la propria responsabilità

DICHIARA

L'insussistenza nei propri confronti delle cause di inconferibilità e incompatibilità ai sensi e per gli effetti tutti del D. Lgs. n.39/2013 ed in particolare:

- di non esser stato condannato per reati contro la pubblica amministrazione;
- di non aver ricoperto ruoli o ricevuto incarichi incompatibili con l'attività da espletarsi presso il Consiglio Nazionale dei Geologi;
- di non trovarsi in situazioni di incompatibilità né in condizioni di conflitto di interessi, anche potenziale;
- di essere stato informato che, ai sensi dell'art. 20, 3 comma, del D. Lgs. 39/2013, la presente dichiarazione sarà pubblicata nella sezione "Amministrazione Trasparente" del sito web istituzionale del Consiglio Nazionale dei Geologi, unitamente al curriculum vitae;

SI IMPEGNA

ai sensi dell'art. 20, 2 comma del D. Lgs. 39/2013 a rendere analoga dichiarazione con cadenza annuale e comunicare tempestivamente eventuali sopravvenuti elementi ostativi.

Acconsento, altresì, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 13 del Dlgs. 196/03 che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente per le finalità per le quali la presente dichiarazione viene resa.

In fede
