

## PRESENTAZIONE DELLA LISTA:

### **FUTURO: SVILUPPO E COESIONE**

Dott. Geol. Fabio BERNARDINI

Dott. Geol. Stefano CARDELLINI

Dott.ssa Geol.a Morena D'ANGELO

Dott. Geol. Michele GLIASCHERA

Dott.ssa Geol.a Alessandra LENZI

Dott. Geol. Vincenzo OTERA

Dott.ssa Geol.a Laura PELONGHINI

Dott.ssa Geol.a Sara PRATI

Dott. Geol. Fabrizio RAFFAELI

Dott. Geol. Fabio ROSSI



# FUTURO: SVILUPPO E COESIONE

La sfida del futuro della Geologia passa attraverso la crescita, l'innovazione, l'unità della categoria e la professionalità

ELEZIONI PER IL RINNOVO  
DEL CONSIGLIO DELL'ORDINE  
DEI GEOLOGI DELLE MARCHE  
2025 -2029



# IL NOSTRO GRUPPO

Candidati e Obiettivi per continuare a  
sviluppare la nostra professione e lavorare  
in una comunità forte e coesa

# I Candidati

**Fabio BERNARDINI** (Castelplanio, AN; [studiobernardini@libero.it](mailto:studiobernardini@libero.it))

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1996.

Svolge l'attività di libero professionista soprattutto nel campo della geologia applicata all'ingegneria, al territorio e all'ambiente ma ha acquisito una certa esperienza anche nel settore delle attività estrattive, delle discariche e delle problematiche di carattere geologico legate alla pianificazione urbanistica.

Consigliere dell'Ordine dei Geologi uscente, si è occupato delle questioni inerenti i contratti dei Fiumi Mina-Nevola, Esino e Musone, ha fatto parte del Tavolo delle Reti delle Professioni Tecniche della Provincia di Ancona contribuendo a risolvere varie problematiche riguardanti i Comuni di Fabriano, Osimo, Ancona e Senigallia ed ha partecipato a vari tavoli tecnici presso la Regione Marche per le questioni afferenti la Nuova Legge Urbanistica

# I Candidati

**Stefano CARDELLINI** (Ancona, AN; carste@hotmail.it)

Libero professionista fino al 2000, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1987.

Ha svolto la sua attività nel campo della geologia, della geologia applicata, e dell'idrogeologia/idraulica, per conto di Enti Pubblici, Imprese, Società e committenti privati fino al 2000.

Dal 2000 al 2018 ha lavorato come geologo funzionario Alta Professionalità e Posizione Organizzativa per l'U.O. Frana e Gestione del Territorio nel Comune di Ancona. Dal 2018 al 2024 è stato in comando all'Ufficio Ricostruzione del terremoto nella Regione Marche.

Esperto di monitoraggi geologici e sistemi di Early Warning è nel comitato scientifico di società del settore.

Autore di romanzi .

# I Candidati

**Morena D'ANGELO** (Ascoli Piceno, AP; [morenadang@tiscali.it](mailto:morenadang@tiscali.it))

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 2002.

Svolge la sua attività nel campo della geologia, geotecnica, idrogeologia/idraulica nell'ambito della pianificazione territoriale, del rischio idrogeologico ed a servizio dell'edilizia per conto di privati ed Enti Pubblici; si occupa di ricostruzione post-sisma 2016 e di studi di Microzonazione Sismica.

Oltre allo svolgimento della propria attività professionale, anche in collaborazione con altri professionisti, dedica il suo tempo alla gestione della famiglia ed ai viaggi.

# I Candidati

**Michele GLIASCHERA** (Fano, PU; [gliascheramichele@gmail.com](mailto:gliascheramichele@gmail.com))

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1997.

Svolge la sua attività nel campo della geologia, della geologia ambientale, della geologia mineraria, dell'idrogeologia/idraulica e della sicurezza nei cantieri edili, per conto di Enti Pubblici, Imprese, Società e committenti privati.

Nel corso di questi ultimi anni ha svolto diversi incarichi di microzonazione sismica per conto di vari comuni della provincia di Pesaro e Urbino.

Da molti anni cerca di sensibilizzare le nuove generazioni tenendo nelle scuole corsi di formazione sul rischio idrogeologico e sismico. Appassionato di escursionismo e di trekking in notturna per cogliere l'energia della natura e contemplarne la bellezza.

# I Candidati

**Alessandra LENZI** (Falconara Marittima, AN; lenzicav@libero.it)

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1999.

Svolge la sua attività principalmente nel campo della geologia, geologia applicata e idrogeologia.

Consulente di varie aziende presenti sul territorio, ha partecipato attivamente con innumerevoli lavori nel sisma 2009 dell'Aquila, in quello dell'Emilia Romagna e nell'ultimo del 2016.

Lavora in tutta Italia dalla Lombardia fino alla Puglia.

Impegnata in varie associazioni ritiene che il servizio a favore della comunità in sia un fondamento importante per l'individuo.

# I Candidati

**Vincenzo OTERA** (Torre S. Patrizio, FM; vincenzo.otera@gmail.com)

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1991.

Già Tesoriere dell'Ordine Regionale nel quadriennio 2009-2013, svolge la sua attività nel campo della Geologia Tecnica e della Geologia Ambientale.

Si occupa inoltre di progettazione e direzione esecutiva di servizi di igiene urbana, per conto di Enti pubblici.

Il (poco) tempo libero lo dedica alla famiglia ed alla manutenzione delle sue motociclette.

# I Candidati

**Laura PELONGHINI** (Fano, PU; [laura.pelonghini@gmail.com](mailto:laura.pelonghini@gmail.com) )

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1997.

Svolge la sua attività nel campo della geologia, dell'idrogeologia con riferimenti all'idraulica e della geologia ambientale con particolare riferimento alla tematica dei rifiuti, ambito nel quale sta sviluppando un contratto di collaborazione con la regione Marche Settore fonti energetiche Rifiuti Cave e Miniere. Le attività sono svolte per conto di Enti Pubblici, Imprese, Società e committenti privati.

Coniuga la sua attività professionale con la gestione della famiglia e l'interesse per la vela dopo averla praticata a livello amatoriale per diversi anni.

# I Candidati

**Sara PRATI** (Montemonaco, AP; [geoprati@gmail.com](mailto:geoprati@gmail.com))

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1998. Laureata in scienze geologiche dall'aprile 1997 ed abilitata all'esercizio della professione dal novembre dello stesso anno, svolge esclusivamente attività libero professionale volta principalmente all'applicazione della geologia alle problematiche dell'uomo nella sua interazione con l'ambiente, alla comprensione dei fenomeni geologici ed alla soluzione geologico-tecnica ed ingegneristica dei rischi geologici. Ha acquisito notevole esperienza nel campo della pianificazione ambientale, degli studi di microzonazione sismica, della ricostruzione post-sisma a partire dal terremoto Umbria-Marche del 1997, ma soprattutto a seguito della crisi sismica del Centro Italia iniziata nel 2016. Da diversi anni mette a disposizione la propria esperienza ed il proprio impegno in seno al Consiglio dell'Ordine dove ha sempre cercato di *“adempiere all'incarico con diligenza, riservatezza, imparzialità e nell'interesse generale della categoria”*. Dedicò il proprio tempo “libero” alla famiglia, ad attività di volontariato in Parrocchia con i ragazzi, alla lettura.

# I Candidati

**Fabrizio RAFFAELI** (Corridonia, MC; [fabrizioraffaeli@gmail.com](mailto:fabrizioraffaeli@gmail.com))

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1994.

Svolge la sua attività nel campo della geologia a servizio dell'edilizia e della pianificazione territoriale. Ha partecipato agli interventi di ricostruzione post sisma a partire dall'evento «Umbria-Marche» del 1997, agli studi regionali sul «Reticolo Idrografico Minore» ed alle varie fasi di «Microzonazione sismica», sia post sisma 1997 che 2016.

Considera il lavoro importante, ma mai quanto la famiglia, pilastro fondamentale della vita di ognuno e della società.

Il tempo libero lo dedica alla cura dei terreni di famiglia, convinto che nella manutenzione del territorio passi la prevenzione del dissesto idrogeologico e l'equilibrio dell'essere umano.

# I Candidati

**Fabio ROSSI** (Potenza Picena, MC; phd.fabiorossi@gmail.com)

Libero professionista, iscritto all'Albo dei Geologi delle Marche dal 1996, ma operante già dal 1993. Dottore di ricerca svolge la sua attività libero professionale nel campo della geologia tecnica e applicata nel campo dell'edilizia, della pianificazione territoriale e ambientale.

Inoltre, tramite due ditte di cui una è socio al 50% e l'altra titolare, opera rispettivamente nel campo delle indagini geotecniche, sismiche e geoelettriche e "sanitarie" (Radon ecc.) e nel campo ambientale tramite VIA, VAS, progettazione di impianti recupero e trattamento inerti e nella consulenza e progettazione di impianti a energia rinnovabile, in special modo negli impianti idroelettrici.

Consigliere dell'Ordine uscente ritiene che la vita debba essere vissuta pienamente e che il **lavoro è importante per vivere ... ma non vivere per il lavoro.**

Le sue passioni sono la musica (suona la chitarra, il basso e la "voce"), gli sport da combattimento ( Muay thai) e il nuoto di fondo in mare.



# I NOSTRI OBIETTIVI

Valorizzazione della professione del Geologo e del suo ruolo nella società

Valorizzazione e tutela della professione, implementazione delle competenze in ambito ambientale, delle energie rinnovabili, delle infrastrutture e nella sicurezza.

# LE PAROLE CHIAVE CHE ISPIRERANNO L'ATTIVITA' ORDINISTICA

## Confronto

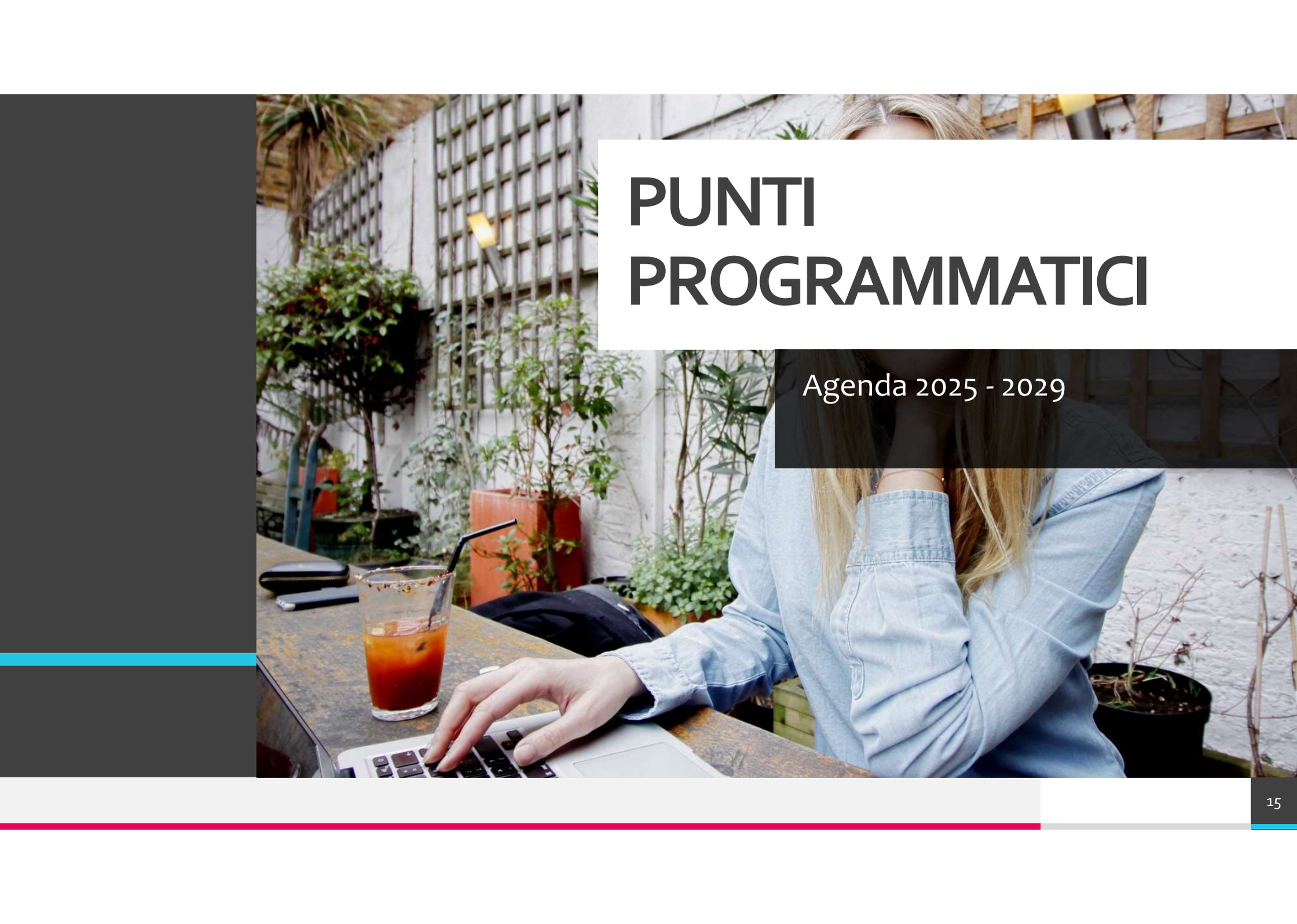
*La nostra categoria professionale si trova ad affrontare sfide sempre più complesse in un mondo che cambia velocemente e che ci spinge a dare risposte rapide e mirate. Il programma che vorremmo attuare mira a valorizzare la figura del Geologo, che più di tutti risulta fondamentale nella gestione del territorio, nella comprensione delle dinamiche ambientali e la sicurezza delle nostre comunità. La grande novità che vorremmo portare in questo nuovo consiglio sta nel creare un confronto diretto con i colleghi. Un consiglio aperto, grazie ad incontri periodici sul territorio, che permetteranno dei focus sulle problematiche sorte nello svolgimento della professione.*

## Sviluppo

*Lavoreremo per generare opportunità di sviluppo professionale. In molti campi la figura del Geologo non è opportunamente valorizzata. Energie rinnovabili, patrimonio naturale, monitoraggio e gestione dei cambiamenti climatici, gestione del suolo ed agricoltura sostenibile. Sono solo alcuni punti su cui poter lavorare.*

## Divulgazione

*La divulgazione scientifica. Le Geoscienze spiegate con un linguaggio semplice ma rigoroso. Un modo nuovo per portare nelle scuole la nostra professionalità e competenza. I professionisti, con la collaborazione delle Università, entrano in contatto con i professionisti e dirigenti del futuro.*



# PUNTI PROGRAMMATICI

Agenda 2025 - 2029

# AGENDA 2025 - 2029

## SVILUPPO

Nel panorama normativo nazionale e regionale è possibile individuare nuove opportunità di lavoro. Compito del nuovo Consiglio sarà quello di individuare le aree di intervento e promuovere collaborazione con gli Enti e facilitare i percorsi che portano all'attuazione dell'obiettivo. Una è la nuova Legge Urbanistica (L.R. 30 novembre 2023, n. 19) che nell'aggiornamento del quadro conoscitivo (QC) previsto all'art. 7 prevede: ("...La carta di sintesi del dissesto idro-geomorfologico che costituisce elaborato obbligatorio dei QC di tutti gli strumenti di pianificazione di cui a questa legge...").

ancora

Il Decreto Correttivo del Codice Appalti D. Lgs 36/2023 che dal 1 gennaio 2025 obbliga l'utilizzo della Metodologia BIM (Building Information Modeling) per tutte le gare di appalti pubblici con importo superiore ai 2 milioni di euro. Diventerà fondamentale formare i colleghi sull'utilizzo di tale metodologia per la ricostruzione geologica tridimensionale.

**Nuove opportunità professionali nel campo della sicurezza nei cantieri, microclima, igiene industriale, amianto, Piano Nazionale Radon 2023-2032, sicurezza sul lavoro, ambiente, rifiuti, energie rinnovabili (geotermia, fotovoltaico, eolico), archeologia, cambiamento climatico ("Piano regionale di adattamento al cambiamento climatico" (PRACC))**

# AGENDA 2025 - 2029

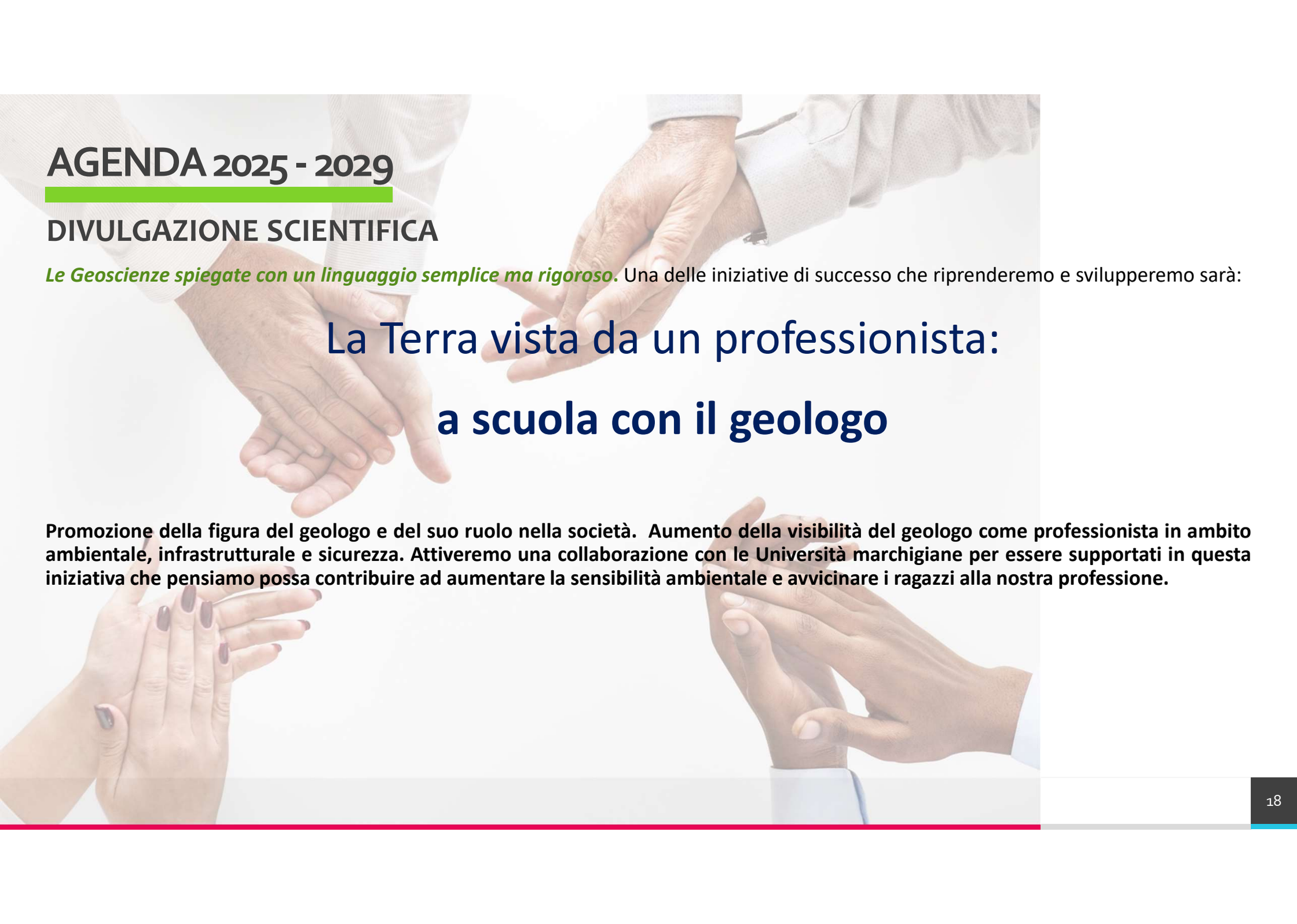
## FORMAZIONE

L'aggiornamento professionale continuo sarà una costante dell'azione ordinistica. Nel solco del precedente Consiglio i corsi formativi manterranno la gratuità e si promuoveranno corsi innovativi per la comprensione di nuovi software e nuovi applicativi utili per lo svolgimento della professione.

Saranno organizzati corsi equamente distribuiti nelle varie province della Regione, per consentire una partecipazione più numerosa e agevole.

### Alcuni esempi di corsi di formazione:

1. **utilizzo di Software quali: HEC\_RAS, HEC HMS software per la modellazione idrologica o similari**
2. **piani di protezione civile: il geologo è la figura centrale, nella redazione dei P. di P. C., fondamentale è la capacità di predisporre e coordinare gli interventi di soccorso a tutela della popolazione e dei beni in un'area a rischio.**
3. **implementazione delle risorse disponibili in rete per l'acquisizione di importanti informazioni di base di carattere geologico, ambientale e climatico indispensabili per una corretta redazione di screening di VAS e VIA**
4. **aggiornamenti normativi con presentazione delle Linee Guida adottate dalla Regione su aspetti inerenti la professione (procedimenti ambientali in primis)**



## AGENDA 2025 - 2029

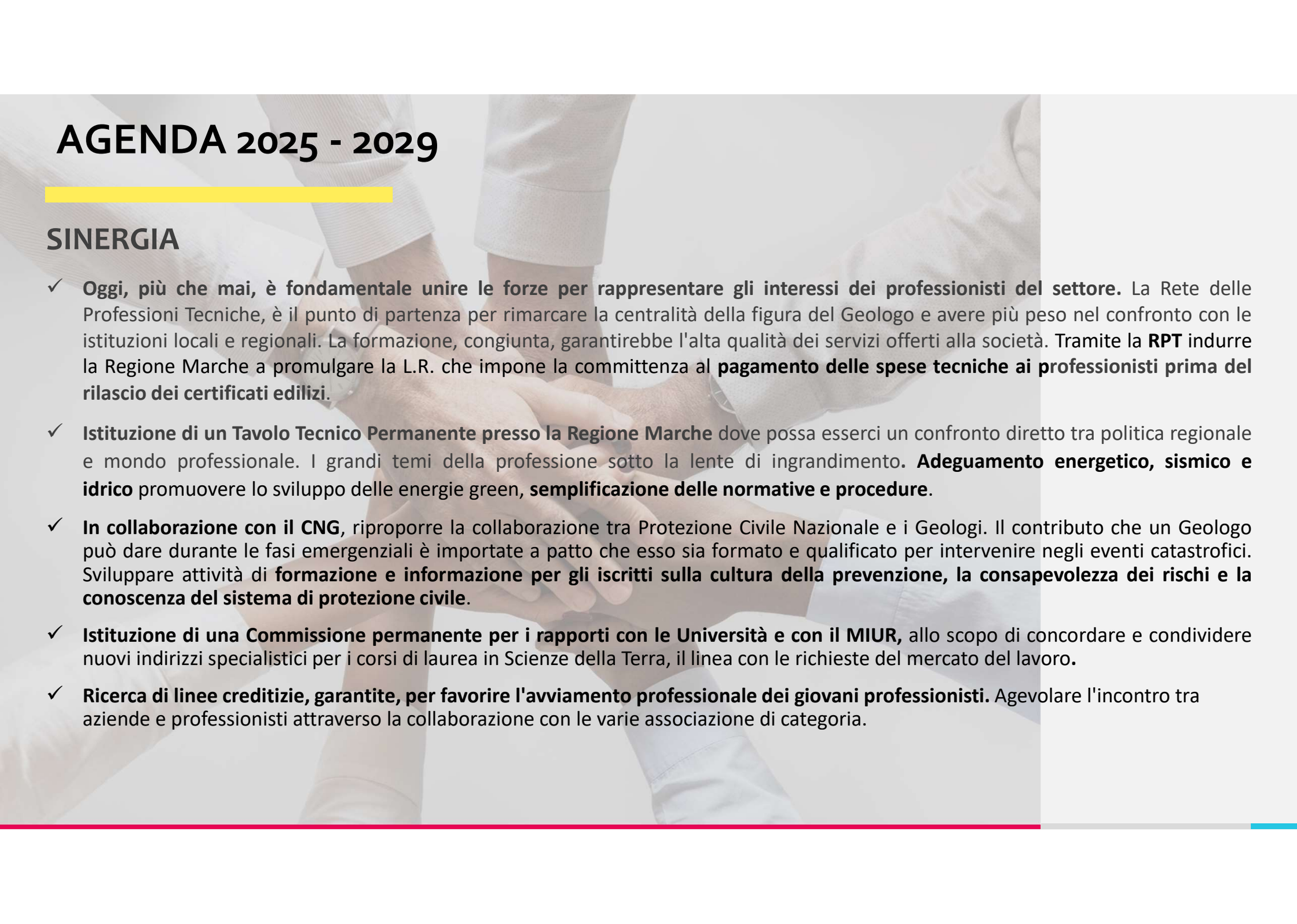
### DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

*Le Geoscienze spiegate con un linguaggio semplice ma rigoroso.* Una delle iniziative di successo che riprenderemo e svilupperemo sarà:

## La Terra vista da un professionista: a scuola con il geologo

**Promozione della figura del geologo e del suo ruolo nella società. Aumento della visibilità del geologo come professionista in ambito ambientale, infrastrutturale e sicurezza. Attiveremo una collaborazione con le Università marchigiane per essere supportati in questa iniziativa che pensiamo possa contribuire ad aumentare la sensibilità ambientale e avvicinare i ragazzi alla nostra professione.**

# AGENDA 2025 - 2029



## SINERGIA

- ✓ **Oggi, più che mai, è fondamentale unire le forze per rappresentare gli interessi dei professionisti del settore.** La Rete delle Professioni Tecniche, è il punto di partenza per rimarcare la centralità della figura del Geologo e avere più peso nel confronto con le istituzioni locali e regionali. La formazione, congiunta, garantirebbe l'alta qualità dei servizi offerti alla società. Tramite la **RPT** indurre la Regione Marche a promulgare la L.R. che impone la committenza al **pagamento delle spese tecniche ai professionisti prima del rilascio dei certificati edilizi.**
- ✓ **Istituzione di un Tavolo Tecnico Permanente presso la Regione Marche** dove possa esserci un confronto diretto tra politica regionale e mondo professionale. I grandi temi della professione sotto la lente di ingrandimento. **Adeguamento energetico, sismico e idrico** promuovere lo sviluppo delle energie green, **semplificazione delle normative e procedure.**
- ✓ **In collaborazione con il CNG,** riproporre la collaborazione tra Protezione Civile Nazionale e i Geologi. Il contributo che un Geologo può dare durante le fasi emergenziali è importante a patto che esso sia formato e qualificato per intervenire negli eventi catastrofici. Sviluppare attività di **formazione e informazione per gli iscritti sulla cultura della prevenzione, la consapevolezza dei rischi e la conoscenza del sistema di protezione civile.**
- ✓ **Istituzione di una Commissione permanente per i rapporti con le Università e con il MIUR,** allo scopo di concordare e condividere nuovi indirizzi specialistici per i corsi di laurea in Scienze della Terra, in linea con le richieste del mercato del lavoro.
- ✓ **Ricerca di linee creditizie, garantite, per favorire l'avviamento professionale dei giovani professionisti.** Agevolare l'incontro tra aziende e professionisti attraverso la collaborazione con le varie associazioni di categoria.

## AGENDA 2025 - 2029

## RICOSTRUZIONE POST SISMICA

Nella continuità del grande lavoro svolto dai precedenti consigli, e in collaborazione con gli attuali rappresentanti della nostra categoria che sono nelle varie commissioni o tavoli tecnici, continueremo a seguire in maniera diretta e costante gli sviluppi della ricostruzione. Cercando di migliorare, sempre di più, il peso della nostra professione in tutte le sedi.

## QUALITA'

Vorremmo predisporre uno standard metodologico con lo scopo di fornire un valido strumento che garantisca il livello di qualità delle prestazioni specialistiche offerte dal professionista e sia un utile riferimento per gli Enti committenti e gli organi di controllo.

Tutto ciò, nell'ottica di valorizzare gli elaborati geologici

## AGENDA 2025 - 2029



### GEOTURISMO

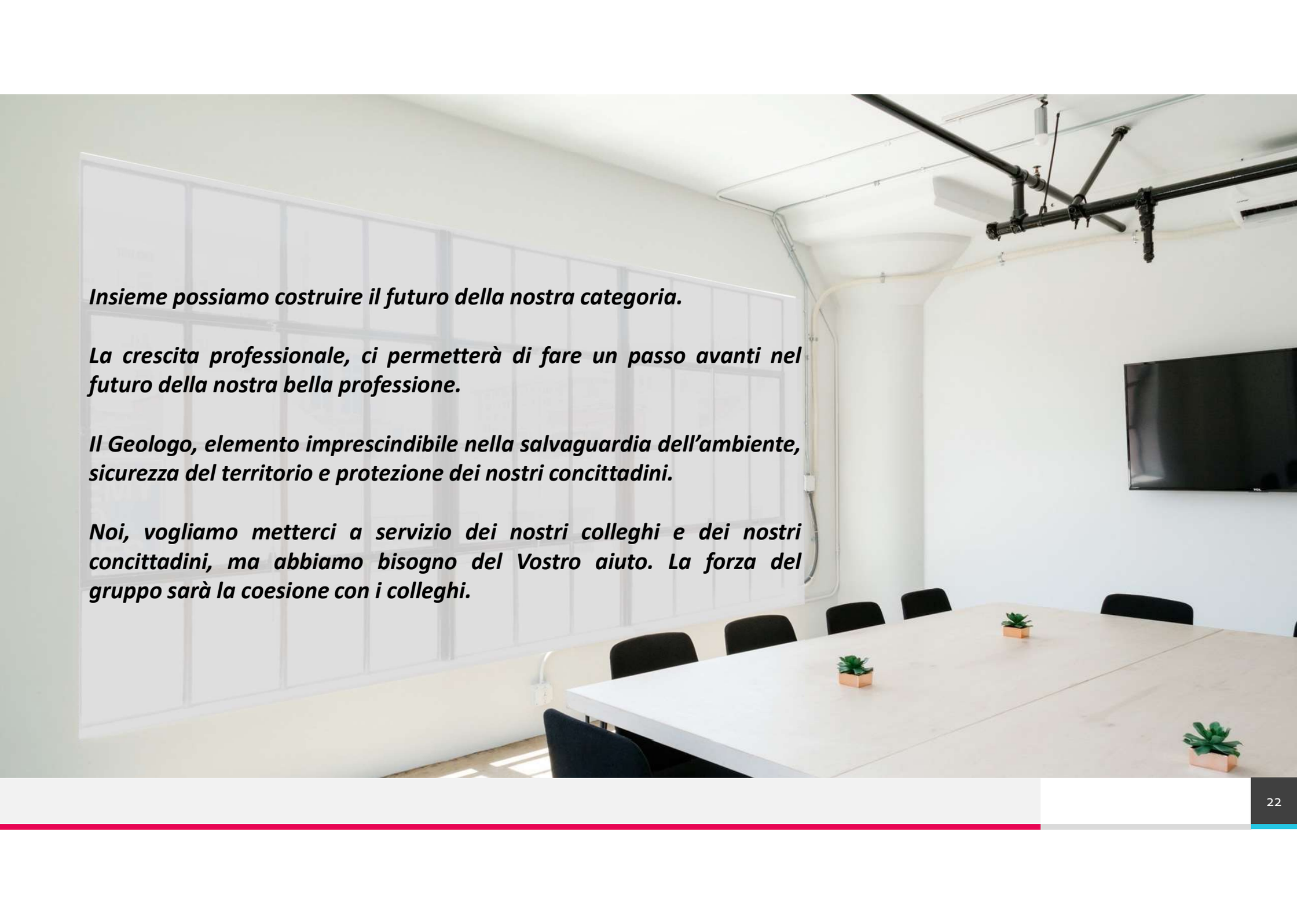
Promuoveremo l'inserimento del Geologo come guida nelle attività legate al geoturismo, mediante la collaborazioni già avute in questi anni con alcuni parchi e geoparchi in modo da valorizzare la cultura dell'ambiente e sue specificità geologiche

### RAPPORTI ISTITUZIONALI

Realizzare incontri periodici per un proficuo scambio di idee tra CNG – EPAP, per discutere e condividere le iniziative da intraprendere

### DEONTOLOGIA PROFESSIONALE

La crescita di una categoria non può che culminare nell'applicazione di principi etici e norme che regolano la professione, con l'obiettivo di garantire che i geologi operino in modo responsabile e competente, sempre nel rispetto della sicurezza, dell'ambiente e degli interessi pubblici



***Insieme possiamo costruire il futuro della nostra categoria.***

***La crescita professionale, ci permetterà di fare un passo avanti nel futuro della nostra bella professione.***

***Il Geologo, elemento imprescindibile nella salvaguardia dell'ambiente, sicurezza del territorio e protezione dei nostri concittadini.***

***Noi, vogliamo metterci a servizio dei nostri colleghi e dei nostri concittadini, ma abbiamo bisogno del Vostro aiuto. La forza del gruppo sarà la coesione con i colleghi.***



**Grazie della fiducia che  
vorrete darci**

