



# #PROGETTAREilFuturo

## crescita, innovazione e tutela

Settembre 2020- RINNOVO DEL CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI

### LISTA "PROGETTARE IL FUTURO" "Crescita, Innovazione, Tutela"

Care Colleghe, cari Colleghi,

il rinnovo del Consiglio Nazionale dei Geologi quest'anno avverrà con le difficoltà imposte dalla pandemia da Covid-19, che tra l'altro ha generato conseguenze pesanti sotto il profilo sanitario, economico, sociale e professionale.

Nei cinque anni appena trascorsi, non sono mancati anche altri momenti di difficoltà, ma è indubbio che il Consiglio uscente abbia saputo dare alle sue azioni un'impronta diversa alle questioni primarie che interessano la nostra professione, a partire dal rapporto con le altre categorie professionali, contribuendo in modo talora decisivo sia sui temi della tutela dei professionisti, sia sui temi ambientali e più in generale della tutela e dello sviluppo del territorio.

La nostra candidatura alla guida della categoria ci permetterà non solo di continuare nel solco del cambiamento di rotta attuato nei cinque anni appena trascorsi, ma ci permetterà altresì di consolidare la dignità acquisita nei confronti delle altre categorie intellettuali e di perseguire il riconoscimento di un ruolo indiscutibile che i Geologi hanno nella crescita, nell'innovazione e nella tutela del patrimonio naturale, immobiliare ed infrastrutturale nazionale.

Insomma, ciò che proponiamo è un nuovo grande progetto che va oltre i limiti temporali di mandato, con l'ambizione che possa determinare, attraverso il coinvolgimento di tutti i Geologi, le condizioni per un più ampio sviluppo professionale da attuare nel breve e medio periodo.

Le difficoltà di condivisione in ambito parlamentare delle nostre prerogative, ma è così per tutti i professionisti, sono note e mai come in questa legislatura abbiamo avuto la netta percezione che non è sufficiente nemmeno la presenza di illustri Colleghi tra le fila dei parlamentari per riuscire a garantire la discussione delle nostre proposte nelle diverse commissioni parlamentari.

E' del tutto evidente che i Geologi italiani rappresentano una componente indispensabile nella previsione e prevenzione dei rischi idrogeologico e sismico, nella salvaguardia ambientale, nella razionalizzazione e nello sfruttamento delle georisorse, nella pianificazione territoriale e nella limitazione del consumo di suolo. Tuttavia, rimangono aperte ancora molte questioni, a partire dalla completa risoluzione delle problematiche legate all'equo compenso, per il quale molto è stato già fatto in questi cinque anni, fino alla futura revisione delle NTC, due aspetti di fondamentale importanza, dei quali il primo legato ai rapporti con la committenza pubblica, mentre il secondo all'offerta formativa universitaria, sulla quale, peraltro, sappiamo fondarsi il futuro della categoria, perché dovrà consentire ai geologi di cambiare pelle e di affrontare in modo diverso le richieste del mercato professionale.



**Necessita osare con nuovi obiettivi:  
ed è quello che vogliamo fare !!!**



Per questi e per altri motivi che di seguito elenchiamo, intendiamo chiedere la fiducia degli iscritti, consapevoli della responsabilità che ci assumeremo nel “Progettare il futuro” della categoria attraverso la crescita del valore professionale, l’innovazione delle competenze e la tutela delle prerogative di legge.

Noi siamo convinti di dover continuare nel solco delle azioni concrete, tese a incidere il tessuto socio-economico del Paese, rinnovando le proposizioni con nuove idee, partendo dal basso, dalla dignità professionale di ognuno di noi, sia nei confronti della politica che della società civile.

Nel quinquennio passato abbiamo dato vita ad iniziative normative che potessero innescare sistemi legislativi in grado di garantire e sviluppare attività geologiche per i prossimi 10-15 anni, che ora hanno bisogno di essere consolidate anche attraverso l’inserimento di nuovi Colleghi, in modo da allargare la base partecipativa e capaci di dare alla lista “Progettare il futuro” un più ampio respiro programmatico, attraverso i loro profili di competenza ed esperienza.

## Ora tutto questo è possibile !

Il nostro è un nuovo, ambizioso, progetto, che trae dall’incontro delle diverse componenti del pano-rama professionale privato e pubblico, della nostra categoria, le migliori soluzioni tecnico-politiche da condividere e sviluppare in un quadro programmatico che consenta di cogliere ogni possibile occasione di sviluppo professionale e ogni opportunità di lavoro.

Un progetto che non rappresenta un libro dei sogni, ma la concreta volontà di perseguire un preciso impegno per il futuro della categoria; un programma che non potrà quindi prescindere da azioni mirate volte ad incidere sulle politiche parlamentari nazionali ed europee.

Ciò che vogliamo attuare, continuando e consolidando il percorso intrapreso in questi cinque anni, è una moderna e più incisiva “politica partecipativa” dell’intera categoria, nella convinzione che è l’unica via da percorrere se vogliamo essere capaci di dare risposte vere agli iscritti. Insomma, un progetto in cui la comunità dei Geologi si deve sentire coinvolta allo scopo di orientare l’azione ordinistica politica e tecnico-scientifica.

### SEZIONE A

- 1 **FRANCESCO VIOLO**
- 2 **DOMENICO ANGELONE**
- 3 **LORENZO BENEDETTO**
- 4 **ALESSANDRA BISERNA**
- 5 **FILIPPO CAPPOTTO**
- 6 **GIOVANNI CAPULLI**
- 7 **EMANUELE EMANI**
- 8 **DANIELE MERCURI**
- 9 **MARIO NONNE**
- 10 **RUDI RUGGERI**
- 11 **DOMENICO SESSA**
- 12 **PAOLO SPAGNA**
- 13 **FABIO TORTORICI**
- 14 **ROBERTO TRONCARELLI**

### SEZIONE B

- 15 **VALENTINA CASOLINI**

## PROGETTIAMO INSIEME IL NOSTRO FUTURO!



# #PROGETTAREilFuturo

## crescita, innovazione e tutela

# i 3 PUNTI DEL PROGRAMMA

## CRESCITA DEL VALORE PROFESSIONALE

Il primo obiettivo per poter crescere professionalmente è mettere al centro delle nostre azioni l'offerta formativa universitaria in un mercato in continua evoluzione e quindi

con quanto previsto nel DPR 328/2001, e sviluppare con i diversi Dipartimenti e Corsi di Laurea nei quali vengono insegnate le Scienze della Terra, un rapporto d'interlocuzione stabile.

Gli sforzi attuati negli ultimi cinque anni con i nostri colleghi universitari non sono stati sufficienti a far decollare proposte formative nuove e maggiormente professionalizzanti e la conseguente perdita di attrattiva verso la nostra professione non è più sostenibile. E' necessario, quindi, un nuovo rilancio della geologia, in tutte le sue declinazioni tecnico-applicative, coinvolgendo l'Università in una **Commissione permanente, per lo sviluppo di moderni indirizzi da proporre al CUN**, nel rispetto degli obiettivi di crescita della geologia in un sistema territorio che richiede l'esigenza di dotare i geologi di capacità progettuali sotto ogni profilo di rischio naturale.

Temi come il rischio idro-geologico e il rischio sismico, tanto per fare un esempio, contemplano problematiche di difesa del suolo e di prevenzione che i geologi sanno affrontare, con competenza e sensibilità verso i parametri naturali. Perciò, un nostro obiettivo è di perseguire con forza ogni politica in grado di dare risposte certe alla definizione degli ambiti d'intervento e al loro grado di pericolosità, potendone progettare le soluzioni più opportune anche in termini di costi/benefici.

Il quadro del dissesto idro-geologico in Italia risulta sempre più critico, anche a causa dei cambiamenti climatici in atto, con eventi sempre più estremi e frequenti che aggravano ulteriormente le condizioni di rischio. Uno scenario così ampio e complesso necessita **la messa in campo di una articolata ed efficace attività di prevenzione, finalizzata ad una gestione sostenibile del territorio e alla salvaguardia della vita dei cittadini**, attraverso soluzioni integrate.

Ci impegneremo dunque a continuare a promuovere azioni volte non soltanto a realizzare le cosiddette opere strutturali di messa in sicurezza, ma anche ad adottare interventi non strutturali, quali ad esempio: l'aggiornamento dei piani per l'assetto idrogeologico, i presidi territoriali permanenti, l'adozione di sistemi di monitoraggio e di allerta, la realizzazione di attività di manutenzione del territorio e di azioni di protezione civile. Ci impegneremo a veicolare questi temi e fissarli nel tessuto normativo nazionale, al fine di rendere più chiara ed integrata la filiera istituzionale in materia di difesa del suolo, ovvero semplificare e rendere più efficace la governance.

Continueremo ad impegnarci affinché gli studi di microzonazione sismica vengano applicati su tutto il territorio nazionale, perché oltre alla sicurezza pubblica, **vorremmo dare ai Comuni uno strumento di conoscenza, programmatico**, attraverso cui operare allo sviluppo del proprio territorio secondo una pianificazione urbanistica consapevole.



# #PROGETTAREilFuturo

## crescita, innovazione e tutela

A questo proposito è indispensabile ricordare il grande lavoro svolto dal Consiglio Nazionale uscente a fianco della Protezione Civile Nazionale, sviluppando con essa un accordo di collaborazione finalizzato alle attività da svolgere in fase di prevenzione e di emergenza, senza dimenticare il raggiungimento dell'obiettivo di fare parte integrante della **Struttura Tecnica Nazionale (STN)**, che coopera con la **Presidenza del Consiglio dei Ministri, il Dipartimento Nazionale di Protezione Civile, le Agenzie della Protezione Civile Regionali e delle Province Autonome, per la gestione e superamento degli eventi emergenziali.**

La Green Economy è un altro importante tema su cui le competenze geologiche trovano ampia applicazione. Infatti, non è mancata nel corso di quest'ultima consiliatura la definizione di un testo normativo sugli impianti geotermici a bassa entalpia, già condiviso con il MISE, che ha bisogno tuttavia di essere "accompagnato", per non perdere un'occasione storica, in grado di dare "ossigeno" alla nostra categoria per diversi anni. Anche su questi temi punteremo le nostre azioni affinché rientrino nei piani di studio universitari a favore delle prossime generazioni di geologi.

Ci impegneremo nelle sedi ministeriali opportune per favorire e promuovere un **Piano Generale, pluriennale, per la mitigazione e gestione dei rischi geologici per la sicurezza infrastrutturale e la difesa del suolo**, con l'intento anche di rilanciare le attività di nostra competenza.

### VOGLIAMO ESSERE ATTORI NELLO SVILUPPO E NELLA CRESCITA DEL PAESE

Per questo motivo non mancherà di essere sviluppata l'esigenza di dare continuità alle iniziative di sensibilizzazione delle classi studentesche di ogni ordine e grado, verso la cultura geologica, perseguendo altresì l'obiettivo della reintroduzione dell'insegnamento della geologia al liceo.

Il ruolo della Fondazione "Centro Studi" del Consiglio Nazionale Geologi, che è già stata al centro di un'interessante ed importante azione di supporto tecnico-scientifico al CNG in questi ultimi anni, sarà quindi fondamentale, continuando ad arricchire la base delle conoscenze mediante l'utilizzo della piattaforma on-line con corsi di aggiornamento professionale per lo sviluppo e l'ampliamento delle competenze, per l'approfondimento di testi normativi a diretto supporto alle azioni di tutela, promozione e valorizzazione della professione di geologo.

In sintesi, le azioni che proponiamo riguardano:

- il rafforzamento della Commissione permanente per i rapporti con le Università e con il MIUR, aperta agli OO.RR. e ai docenti universitari, già istituita, 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, da proporre al CUN;
- l'integrazione della denominazione del Settore scientifico-disciplinare GEO 05 in Geologia applicata all'Ingegneria, al Territorio; all'Ambiente, al Rischio sismico e geotecnica;
- una forte azione politica, di concerto con gli altri consigli nazionali aderenti alla Rete delle Professioni Tecniche, al fine di rendere obbligatorio il Fascicolo del Fabbricato;



# #PROGETTAREilFuturo

## crescita, innovazione e tutela

- l'inserimento nella revisione del DPR 380/2001 della presenza del Geologo nell'Ufficio della Direzione Lavori;
- la maggiore presenza del geologo nelle piante organiche delle Amministrazioni pubbliche con più di 30.000 abitanti, nelle Unioni dei Comuni in numero uguale o maggiore a tre, negli enti di secondo livello e negli Istituti di ricerca preposti alla tutela e alla pianificazione del territorio;
- l'adeguamento della normativa relativa ai requisiti/titoli necessari per svolgere la funzione di Direttore Tecnico delle imprese specializzate (qualificate SOA) che operano in vari settori di competenza come consolidamenti, fondazioni speciali, indagini e prove, ingegneria naturalistica, bonifiche, gallerie, opere speciali nel sottosuolo, ricerca e captazione acque sotterranee ecc.;
- la promozione delle opportune modifiche ed integrazioni al Decreto Parametri, DM 17.6.2016 e la sua estensione agli interventi privati;
- la ricerca di nuove e più appropriate linee creditizie garantite dallo Stato per favorire l'avviamento professionale soprattutto dei giovani professionisti;
- la promozione, in accordo con Epap, di politiche attive di welfare a supporto della famiglia, a garanzia di una migliore qualità della vita e a sostegno del lavoro professionale nei momenti di criticità, attraverso l'istituzione di una commissione permanente di lavoro congiunta;
- favorire l'incontro tra aziende e professionisti attraverso una fattiva collaborazione con le Associazioni Datoriali;
- un sistema uniforme di verifica delle liquidazioni professionali sia da parte della PA che dei privati, come già introdotto da alcune Regioni;
- lo studio di nuovi spazi professionali nel percorso di transizione energetica che il Paese e l'Europa richiede nei campi innovativi delle Green Economy; nella sostenibilità infrastrutturale e nelle smart cities mediante il monitoraggio delle reti e dei sistemi di mitigazione dei cambiamenti climatici;
- la questione della riqualificazione delle aree degradate (siti contaminati e discariche), dove al Geologo va riconosciuto un ruolo determinante nell'analisi e nella distribuzione degli inquinanti nel sottosuolo che nel monitoraggio degli stessi;
- la resilienza urbana attraverso il controllo e la gestione delle condizioni di rischio del costruito e la riduzione del consumo di suolo;
- un piano organico per la comunicazione e la promozione dell'immagine della figura del Geologo e della sua professionalità;
- l'inserimento del Geologo come guida nelle attività legate al geoturismo, mediante la trasformazione delle interlocuzioni e delle collaborazioni già avute in questi anni con alcuni parchi e geoparchi in vere e proprie intese allo scopo di sostenere e valorizzare la cultura dell'ambiente e sue specificità geologiche;
- il supporto, mediante la redazione di linee guida, ai Colleghi impegnati nelle attività collegate ai benefici fiscali previsti dal sismabonus ed ecobonus.



# #PROGETTAREilFuturo

crescita, innovazione e tutela

## INNOVAZIONE DEL SISTEMA DELLE PROCEDURE

Modernizzare il sistema procedurale attuale significa introdurre elementi di novità che è, e

rimane, l'obiettivo primario di una moderna società. In quest'ottica, "alleggerire" le procedure continuando a decentrare a livello regionale una serie di funzioni che per loro natura possono rientrare appieno tra le competenze degli Ordini Territoriali è un modo per rendere più partecipativo l'intero sistema professionale e nel contempo un reale segnale di politica condivisa ed inclusiva.

### MENO BUROCRAZIA E PIÙ DECENTRAMENTO FUNZIONALE

L'obiettivo futuro è quello di creare le condizioni per dare vita ad un Consiglio Nazionale meno verticistico, in modo che possa dedicare ogni sforzo alla costruzione di un nuovo modello di geologo, più moderno e competitivo nel mercato professionale, che sappia dialogare alla pari con le altre categorie professionali.

A questo proposito, **le nostre proposte vanno coniugate con:**

- la revisione del Regolamento per l'Aggiornamento Professionale Continuo nella direzione di una maggiore semplificazione delle procedure, allo scopo di rendere più veloce ed immediato l'accreditamento e l'assegnazione dei crediti, anche attraverso l'incentivazione delle piattaforme digitali che consentano la formazione on-line;
- la definizione di un piano triennale per la formazione continua, anche con cicli formativi gratuiti erogati dalla Fondazione Centro Studi del CNG, che garantiscano agli iscritti almeno 50 crediti APC;
- la modifica della legge elettorale del CNG ispirata a moderni modelli di democrazia rappresentativa;
- la riproposizione della copertura assicurativa di base gratuita, rimodulando i meccanismi di erogazione della stessa nella direzione di tutelare i colleghi in oggettiva difficoltà;
- il completamento della piattaforma Webgeo con potenziamento delle funzioni fino a farla diventare il software gestionale di tutte le segreterie degli OO.RR..

## TUTELA DELLE NOSTRE PREROGATIVE

La nostra storia professionale ha poco meno di 60 anni, ma i progressi dal punto di vista tecnico-scientifico sono stati notevoli così come sono migliorate le

competenze geologiche nelle diverse applicazioni dell'ingegneria, in campo ambientale, nei confronti dei rischi geologici e sismici, nella pianificazione territoriale, ecc.: il frutto di un impegno costante dei singoli, nella ricerca di nuove esperienze e conoscenze, in molti casi acquisite in ambiti extra universitari.



# #PROGETTAREilFuturo

## crescita, innovazione e tutela



**Il disagio per una certa disattenzione politica, colmato solo in parte da una più diffusa presenza mediatica, è il prezzo che stiamo pagando nei confronti della società e della salvaguardia del territorio nazionale.**

La costituzione di un Osservatorio permanente sulla legittima applicazione delle norme di interesse per la categoria al fine di accrescere la rispettabilità della professione di Geologo è una sfida che intendiamo affrontare insieme a quella del mercato del lavoro e della crescita sociale ed economica.

Dignità e pari opportunità devono essere il binomio su cui si fondano i nostri diritti anche all'interno della categoria stessa, mediante il pieno rispetto dei comportamenti etici e deontologici.

Con il fine di aumentare l'importanza dei comportamenti etico professionali corretti, ci impegniamo:

- a dare vita ad una Commissione tecnico-scientifica in grado di rispondere alle problematiche operative degli iscritti;
- a dare contenuto alla definizione di Geologo progettista prevista nel DPR 328/2001;
- a costituire un rapporto strutturato di reciproco scambio di idee tra CNG-EPAP-FEG-Fondazione CS del CNG, in una Assemblea nazionale periodica per discutere e condividere le iniziative da intraprendere;
- a dare dignità etica all'equo compenso, attraverso la condivisione con tutti gli OO.RR. di linee guida relative ai compensi professionali e in questa logica sarà creata una piattaforma di consultazione telematica, per consentire anche la partecipazione diretta degli iscritti;
- a promuovere rapporti strutturati con le scuole di ogni ordine e grado, anche con l'aiuto delle istituzioni universitarie e delle associazioni dei geologi presenti nel territorio, allo scopo di divulgare la conoscenza della geologia e della cultura geologica in un Paese come il nostro continuamente sottoposto ad ogni tipo di rischio naturale.

Infine riteniamo necessario confrontarci con il Governo al fine di ottenere il massimo supporto nei confronti dei Colleghi gravemente danneggiati a causa del Covid-19. Chiederemo che si mantengano le agevolazioni (anche fiscali) attuali e se possibile aggiungerne delle altre come ad esempio: maggiori detrazioni fiscali, finanziamenti a tassi agevolati, bandi di finanziamento dedicati etc...

### **UN ESERCIZIO DIFFICILE MA NON IMPOSSIBILE**

Tutti questi obiettivi programmatici hanno come finalità il lavoro professionale in un quadro di crescita generale della categoria, di innovazione complessiva del sistema delle procedure e di tutela della dignità professionale.

**Vi invitiamo, pertanto, a sostenere e votare tutti i candidati della Lista "Progettare il futuro" perché la forza di questo gruppo è l'unità nella condivisione delle politiche che andranno ad attuare.**

**IDEE, CORAGGIO ED ESPERIENZE  
AL SERVIZIO DEI GEOLOGI ITALIANI**