

# PROGETTO

*E' Geo-Logica !*

Resoconto Anno Scolastico 2023 -2024



Marcello Bonini  
Stefano De Bortoli  
Marco Donato  
Susanna Mancini

# Perché un progetto nelle scuole ?

- Input esterni (CNG - «A scuola con il geologo» del 16 novembre 2018, Protezione Civile ..)
- Diffusione di una adeguata cultura geologica nelle scuole della nostra regione
- Calo degli iscritti al corso universitario di geologia
- Conseguente calo degli iscritti all'Albo dei Geologi



Contattati i colleghi  
Ufficio Scolastico Regionale



Pubblicizzato  
l'evento nelle scuole

# Progetto di divulgazione scientifica

- nell'anno scolastico, per tutte le scuole del Piemonte che ne hanno fatto richiesta
- gratuito
- poche ore di attività per ciascuna scuola (2 ore) volte a sensibilizzare gli studenti rispetto alle attività ed al ruolo del geologo
- divulgazione tecnica e scientifica delle nostre conoscenze per permettere una maggiore consapevolezza dei rischi naturali

## E' Geo-Logica !

Progetto di divulgazione scientifica

### Obiettivi

**Diffondere** un'adeguata cultura geologica nelle scuole della nostra regione, quale elemento primario e necessario per la salvaguardia del territorio e dell'ambiente.

**Indirizzare** docenti e studenti verso una maggior consapevolezza delle risorse e dei rischi geologici (frane, alluvioni, terremoti,...) connessi al nostro territorio.

**Conoscere** le peculiarità della figura del geologo e del suo ruolo di valorizzazione e protezione del territorio.

**Stimolare** curiosità e interesse verso le geoscienze in studenti prossimi alla scelta del percorso universitario.

### Destinatari

**Docenti e studenti** degli Istituti scolastici della Regione Piemonte (a partire dalla classe III della scuola secondaria di I° grado)

### Metodologia e contenuti

**Incontri a scuola**, tarati sull'età e le conoscenze degli studenti, della durata variabile da 1 a 2 ore, tenuti da uno o più geologi con l'aiuto di slides, fotografie e filmati.

**Panoramica della geologia** e climatologia di base della propria zona, approfondimento sulle dinamiche del pianeta, sull'interazione uomo-ambiente e sulle principali pericolosità geologiche locali e dei loro segni premonitori.

**Ruolo del geologo** e sua partecipazione alla valorizzazione e gestione del territorio.

**Percorsi di formazione** universitaria per acquisire le competenze del Geologo.

### Costi e avvertenze

**Nessun costo** sarà a carico delle scuole che aderiranno all'iniziativa. Tuttavia, poiché il monte ore dei singoli relatori è limitato, le richieste di partecipazione dovranno essere avanzate per tempo e verranno considerate secondo la data di prenotazione.

### In evidenza

Collaborazione con il **Settore Protezione Civile** della Regione Piemonte disponibile per incontri congiunti presso le scuole, con particolare attenzione alla Settimana della Protezione Civile e alla campagna di formazione e sensibilizzazione «Io Non Rischio».

L'iniziativa E' Geo-Logica! è usufruibile per tutto l'anno scolastico 2023-2024.

Per l'adesione al progetto compilare il seguente **modulo**

Oppure inviare mail formale di adesione a:

[progettoscuole@geologi piemonte.it](mailto:progettoscuole@geologi piemonte.it)



ordineregionalegeologi delpiemonte

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



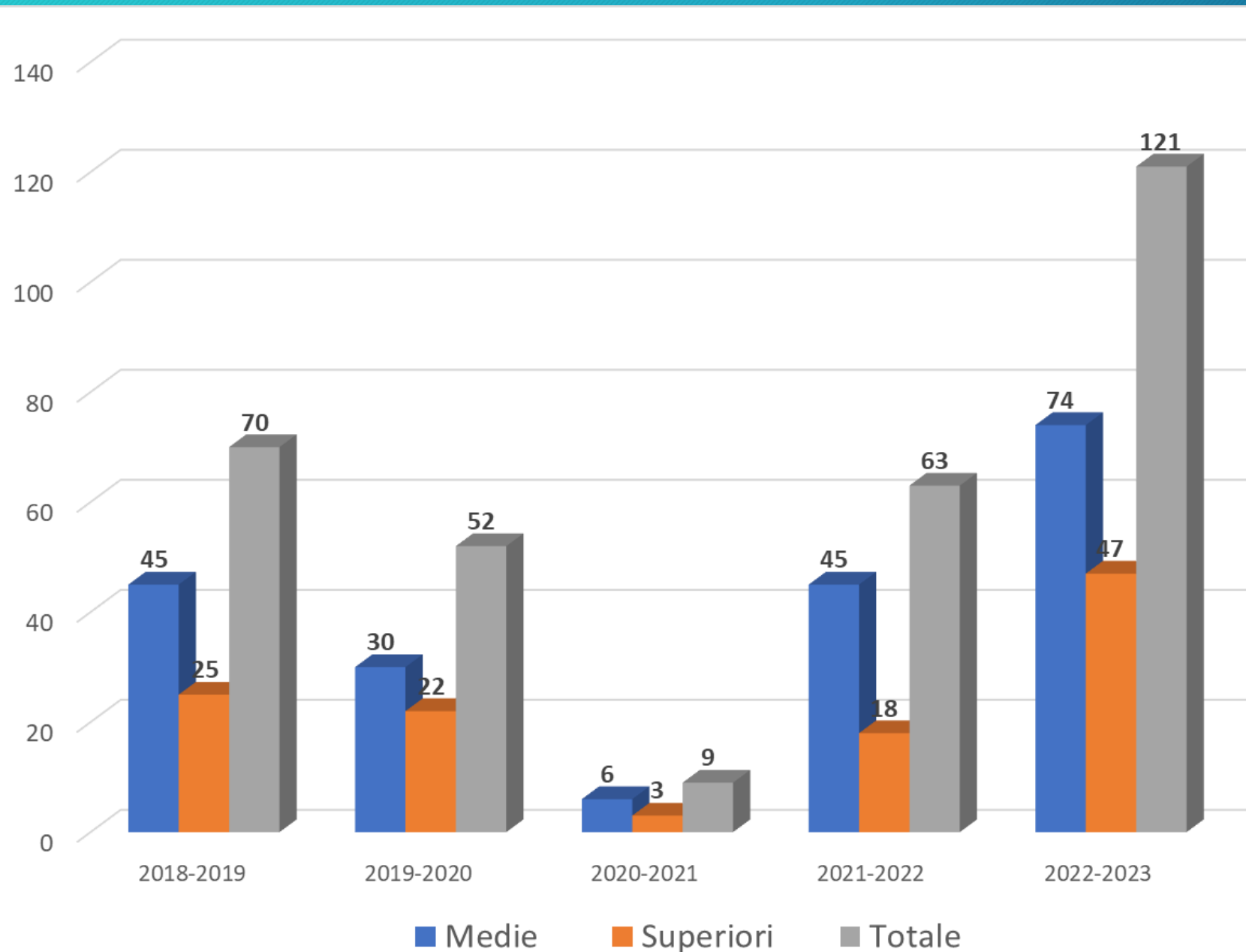
dal 2018 ad oggi

Collaborazione con L'università di Torino:  
Dipartimento di Scienze della Terra

Collaborazione con la Regione Piemonte:  
Settore Protezione Civile Regionale

Facendo una media di 3 classi per istituto con 28 alunni per classe, in questi anni abbiamo raggiunto

**~ 34.000 studenti**



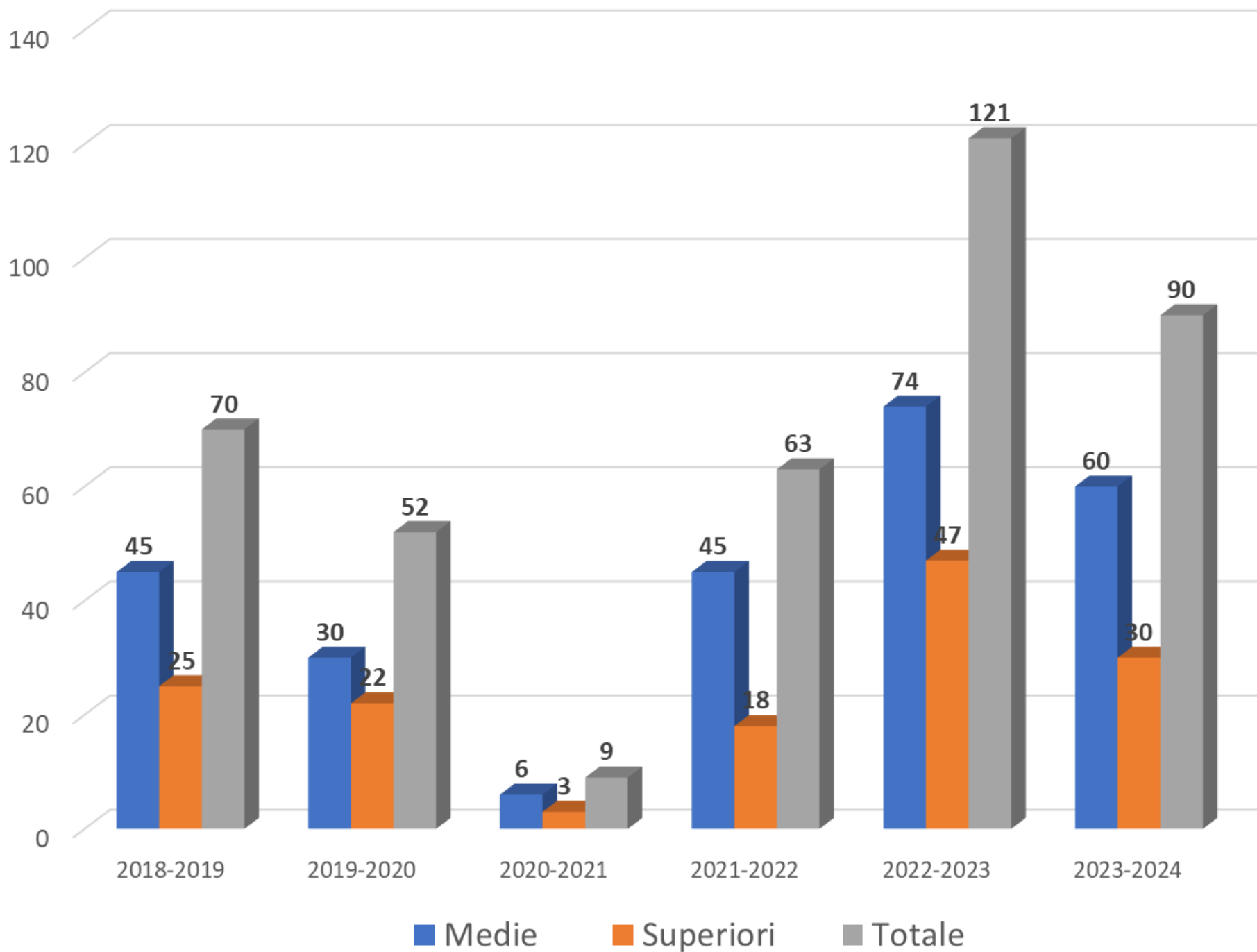
# Anno Scolastico 2023-2024

Iscrizioni chiuse a  
**90** istituti scolastici

**60** Istituti di scuola  
media

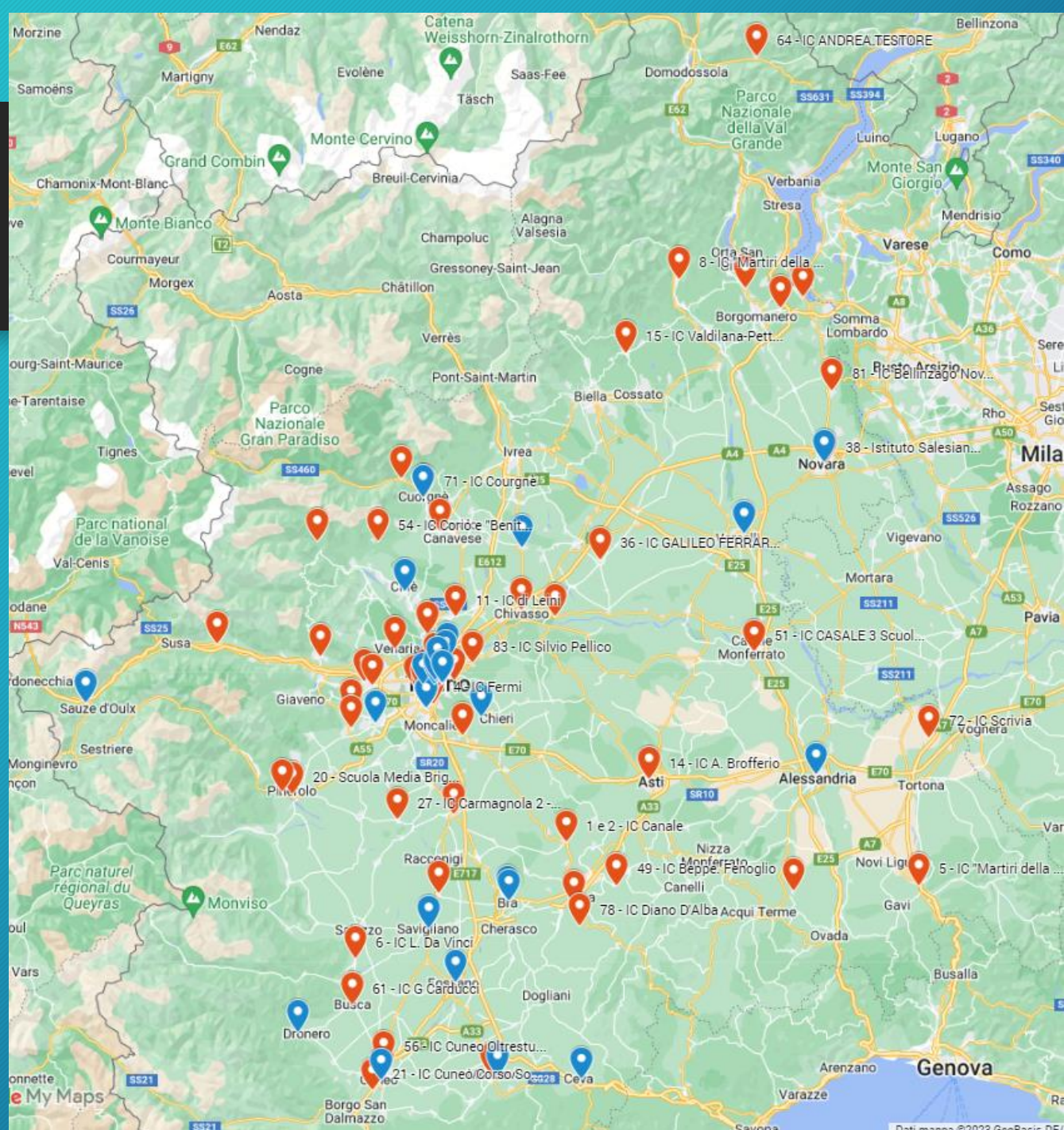
**30** Istituti superiori

Per ~ 8,000 studenti  
incontrati



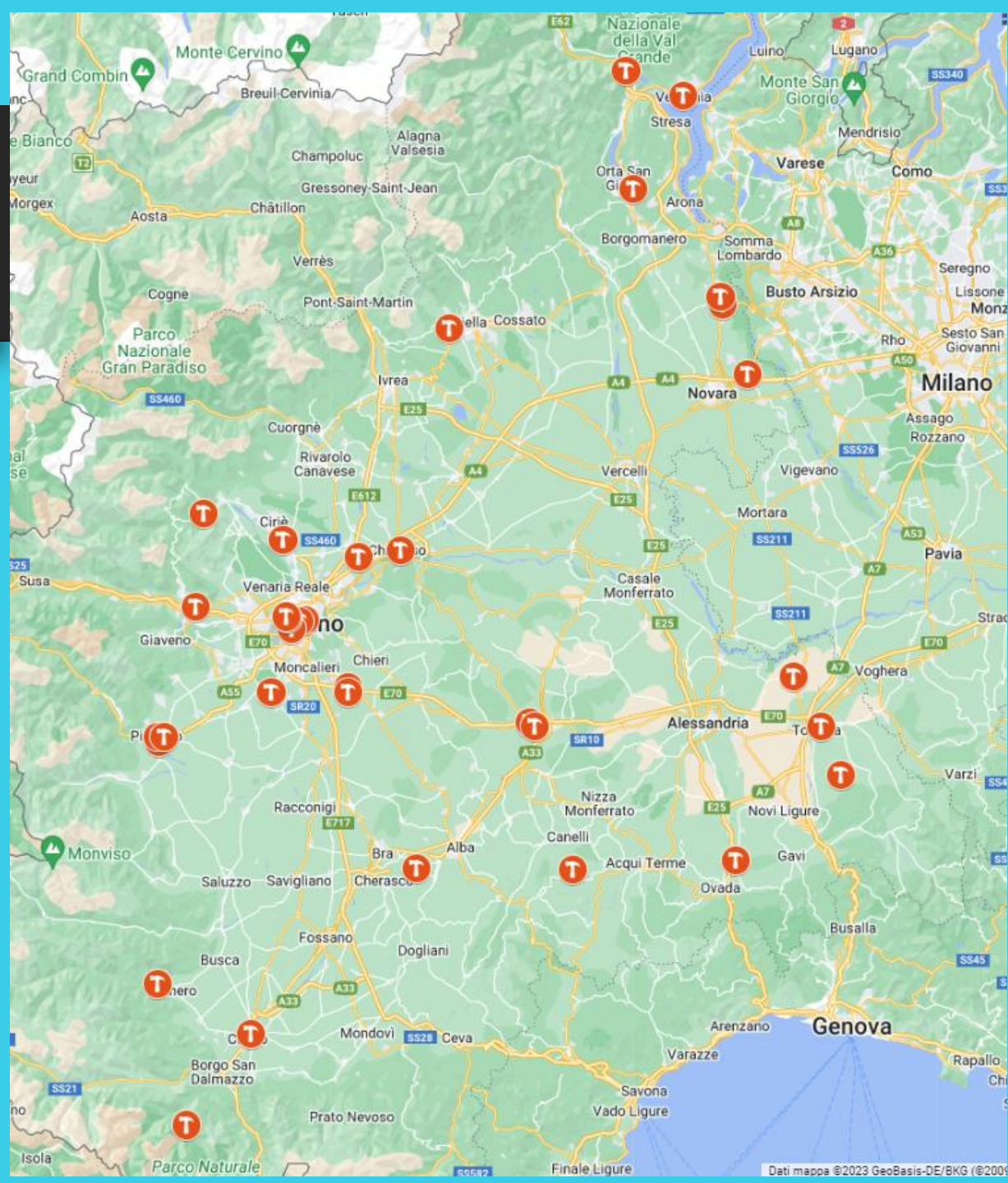
# Anno Scolastico 2023-2024

Provincia	Totale	Medie	Superiori
Alessandria	6	5	1
Asti	1	1	0
Biella	1	1	0
Cuneo	21	13	8
Novara	6	5	1
Torino	51	32	19
Verbano Cusio Ossola	1	1	0
Vercelli	3	2	1
<b>Totale</b>	<b>90</b>		



36 colleghi hanno  
partecipato al progetto

Thank  
you!



I colleghi interessati a diventare "divulgatori scientifici" per un giorno sono pregati di compilare il seguente **modulo**.



Dato l'elevatissimo numero di iscrizioni pervenute per l'anno scolastico 2023.-2024, a malincuore, ci si vede costretti ad interrompere le iscrizioni in quanto non in grado di rispondere a tutte le richieste.

Si consiglia comunque, di comunicare il proprio interesse alla seguente mail: [progettoscuole@geologipiemonte.it](mailto:progettoscuole@geologipiemonte.it)

Nel caso si presentino rinunce provvederemo a contattare gli istituti scolastici esclusi

Per informazioni: [progettoscuole@geologipiemonte.it](mailto:progettoscuole@geologipiemonte.it)

 [Volantino Progetto](#)

 [Modulo di Iscrizione per i colleghi Geologi](#)



 [Modulo di iscrizione per Istituto Scolastico](#)

 [Ufficio Scolastico Regionale](#)



13/09/2023

**Circolare ORGP n.02/2023**

Progetto di divulgazione scolastica "E' Geo-Logica" - anno scolast



13/09/2023

**Convegno "VAJONT, 60 ANNI DOPO IL DISASTRO"**

In occasione del 60° anniversario del disastro del Vajont, il Convegno del CNG, gli Ordini Regionali dei Geologi del Veneto e del Friuli



11/09/2023

**Progetto "E' Geo-Logica!" Anno Scolastico 2023-2024**

In seguito all'enorme successo ottenuto l'anno scorso (con oltre 1000 Geologi del Piemonte, in collaborazione con l'Università degli Stu



04/09/2023

**workshop: "From waste to resource" \*14 – 15 Settembre**

GEAM (ente EFA del CNG) ha richiesto crediti APC per i geologi



21/07/2023

**IMG S.r.l.: Ricerca geologi**

La IMG S.r.l., con Sede legale a Piobesi d'Alba (CN) e Sede operativa a Roma ricerca GEOLOGI



# Grazie per l'attenzione

Marcello Bonini  
Stefano De Bortoli  
Marco Donato  
Susanna Mancini

