

# il premio ASIMOV

per la cultura e la divulgazione scientifica

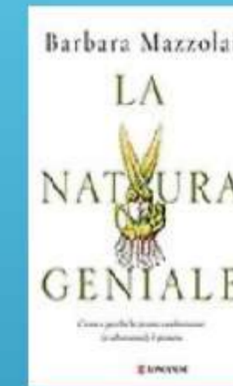
discussione sulla 6<sup>a</sup> edizione, progetti per la 7<sup>a</sup>, confronto coi  
collegli revisori e con la commissione 3<sup>a</sup> missione

Francesco Vissani, [vissani@lngs.infn.it](mailto:vissani@lngs.infn.it), 30 settembre 2021  
con contributi di Carlo Puggioni, Anna Parisi, Antonio Sidoti, Marco Radici, Silvano Fuso, Silvia Arezzini, Sandra Leone

- a dispetto delle circostanze che tutti conosciamo la 6<sup>a</sup> edizione e' andata bene.
- cogliamo i frutti di un lavoro corale. il contributo dei colleghi INFN di Cagliari, guidati da Marcello Lissia e Alberto Masoni, e' stato dirimente nel consentire la gestione di numeri tanto importanti.
- un grazie speciale a Carlo Puggioni, autore di una bella relazione alla SIF sul premio, dalla quale ho tratto parecchie diapositive e che includeremo sul canale YouTube come "introduzione ad ASIMOV".

# Tappe del Premio Asimov Sesta Edizione

- 11/2020** Il comitato scientifico annuncia i libri finalisti
- 01/2021** Le scuole, i docenti e gli studenti si iscrivono al premio Asimov
- 03/2021** Gli studenti iscritti leggono, votano e recensiscono il libro scelto, compilano un questionario
- 04/2021** Verifica delle recensioni con il sistema antiplagio
- 05/2021** Il comitato scientifico legge e valuta le recensioni
- 05/2021** Preparazione e Consegna dei certificati di partecipazione valida per il PCTO e Corso SOFIA
- 06/2021** Cerimonia conclusiva regionale e Nazionale



PREMIO ASIMOV

SESTA EDIZIONE

2021

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

107° CONGRESSO NAZIONALE  
della SOCIETÀ ITALIANA DI FISICA



INFN  
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

# Gli Strumenti del Premio Asimov

**Sito Web** [www.premio-asimov.it](http://www.premio-asimov.it)

Contiene le informazioni relative al Premio Asimov

**I Social ([Utente premioasimov](#)):**

Informazioni sul Premio Asimov nei Social: Facebook, Twiter, Instagram

Materiale video delle cerimonie: Youtube

**Portale di gestione** <https://asimov.ca.infn.it/asimov>

- ✓ **Registrazione per studenti, scuole, docenti, membri del comitato scientifico.**
- ✓ **Pagine personali per la gestione delle scuole (referenti regionali)**
- ✓ **Pagine personali per la gestione degli studenti (docenti)**
- ✓ **Pagine personali per la votazione del libro, l'inserimento della recensione e la compilazione del questionario (studenti)**
- ✓ **Pagine personali per la valutazione delle recensioni (membri del comitato scientifico)**
- ✓ **Generazione automatica delle classifiche delle recensione**
- ✓ **Verifica che le recensioni non siano plagiate e che rispettano il regolamento**
- ✓ **Generazione Automatica dei certificati per i crediti PCTO**



# commenti dei revisori ed annotazioni

- ★ Riteniamo che avere un resoconto più dettagliato sulle attività di tutte le sezioni coinvolte sarebbe molto utile.
- ☑ *A: Un ottimo suggerimento, che potrebbe essere gestito p.e. tramite il sito dei preventivi, e servirebbe per tenere traccia delle cose fatte e per condividerle tra i vari gruppi di lavoro.  
Mi sembra allo stesso tempo importante evitare di produrre un eccesso di materiale, che come abbiamo visto nelle passate discussioni in commissione, e' un rischio reale.  
L'esperienza mostra che di anno in anno ci sono specifiche iniziative regionali particolarmente interessanti e/o importanti.*

Wanda  
Alberico,  
ASIMOV  
Piemonte



Carla  
Distefano,  
ASIMOV  
Sicilia

**Wanda Alberico**

cerimonie regionale Piemonte

To: carla distefano, Cc: Francesco Vissani, alberico

Cara Carla

il 3 Giugno si è svolta la cerimonia per il Piemonte, della quale non ho avvertito prima (forse solo Francesco ne era al corrente) perchè l'evento è stato in presenza, nell'aula magna dell'ITS Avogadro, con pochi collegamenti in remoto e soprattutto con mezzi tecnici che non mi erano familiari. Non avendo potuto fare delle prove in precedenza, non ero sicura che funzionasse il collegamento con YouTube.

In ogni caso abbiamo registrato tutto e nel prossimo mail ti mando (da drive) il collegamento alla registrazione. Nel complesso mi sembra accettabile, anche se c'è un minuto o due all'inizio in cui non riuscivamo a condividere lo schermo per la mia presentazione che, purtroppo, nella registrazione non si vede proprio (ovviamente te la potrei mandare separatamente, sono 4-5 pagine) ma io non sono capace di inserirla nel filmato. Il piatto forte è stata la partecipazione (in remoto) dell'autore del libro vincitore del premio di quest'anno. E inoltre mi ha fatto molto piacere anche la partecipazione di Francesco.

Fammi sapere, per favore, se riesci ad inserire il nostro video e/o se ti serve qualcos'altro.

Per inciso: ho raccolto tutte le autorizzazioni (dirette o dei genitori) ed ho un pacco di fogli. Se le dovete tenere voi cercherò di fare una maxi scansione e te le mando via mail.

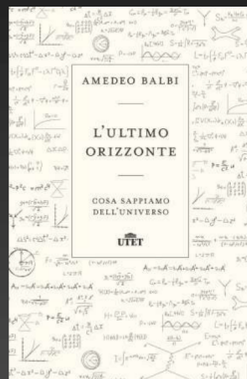
Grazie del tuo aiuto  
Wanda

Marco  
Radici,  
ASIMOV  
Lombardia



## Vincitori edizioni precedenti

### VI edizione (2021)



Amedeo Balbi  
*L'ultimo orizzonte*  
UTET, 2019

### V edizione (2020)



Hannah Fry  
*Hello World*  
Bollati Boringhieri  
2019

### IV edizione (2019)



Lamberto Maffei  
*Elogio della parola*  
Il Mulino, 2018

## Momenti dalle cerimonie regionali



Per informazioni e contatti:  
<https://www.premio-asimov.it>



## PREMIO ASIMOV PER L'EDITORIA SCIENTIFICA DIVULGATIVA



Istituito nel 2015 dal Gran Sasso Science Institute (GSSI) dell'Aquila e cresciuto a livello nazionale grazie all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), il "Premio Asimov per l'editoria scientifica divulgativa" intende avvicinare le giovani generazioni alla scienza attraverso la lettura critica di opere di divulgazione scientifica. Nasce da un'idea di Francesco Vissani e si ispira ai premi assegnati dalla Royal Society per i libri di divulgazione scientifica



# commenti dei revisori ed annotazioni

- ★ Sugeriamo di incentivare ulteriormente la comunicazione dell'attività tramite i canali social INFN e tramite altri siti di grande visibilità, come SxT.
- ☑ *A: Appoggiamo il suggerimento con profonda convinzione. Ci teniamo per prima cosa a sottolineare che SxT in generale e Pasquale Di Nezza sono sempre stati al nostro fianco. Inoltre l'anno scorso abbiamo potuto profittare di notevoli miglioramenti, e siamo lieti di ringraziare Cecilia Collà Ruvolo, col la quale siamo già in contatto.*

<b>Descrizione</b>	<b>Data completamento</b>
Aumentare la visibilita del premio sugli spazi pubblici	31-12-2022
Aumentare le sinergie ed i collegamenti con l'Associazione Librai Italiani	31-12-2022
Collaborazione con l'ufficio comunicazione INFN	31-12-2022

Mod. EC/EN 8

(a cura del responsabile nazionale)

<b>Descrizione</b>	<b>Data completamento</b>
Aumentare la visibilita del premio sugli spazi pubblici	31-12-2022
Aumentare le sinergie ed i collegamenti con l'Associazione Librai Italiani	31-12-2022
Collaborazione con l'ufficio comunicazione INFN	31-12-2022

Mod. EC/EN 8

(a cura del responsabile nazionale)

**Gli unici obiettivi che considero critici sono proprio quelli menzionati dai revisori!**

Anna  
Parisi,  
ASIMOV  
ALI

Antonio  
Sidoti,  
ASIMOV  
Emilia  
Romagna

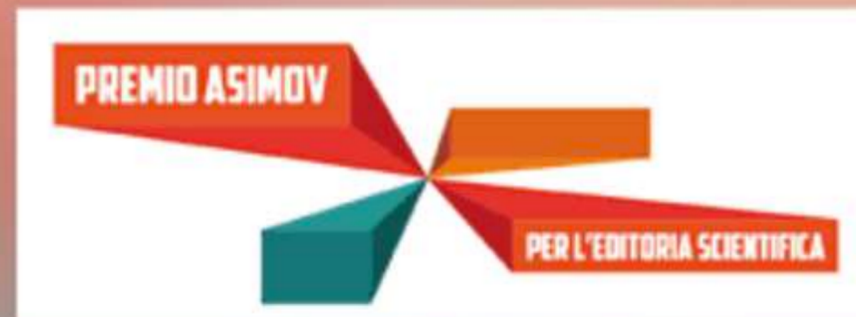


SALONE  
INTERNAZIONALE  
DEL LIBRO TORINO

# IL PREMIO ASIMOV AL SALONE DI TORINO

Presentazione dei libri finalisti 2022

Venerdì 15 Ottobre | Ore 19:30  
al Salone del Libro di Torino



PREMIO ASIMOV

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA



CONFCOMMERCIO  
UNIONE PER L'ITALIA



Istituto Nazionale di Fisica Nucleare

# commenti dei revisori ed annotazioni

- ★ Ribadiamo il suggerimento di rendere più organica la valutazione ex post di questo evento, in relazione alle problematiche di genere, alla distribuzione territoriale, all'impatto sulla didattica ecc.
- ☑ *Quest'anno abbiamo potuto contare sul questionario, compilato da tutti i giurati, e ho piacere di presentare qualche dato sotto. La distribuzione territoriale e' facile da monitorare, perlomeno a livello geografico. Il punto della didattica e' difficile da mettere a fuoco, in quanto a) cultura divulgazione e didattica sono ambiti diversi; b) le scuole sono gelose della loro autonomia (anche se sappiamo di varie esperienze nelle singole scuole).*

# regioni partecipanti (dal sito web)

---



Silvia  
Arezzini,  
ASIMOV  
Toscana

Claudia  
Cecchi,  
ASIMOV  
Umbria

# regioni partecipanti (dal sito web)



Silvia  
Arezzini,  
ASIMOV  
Toscana

Claudia  
Cecchi,  
ASIMOV  
Umbria

# regioni partecipanti (dal sito web)



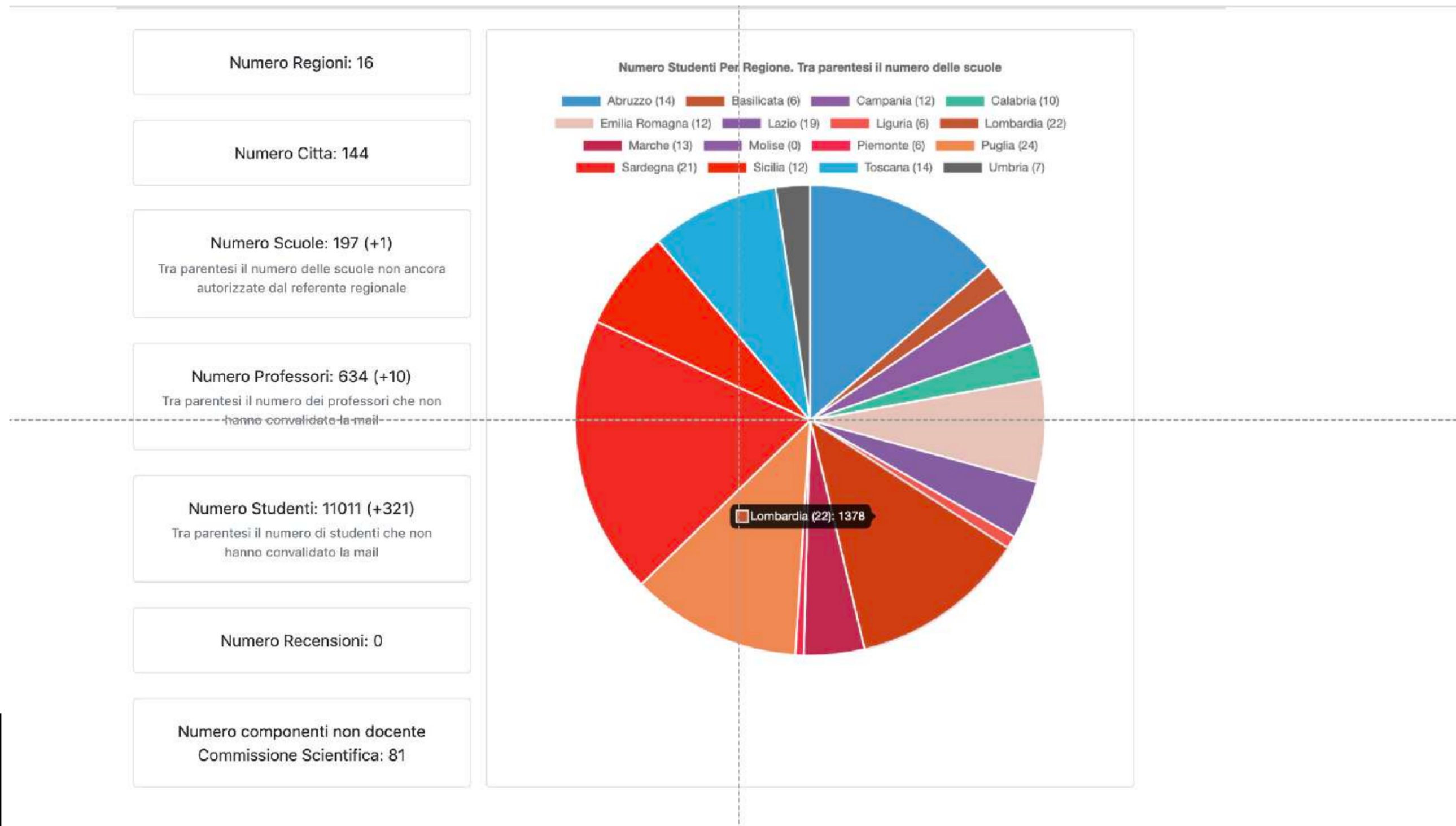
**MARCHE**

REFERENTE	COMMISSIONE SCIENTIFICA	SCUOLE ADERENTI
David Vitali davidvitali@unicam.it	<p>Coordinatore: David Vitali</p> <p>Valeria Albanesi, Paola Accari, Jennifer Baldacci, Paola Rakkli, Alberto Rabbiani, Ciro Camerini, Roberto Campanari, Nicola Cambioli, Rosa Carletto, Paola Carozzi, Silvia Chirenti, Alessandro De Bonetti, Serena Di Martino, Maria Rita Fedici, Francesco Fizzetti, Luca Fontani, Mauro Furiani, Anna Maria Giorgi, Federica Grestini, Rolfo Guandalini, Letizia Lucchi, Paola Mandrelli, Martina Mai, Sandra Massani, Daniela Minelli, Ettore Palatucci, Alessandro Panaroli, Silvia Pettinari, Lorenzo Pavanelli, Raffa, Riccardo Pizzi, Donato Risorbato, Valeria Rivosocchi, Roberto Romagnoli, Moreno Ruggieri, Marco Stefano, Samantha Tonquino, Stefania Tocchi, Ciro Troli, Luciana Viggiani, Emanuela Zecchi, Laura Zucchi, Elisaveta Zecchi, Eglia Marzocco, Lilla Boldorini, Silvia Galani, Serena Di Martino, Maria Hanna, Alessandra Catalani, Maria Emanuela Girelli, Paola Bocchi, Lorenzo Giovanni Ratto, Rolfo Guandalini, Luciana Viggiani, Silvia Pettinari, Gian Tiro, Jennifer Rabbiani, Maria Rita Fedici, Rosanna Campanari, Letizia Lucchi, Alberto Branciani, Serena Chirenti, Ettore Palatucci, Samantha Tonquino, Paola Mandrelli, Sandra Massani, Serena Di Martino, Marco Sestini, Alessandro Panaroli, Paola Carnevali, Stefania Tocchi, Noemi Cardellini, Alessandra De Benedicis, Roberto Romagnoli, Laura Zucchi, Federica Grestini, Valeria Rivosocchi, Mauro Furiani, Francesco Fizzetti, Donato Risorbato, Valeria Albanesi, Riccardo Ratti, Daniela Minelli, Marina Ruggieri, Anna Maria Giorgi, Martina Mai, Paola Accari, Ciro Camerini, Luca Fontani, Rosa Coriella, Emanuela Zecchi.</p>	<p>Liceo Statale "Enrico Mattei" - Senigallia (AN)</p> <p>Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" - Jesi (AN)</p> <p>IS "Fazzini-Mercantini" - Cupramare (AP)</p> <p>Liceo Scientifico "Telesforo Calosci Onici" - Fermo (FM)</p> <p>Liceo Classico Linguistico "Giuseppe Leopardi" - Macerata (MC)</p> <p>Liceo Scientifico "Galileo Galilei" - Macerata (MC)</p> <p>Istituto di Istruzione Superiore "Leonardo da Vinci" - Teramo (TR)</p> <p>Liceo "Giuseppe Leopardi" - Recanati (MC)</p> <p>Istituto di Istruzione Superiore "Annunziata" - Osimo (AN)</p> <p>Liceo "Giovanni Perini" - Jesi (AN)</p> <p>Istituto Tecnico Industriale Statale "Primo Maiorani" - Uffano (PU)</p> <p>Liceo scientifico emulato G. Verini - Pesaro (PU)</p> <p>Polo Scolastico 2 "Tindaro" - Fermo (PU)</p> <p>Liceo Scientifico "Vito Vitto" - Fano (AN)</p> <p>IS Francesco Flajoli - Taranino (MC)</p>

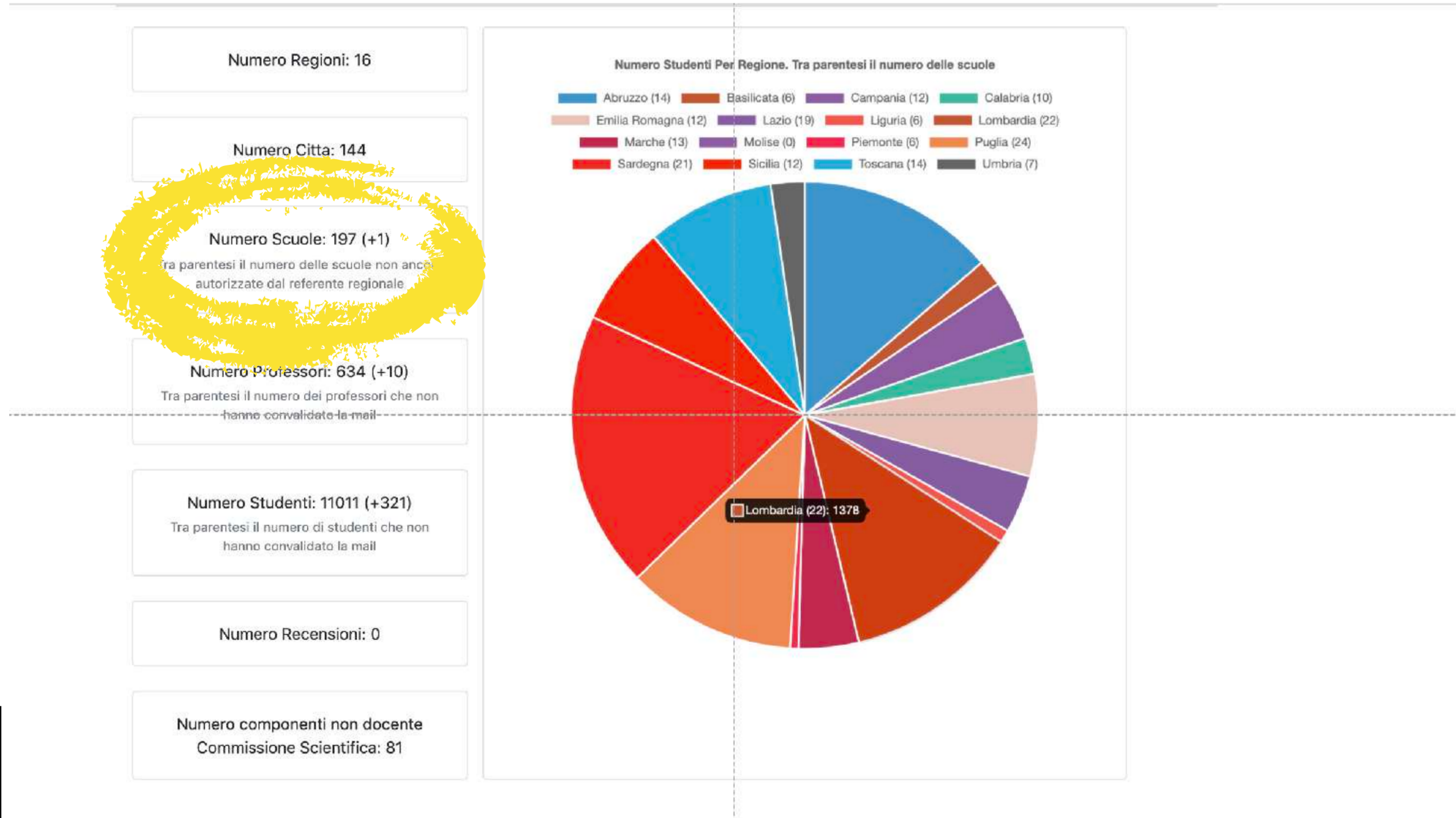
Silvia  
Arezzini,  
ASIMOV  
Toscana

Claudia  
Cecchi,  
ASIMOV  
Umbria

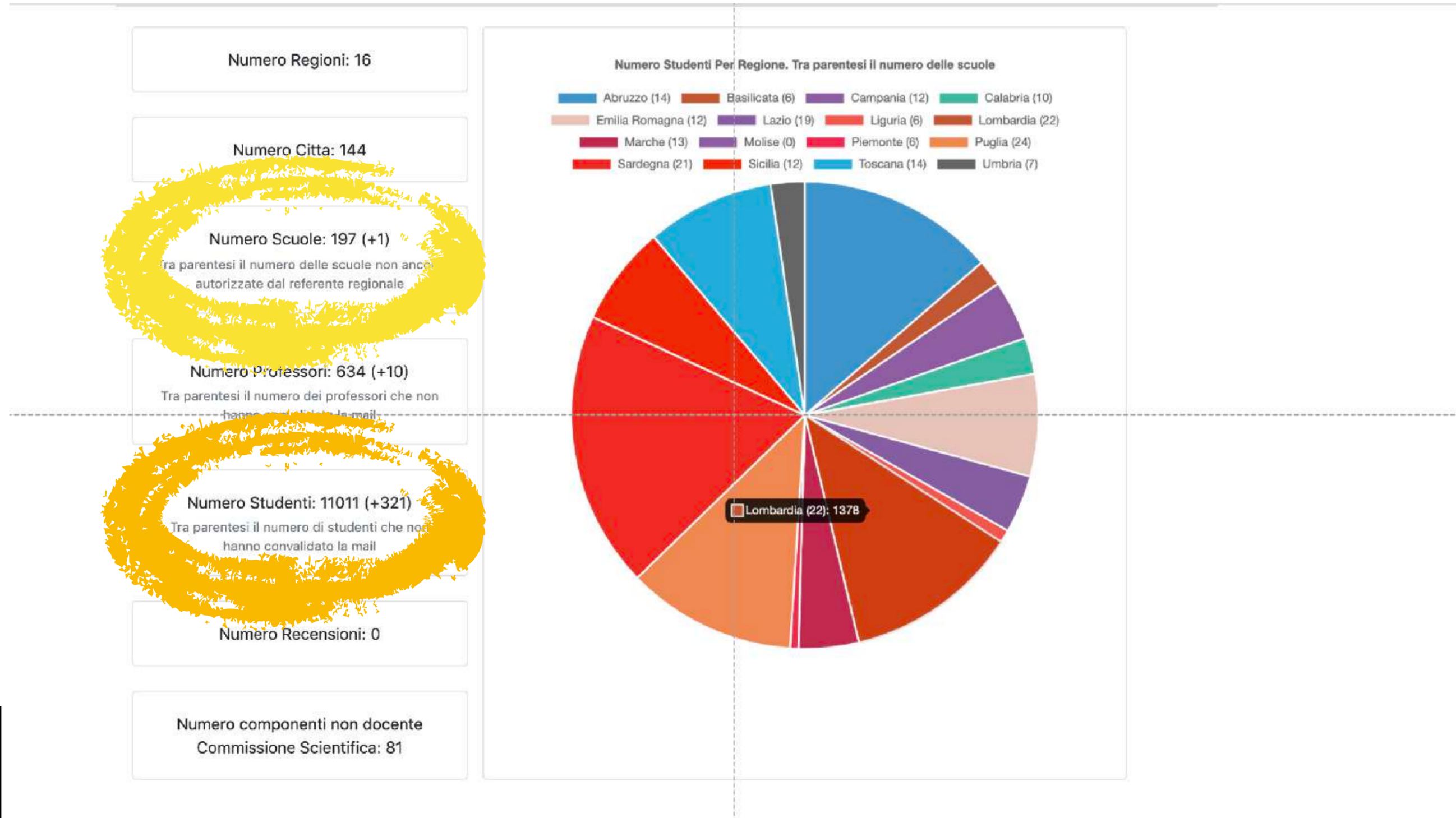
# fotografia della situazione a febbraio scorso (dal sistema gestionale)



# fotografia della situazione a febbraio scorso (dal sistema gestionale)



# fotografia della situazione a febbraio scorso (dal sistema gestionale)



## File caricati

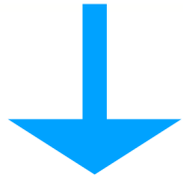
 ASIMOV\_C3M\_all\_1.pdf

 ASIMOV\_C3M\_all\_2.pdf

 ASIMOV\_C3M\_all\_3.pdf

## File caricati

-  ASIMOV\_C3M\_all\_1.pdf
-  ASIMOV\_C3M\_all\_2.pdf
-  ASIMOV\_C3M\_all\_3.pdf

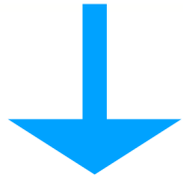


## **Questionario**

contiene moltissimi dati interessanti, a nostro avviso non ancora sfruttati. ecco un esempio

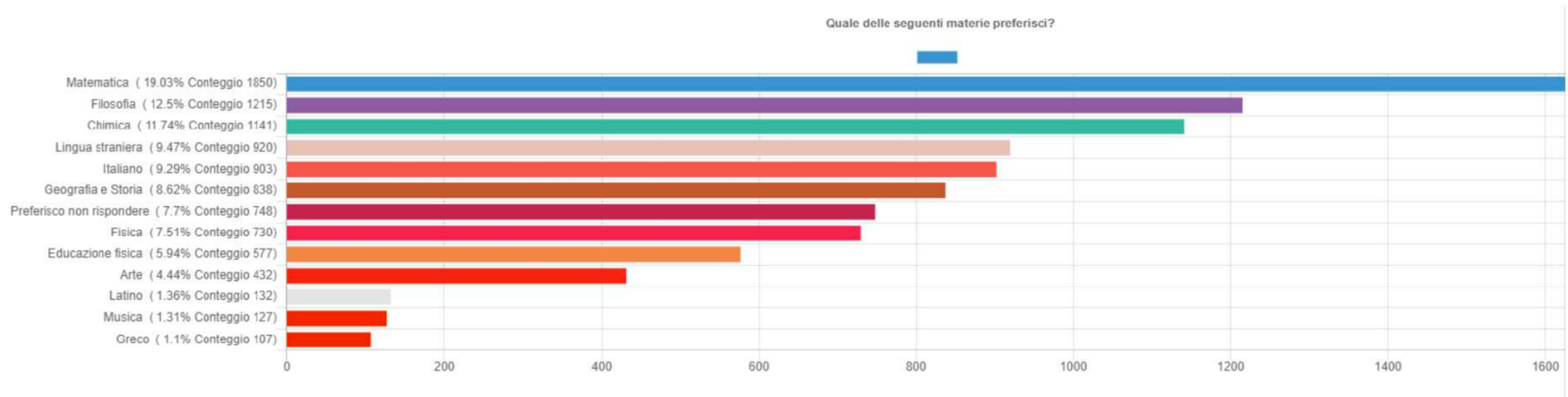
## File caricati

- ASIMOV\_C3M\_all\_1.pdf
- ASIMOV\_C3M\_all\_2.pdf
- ASIMOV\_C3M\_all\_3.pdf



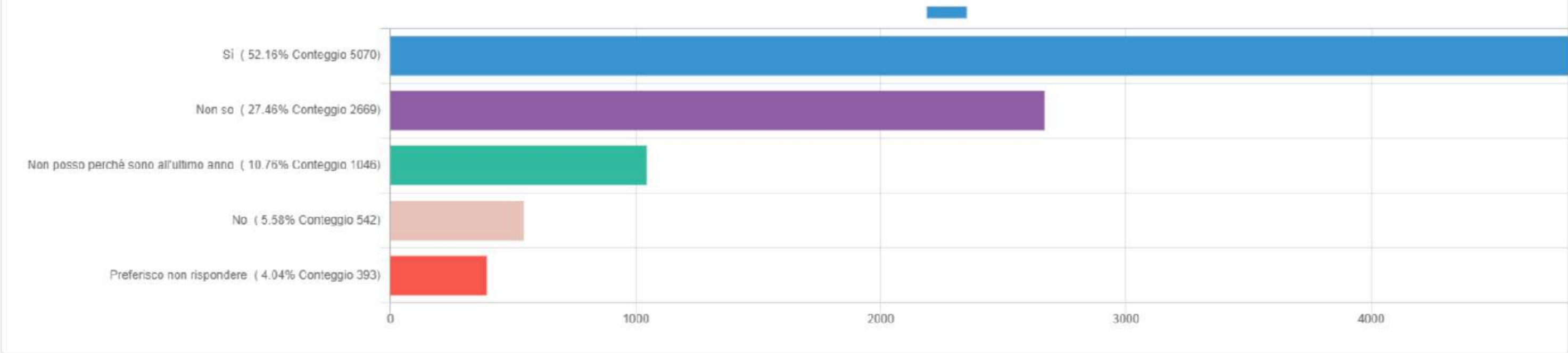
## Questionario

contiene moltissimi dati interessanti, a nostro avviso non ancora sfruttati. ecco un esempio

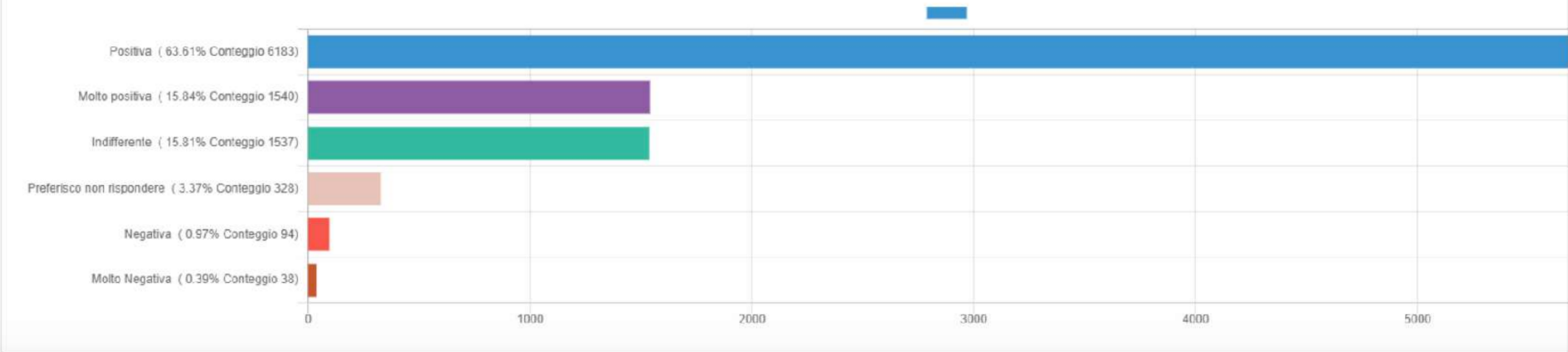


# Questionario

Parteciperesti di nuovo a questo progetto?



Esprimi un giudizio complessivo sulla tua esperienza di partecipazione al Premio A SIMOV:



# Curiosità Sui Partecipanti

## Altre Curiosità:

**Il 74 % degli studenti viene da un Liceo Scientifico.**

**Le materie preferite sono Matematica (19 %) Filosofia (12%) Chimica (11%)**

**Quasi il 39% degli studenti legge da 3-6 libri l'anno, ma solo il 5 % aveva letto un saggio scientifico prima della partecipazione al premio Asimov.**

**Il 46 % dei partecipanti finiti gli studi vorrebbe intraprendere degli studi in ambito scientifico.**

**Il 27% degli studenti ha discusso con la famiglia la tematica del libro scelto.**

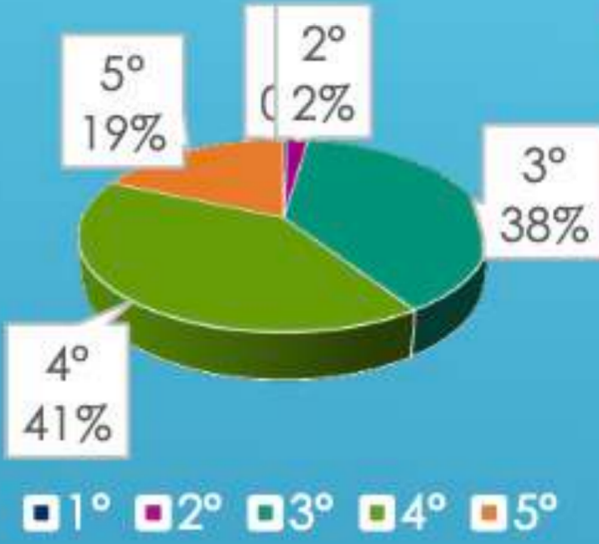
**Nota:** I dati presentati sono stati estrapolati dal questionario proposto agli studenti



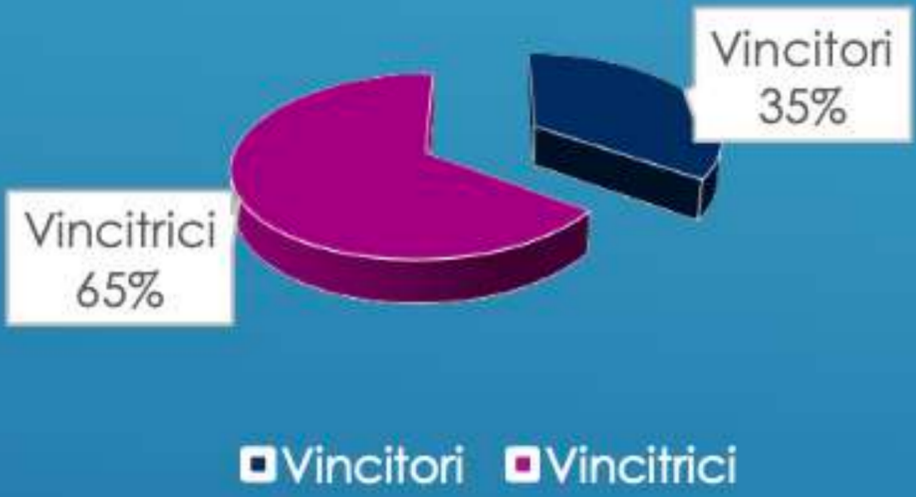
### Genere



### Classi



### Vincitori e Vincitrici



# commenti dei revisori ed annotazioni

- ★ Pur approvando il bonus per le nuove sezioni, ci domandavamo se fosse più funzionale assegnare centralmente una tasca per le new entries per evitare piccoli avanzi locali
- ☑ *Potrebbe essere un ottimo metodo, anche se il metodo precedente tende a valorizzare le realtà locali. Altre considerazioni di massima sono*
  - *esigenze speciali: p.e. per Cagliari sarebbe meglio che i fondi per controlli antiplagio fossero a disposizione sin dall'inizio. Non so se possiamo farlo già' in questa riunione!*
  - *le nuove sedi future presumibilmente saranno poche*
  - *forse, eventuali nuove esigenze / ristrutturazione post-covid (annotazione per il futuro)*

# Contributo INFN e SIF



## INFN

**Premi per i recensori**

**Attivazione corsi SOFIA e accordi PCTO**

**Ossatura del comitato scientifico**

**Sviluppo e gestione dei servizi del Premio Asimov**



## SIF

**Premia 412 Studenti**

**Associazione annuale**

**Abbonamento per un anno al nuovo sagggiatore**

PREMIO ASIMOV

SESTA EDIZIONE

2021

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA



# La Squadra - I Servizi

**Sito Web:**



Lorenzo Bellagamba



Silvia Arezzini



Rebecca Huefing



Claudia Cecchi

**Social Media:**

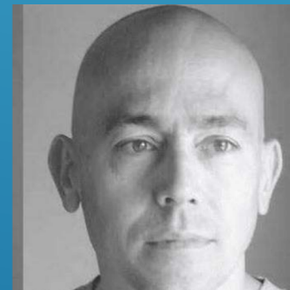


Carla Distefano



Matteo Tuveri

**Portale di gestione:**



Marcello Lissia



Carlo Puggioni

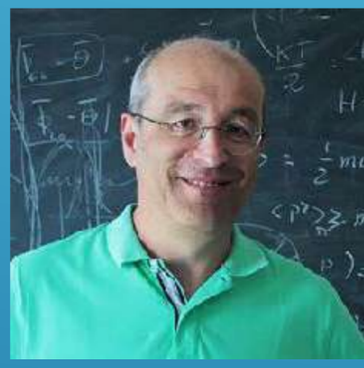
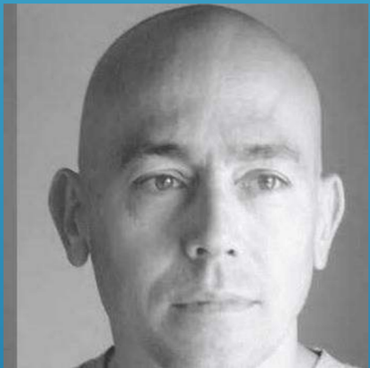


Daniele Mura



Carlo  
Puggioni,  
ASIMOV  
Sardegna

# La Squadra - I coordinatori



PREMIO ASIMOV

SESTA EDIZIONE

2021

PER L'EDITORIA SCIENTIFICA

107° CONGRESSO NAZIONALE  
della SOCIETÀ ITALIANA DI FISICA



INFN  
Istituto Nazionale di Fisica Nucleare



SOSTENITORI    ORGANIZZATORI    SPONSORS

Gli enti pubblici, le università, le associazioni legate all'editoria, le biblioteche, possono sostenere il premio Asimov in maniera simbolica, come comunemente fatto per iniziative di carattere culturale, senza scopo di lucro e di interesse pubblico. Gli enti sostenitori vengono riconosciuti nei vari modi adottati per la diffusione del premio Asimov: sito web, comunicati, manifesti, opuscoli ecc., riportando il logo dell'ente che supporta l'iniziativa.



**versione mostrata a Sharper ASIMOV Lombardia**



La principale forma di collaborazione al premio Asimov è rappresentata dal supporto organizzativo ed economico. In questo caso, l'istituzione ente o azienda e i suoi membri collaborano alla realizzazione di eventi di interesse per il Premio: partecipando in maniera attiva alle cerimonie di premiazione regionale o nazionale ovvero organizzando incontri tra i giovani e gli autori delle opere selezionate. Ai partner verrà riconosciuta ampia visibilità sul sito web.

Per la quarta edizione del 2019 si ringraziano anche: i Laboratori Nazionali del Gran Sasso, i Laboratori Nazionali del Sud (Sezioni di Bologna, Cagliari, Catania, Lecce, Napoli, Perugia e Pisa), il Centro Siciliano di Fisica Nucleare e Struttura della Materia. Il dipartimento di Fisica ed Astronomia dell'Università di Bologna, il dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria.





Silvano  
Fuso,  
ASIMOV  
Liguria

a partire da quest'anno, avremo anche il patrocinio della SCI

SOSTENITORI    ORGANIZZATORI    SPONSORS

Gli enti pubblici, le università, le associazioni legate all'editoria, le biblioteche, possono sostenere il premio Asimov in maniera simbolica, come comunemente fatto per iniziative di carattere culturale, senza scopo di lucro e di interesse pubblico. Gli enti sostenitori vengono riconosciuti nei vari modi adottati per la diffusione del premio Asimov: sito web, comunicati, manifesti, opuscoli ecc., riportando il logo dell'ente che supporta l'iniziativa.



La principale forma di collaborazione al premio Asimov è rappresentata dal supporto organizzativo ed economico. In questo caso, l'istituzione ente o azienda e i suoi membri collaborano alla realizzazione di eventi di interesse per il Premio: partecipando in maniera attiva alle cerimonie di premiazione regionale o nazionale ovvero organizzando incontri tra i giovani e gli autori delle opere selezionate. Ai partner verrà riconosciuta ampia visibilità sul sito web.

Per la quarta edizione del 2019 si ringraziano anche: i Laboratori Nazionali del Gran Sasso, i Laboratori Nazionali del Sud (Sezioni di Bologna, Cagliari, Catania, Lecce, Napoli, Perugia e Pisa), il Centro Siciliano di Fisica Nucleare e Struttura della Materia. Il dipartimento di Fisica ed Astronomia dell'Università di Bologna, il dipartimento di Fisica dell'Università della Calabria,

