

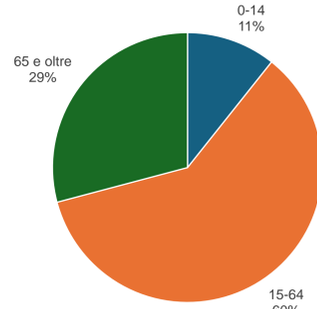
CLAUDIA SIRITO – C.C.I.A.A. Genova informazione.economica@ge.camcom.it

OBIETTIVO

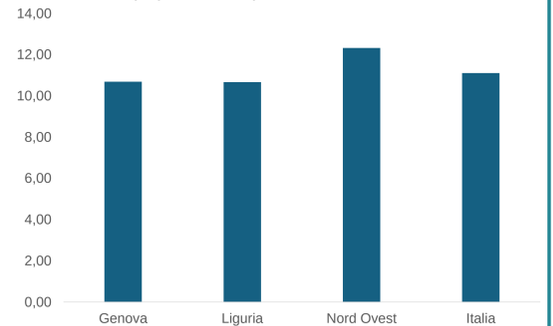
Diffusione della cultura statistica attraverso l'utilizzo del grafico corretto per l'interpretazione dei diversi fenomeni con destinatari gli studenti della scuola secondaria superiore della provincia di Genova.



Composizione % popolazione per classe di età provincia di Genova 2022



Quota (o peso) % età 0-14 anni su totale popolazione per area territoriale



REALIZZAZIONE

L'attività è suddivisa in due fasi:

1° fase: incontro introduttivo presso la sede della Camera di Commercio o in videoconferenza in cui vengono presentati di diversi tipi di grafico da utilizzare della durata di 2 ore, propedeutico alla 2° fase;



2° fase: laboratorio grafico-statistico, presso la sede dell'istituto scolastico, per la realizzazione di infografiche con dati statistici della durata di 7-8 ore. Gli studenti, a piccoli gruppi, utilizzano piattaforme gratuite di creazione di infografiche.



SCHEMA

Argomento - titolo

Scelta fonti e dati da utilizzare

Impostazione grafici

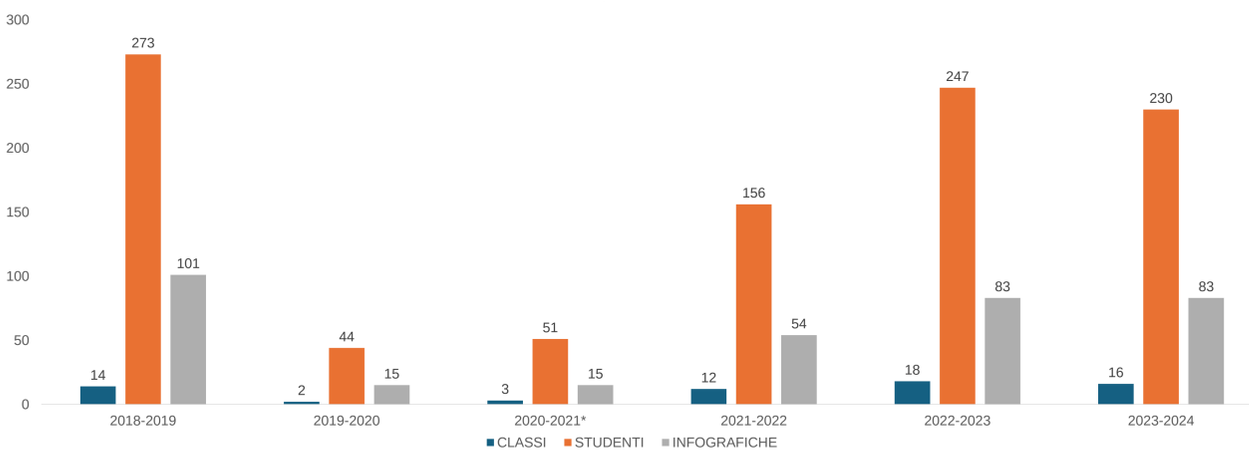
Inserimento testi di commento

Commento finale

Fonti e autori

RISULTATI

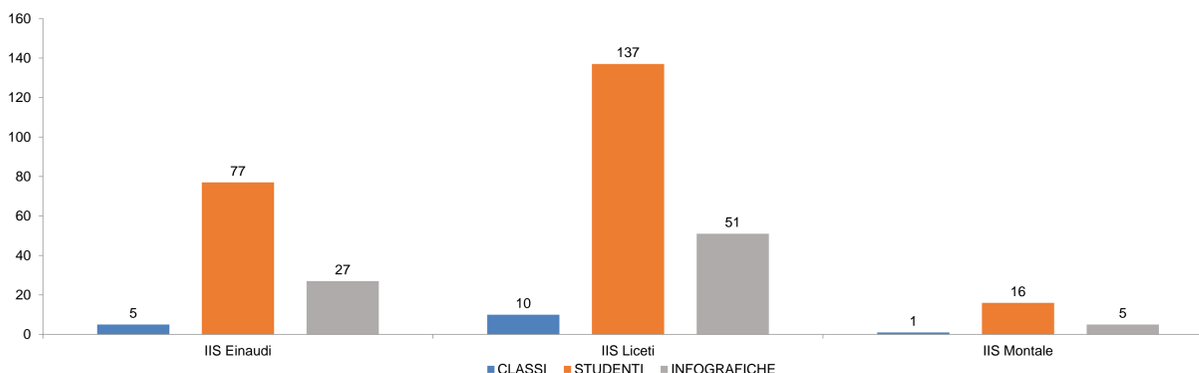
Sintesi risultati per Anno Scolastico



* Il Progetto è stato realizzato anche in modalità didattica a distanza.

Il numero di Istituti scolastici partecipanti è stato massimo nella prima edizione (con 8 scuole, di cui 5 Licei e 3 Istituti tecnici) mentre nell'anno 2020-2021 si verificata la partecipazione di una sola scuola (Liceo). Nell'A.S. 2023-2024 Gli Istituti scolastici partecipanti sono stati 3.

Risultati Anno Scolastico 2023-2024



Nell'anno scolastico 2023-2024 gli istituti partecipanti sono stati 3; nel corso del progetto si sono tenuti 11 laboratori infografici presso le scuole interessate, 6 a Genova e 5 a Rapallo

