

S

a

a

Indagine sulla Sostenibilità

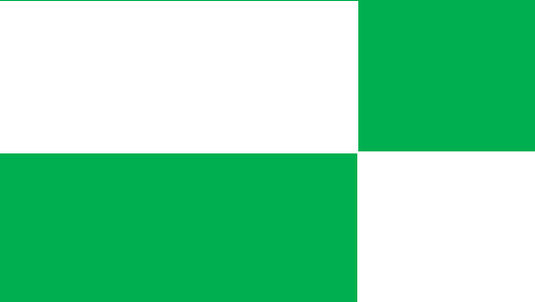
Uno studio per approfondire il tema della Sostenibilità in ambito scolastico ed educativo

1 Settembre 2024

n

m

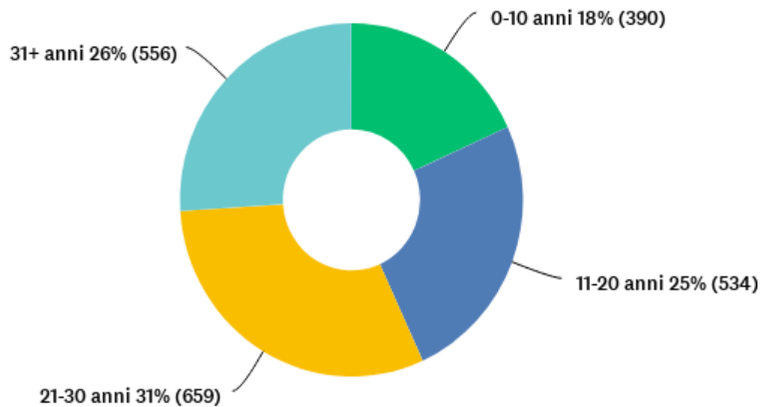
o



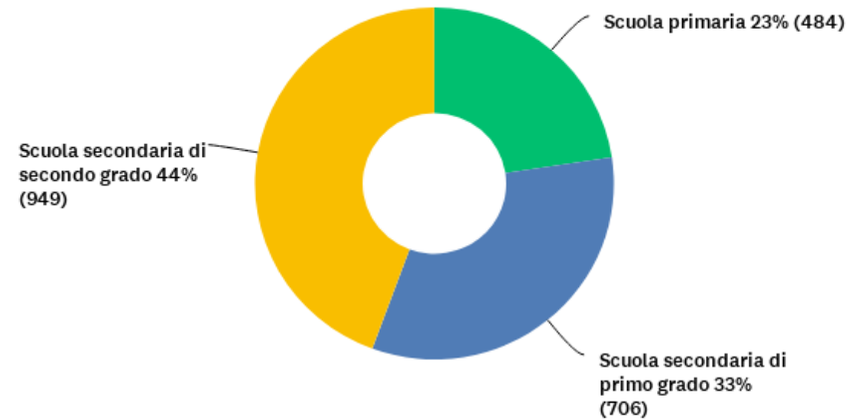
Campione intervistato

Il campione si divide equamente per anzianità di insegnamento. Risulta una prevalenza di docenti della scuola secondaria di secondo grado (44%) e di docenti con materie di insegnamento in ambito umanistico (41%)

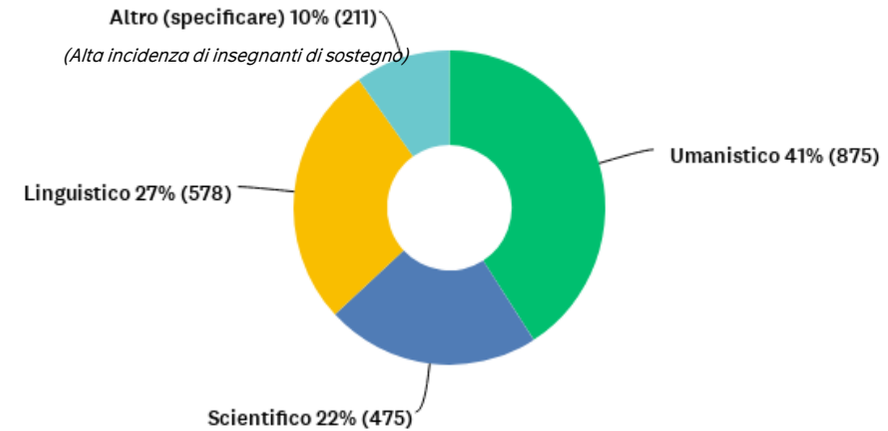
Da quanti anni insegna?



In quale ordine scolastico insegna?



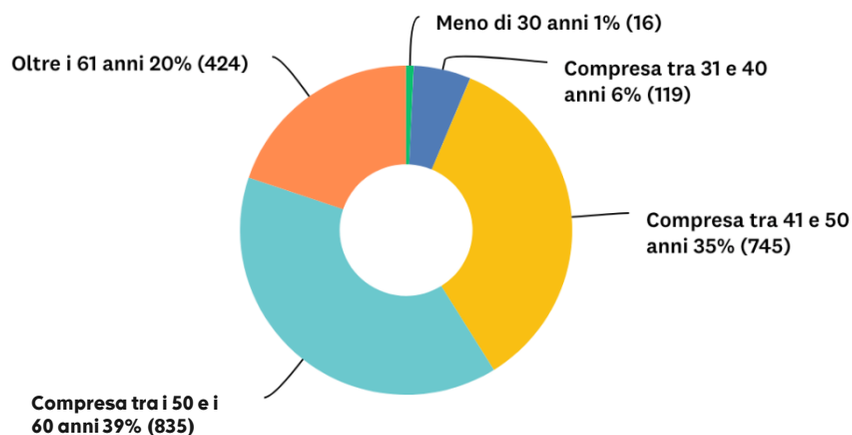
Quale è il suo ambito di insegnamento?



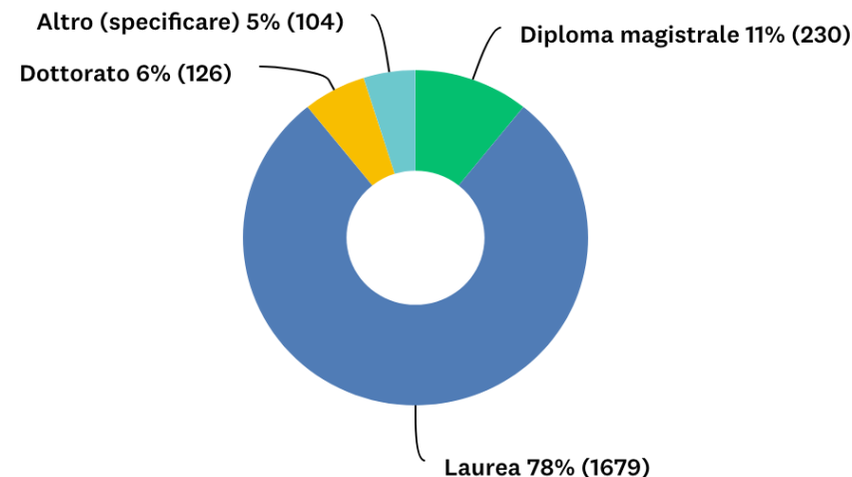
Base: 2139 rispondenti

Solo il 7% dei rispondenti ha meno di 40 anni, mentre il resto del campione si distribuisce abbastanza uniformemente nelle tre fasce di età superiori ai 40 anni.
La laurea è il titolo di studio per eccellenza, che vede rappresentato il 78% del campione

Quale è la sua età?



Quale è il suo livello di istruzione?

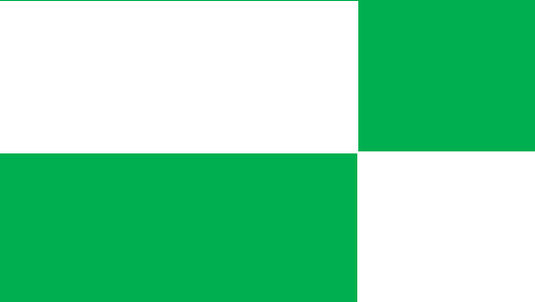


Base: 2139 rispondenti



«È fondamentale avere un'impostazione olistica dei materiali sulla Sostenibilità capaci di mettere in relazione causa ed effetto in modo chiaro e rispondente alla complessità del tema: si tratta di una occasione unica di formazione dei nostri studenti che non va banalizzata.

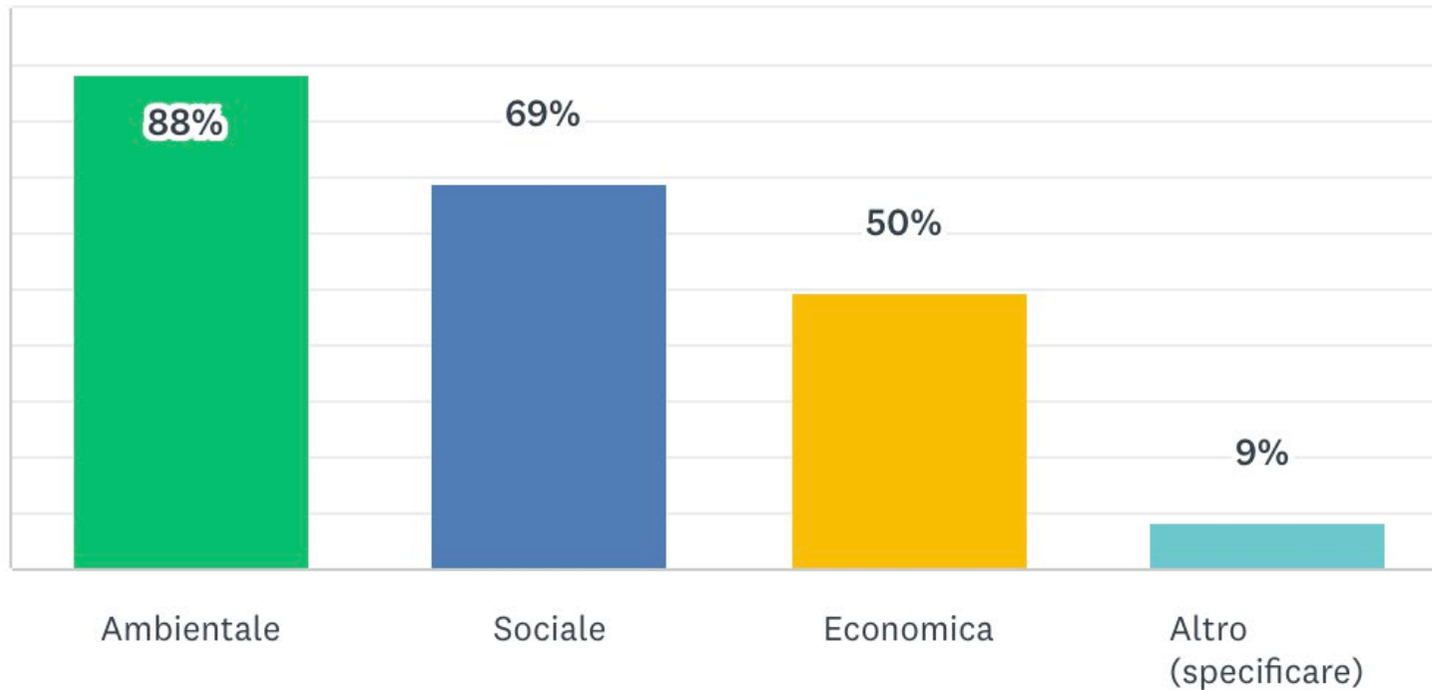
La connessione tra economia, scelte politiche, le innovazioni tecnologiche a supporto... tutto ciò va insegnato in modo sistemico, affinché gli studenti inizino ad immaginare soluzioni sostenibili e inclusive a 360 °gradi, così che possano immaginare nuovi lavori e nuovi scenari, che possano immaginare e "concretizzare" in futuro una nuova imprenditorialità»



Risultati in dettaglio

I docenti associano il concetto di Sostenibilità principalmente a tematiche ambientali e sociali. Il 50% delle risposte è associato a tematiche di tipo economico

A quale ambito riconduce il concetto di Sostenibilità? (Può lasciare più risposte)

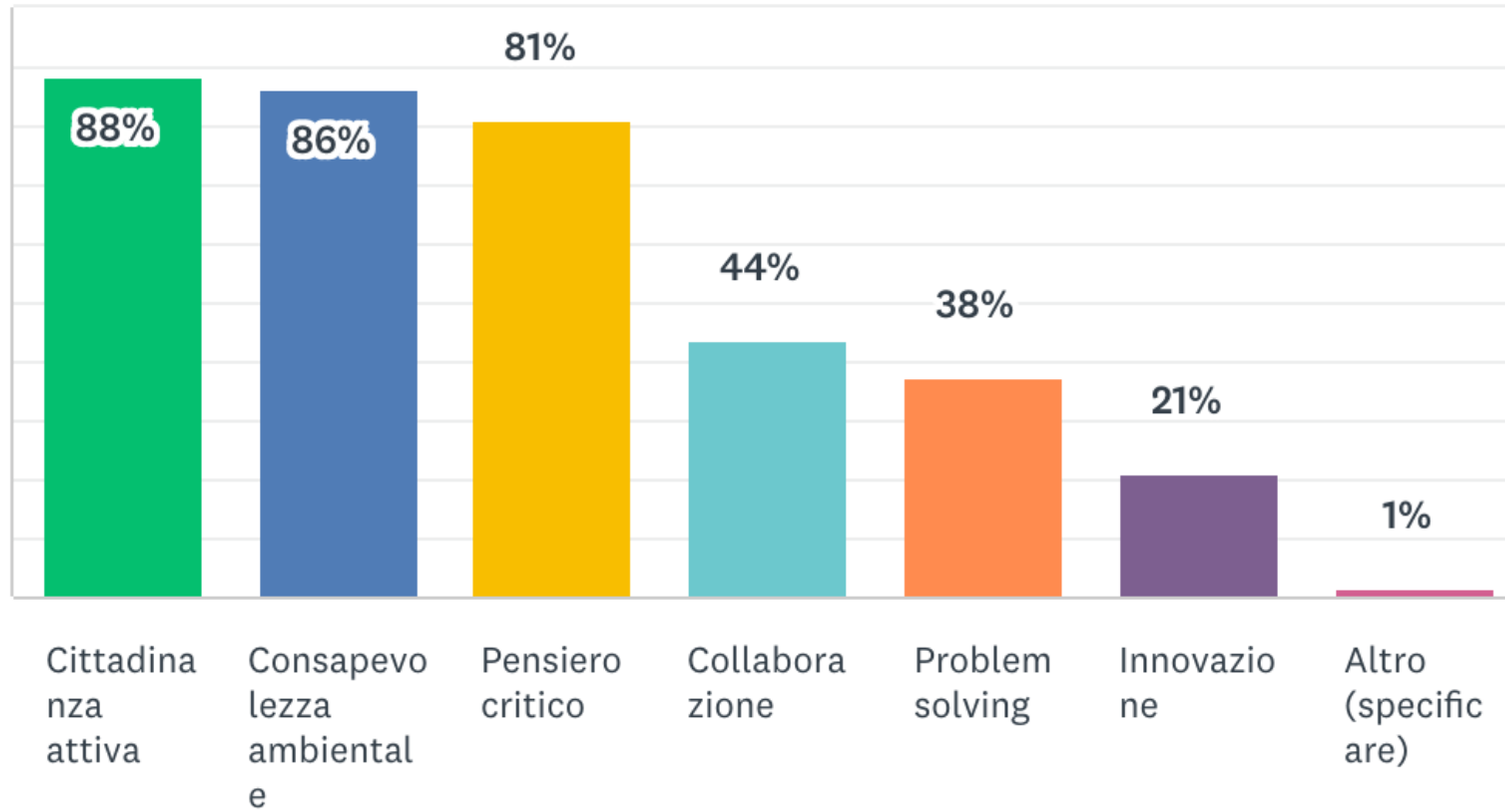


Base: 2139 rispondenti

Ambientale	Sociale	Economica
Riduzione dei rifiuti, Riciclaggio, Energie rinnovabili, Conservazione delle risorse naturali, Cambiamenti climatici	Economia sostenibile, Giustizia sociale, Salute e benessere	Consumo e produzione responsabile, Economia circolare, CSR

L'inserimento della Sostenibilità è volto al potenziamento in primis della cittadinanza attiva e della consapevolezza ambientale, oltre che mirato allo sviluppo di un pensiero critico negli studenti

Quali competenze mira a potenziare con l'insegnamento della Sostenibilità? (Può selezionare più risposte)

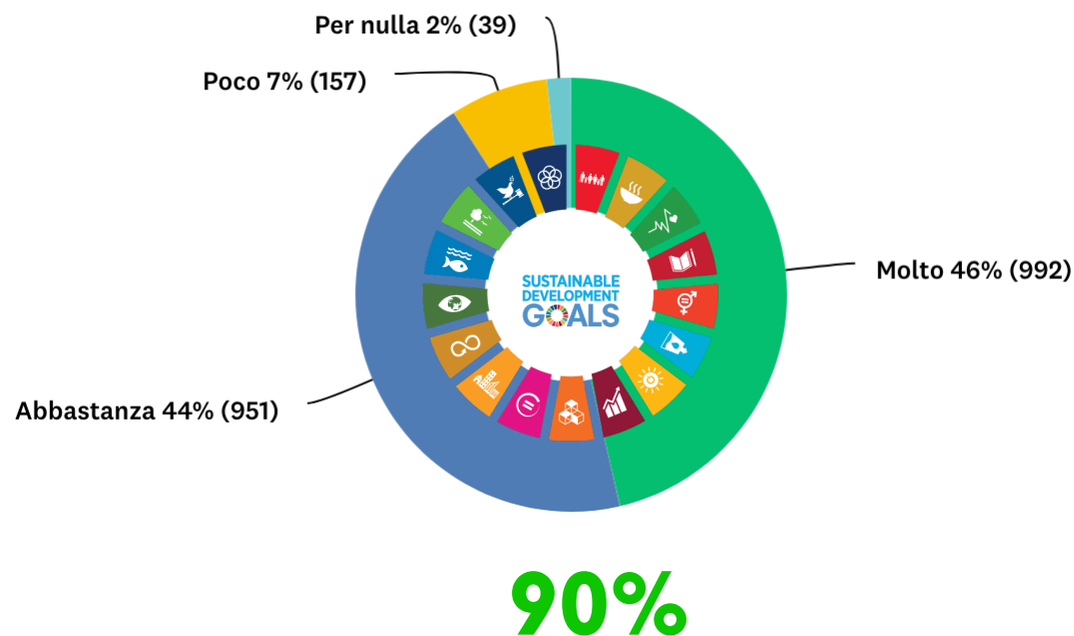


Base: 2139 rispondenti

Il 90% del campione considera che i Global Goals definiti dall'agenzia 2030 dell'ONU siano ancora attuali anche se permane un forte scetticismo sulla loro applicabilità

Quanto crede siano ancora attuali i Global Goals definiti dall'Agenda 2030 dell'ONU?

Se poco/Per nulla, Perché?

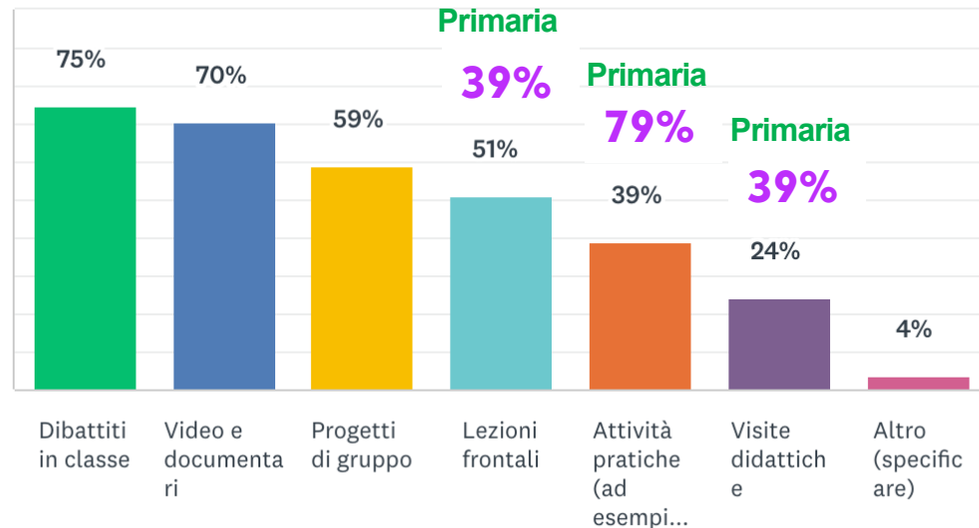


- ✓ Sono considerati difficilmente applicabili in Italia
- ✓ Non sono realizzabili concretamente, sono troppo utopici e teorici
- ✓ I governi non si impegnano sufficientemente per raggiungerli
- ✓ Sono considerati superati, non più attuali
- ✓ Sono considerati una grande trovata di marketing
- ✓ Sono ritenuti irraggiungibili considerato il poco tempo rimasto e le scarse risorse a disposizione

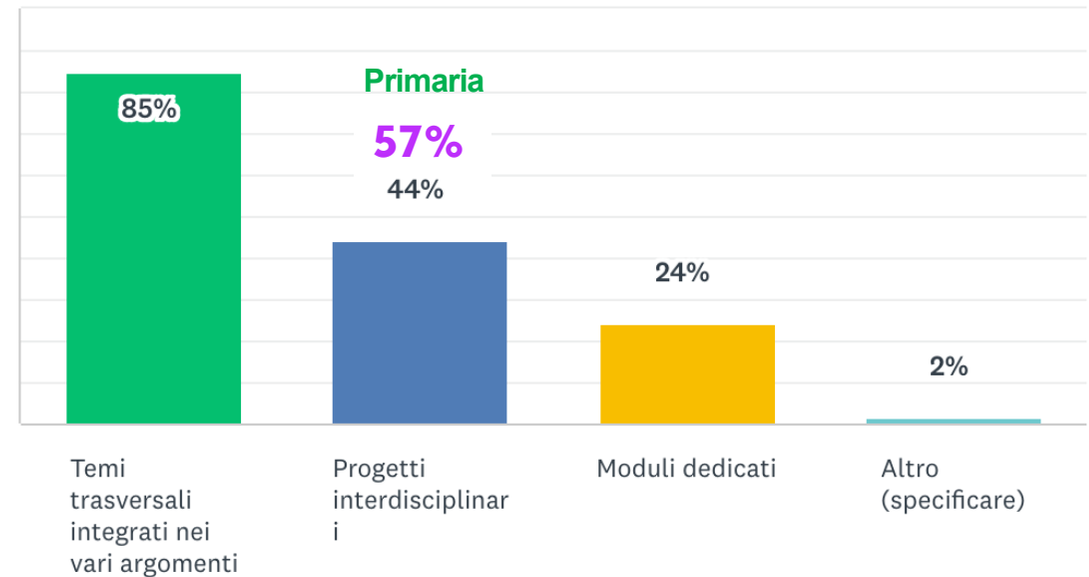
Base: 2139 rispondenti

I dibattiti in classe e materiali video/documentari sono gli strumenti maggiormente utilizzati nell'insegnamento della Sostenibilità, che viene integrato agli altri argomenti soprattutto come tema trasversale. Nella scuola primaria le attività pratiche hanno un forte peso. Solo il 44% del campione lo tratta come progetto interdisciplinare

*Quali metodi utilizza per insegnare la Sostenibilità?
(Selezioni tutti quelli che si applicano)*



Come integra il tema della Sostenibilità nelle sue lezioni?



Base: 2139 rispondenti

L'attenzione degli alunni verso il tema della sostenibilità è alta, ed è stato notato un aumento della consapevolezza degli stessi sul tema

Gli alunni partecipano attivamente alle lezioni sulla Sostenibilità?

sì
98%

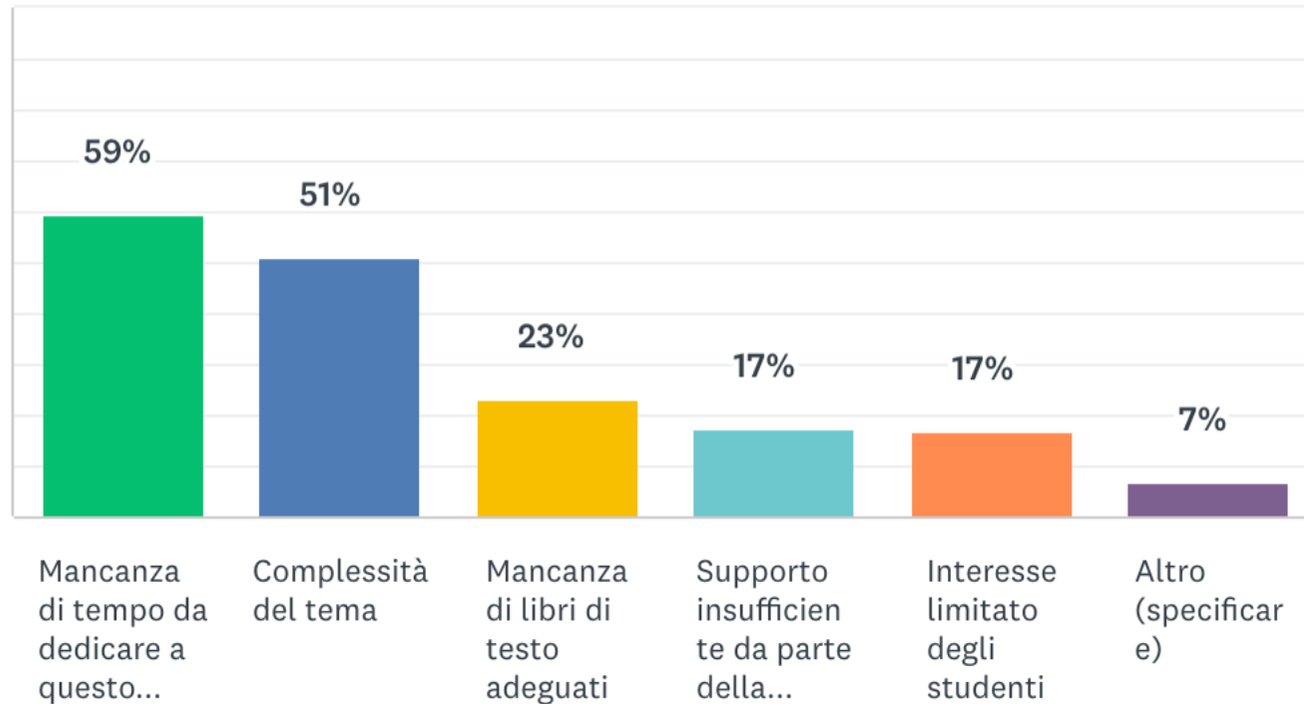
Ha notato un aumento della consapevolezza negli alunni, in merito all'importanza della Sostenibilità?

sì
89%

Base: 2139 rispondenti

La materia risulta però di complessa gestione, sia per una mancanza di tempo degli insegnanti che per la complessità del tema trattato

Quali sono le sfide principali che ha incontrato nell'insegnamento della Sostenibilità agli alunni? (Può lasciare più risposte)

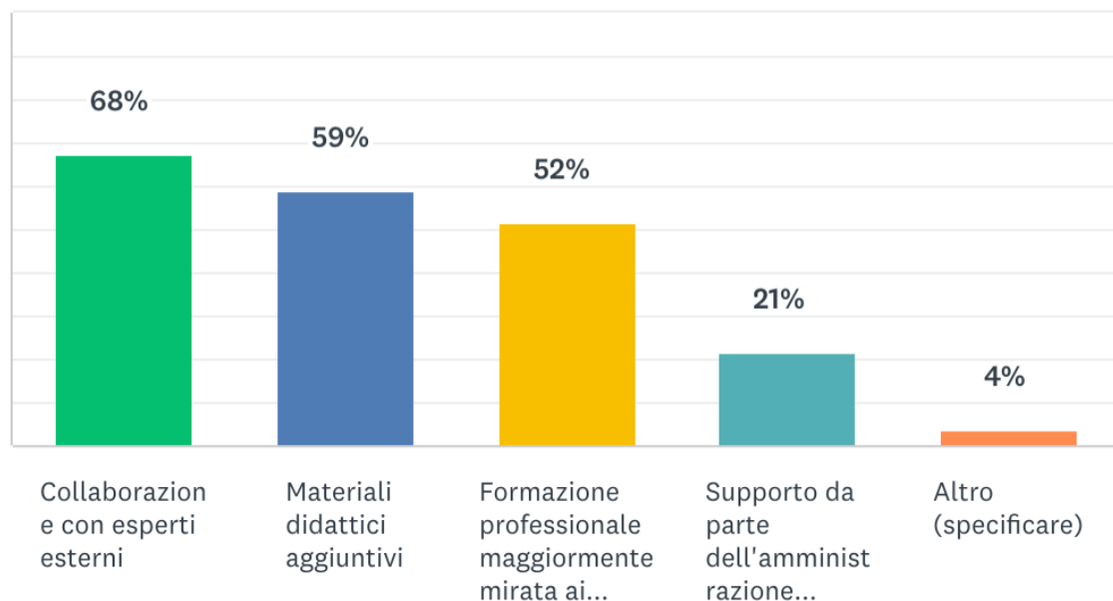


- ✓ Incapacità di costruire percorsi interdisciplinari ad ampio raggio con studio di casi concreti
- ✓ Dovrebbe esserci una collaborazione più stretta e fattiva con gli enti locali e /o associazioni specifiche
- ✓ Difficoltà a condurre le attività in modo interdisciplinare coinvolgendo altri colleghi
- ✓ Il tema non è solo ambientale ma sociale economico tecnologico e quindi andrebbe incluso in ogni parte del curriculum

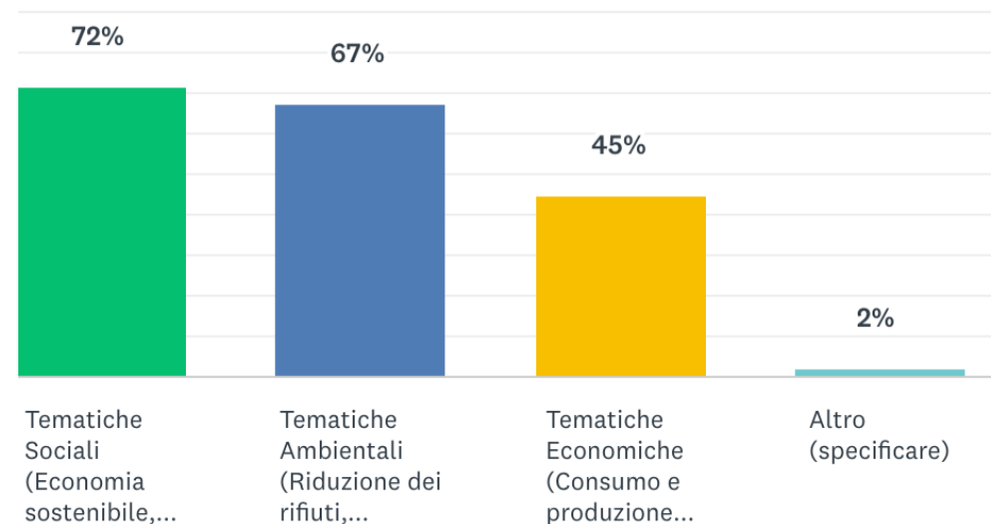
Base: 2139 rispondenti

La collaborazione con esperti esterni, insieme allo sviluppo di materiali didattici e di una formazione più mirata sono gli elementi necessari al miglioramento dell'insegnamento della sostenibilità, soprattutto relativamente alle tematiche ambientali e sociali, considerate di maggiore interesse

Quale tipo di supporto o risorsa aggiuntiva sarebbero utili per integrare o migliorare il suo insegnamento della Sostenibilità?



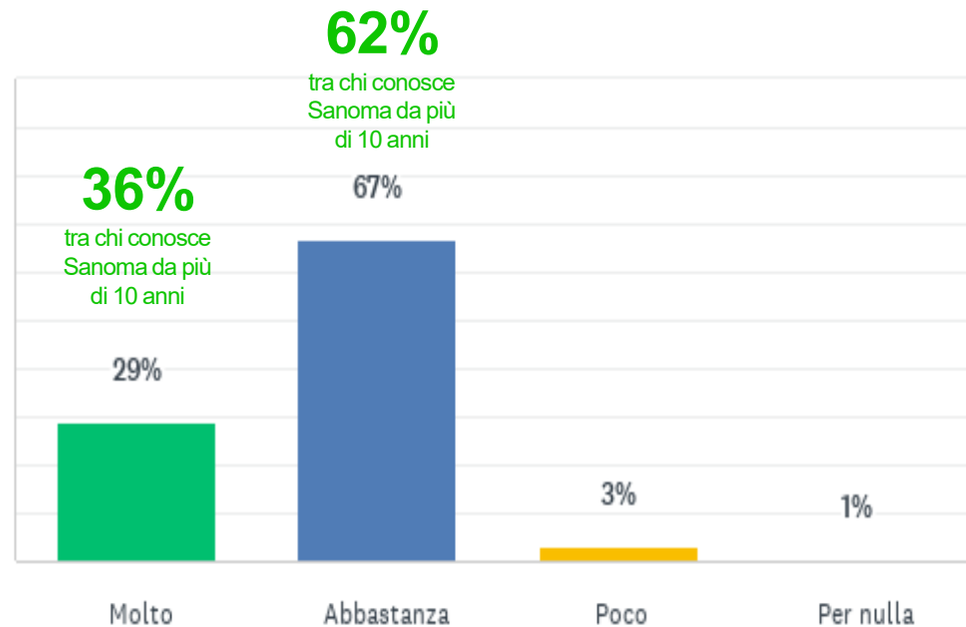
A quale ambito sarebbe maggiormente interessato?



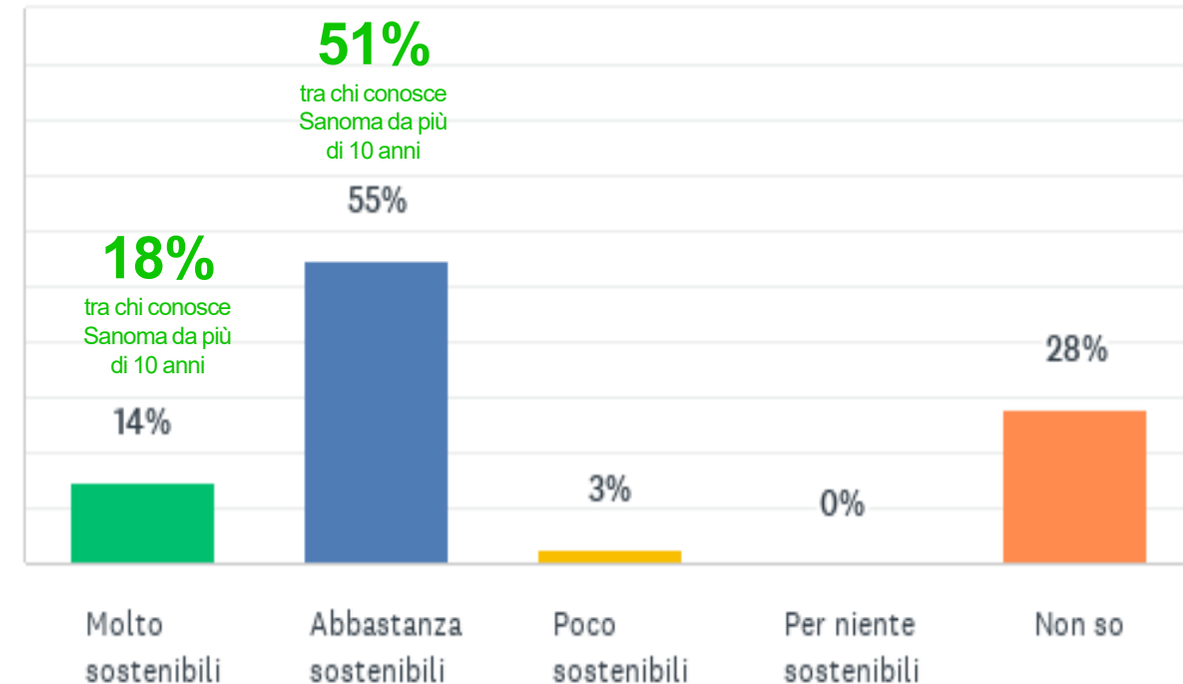
Base: 2139 rispondenti

L'impegno di Sanoma in termini di sostenibilità è riconosciuto dalla maggioranza del campione intervistato, le % aumentano leggermente tra i docenti che hanno un rapporto più longevo con la casa editrice

Secondo la sua percezione, quanto Sanoma è impegnata nella Responsabilità sociale e nella Sostenibilità?



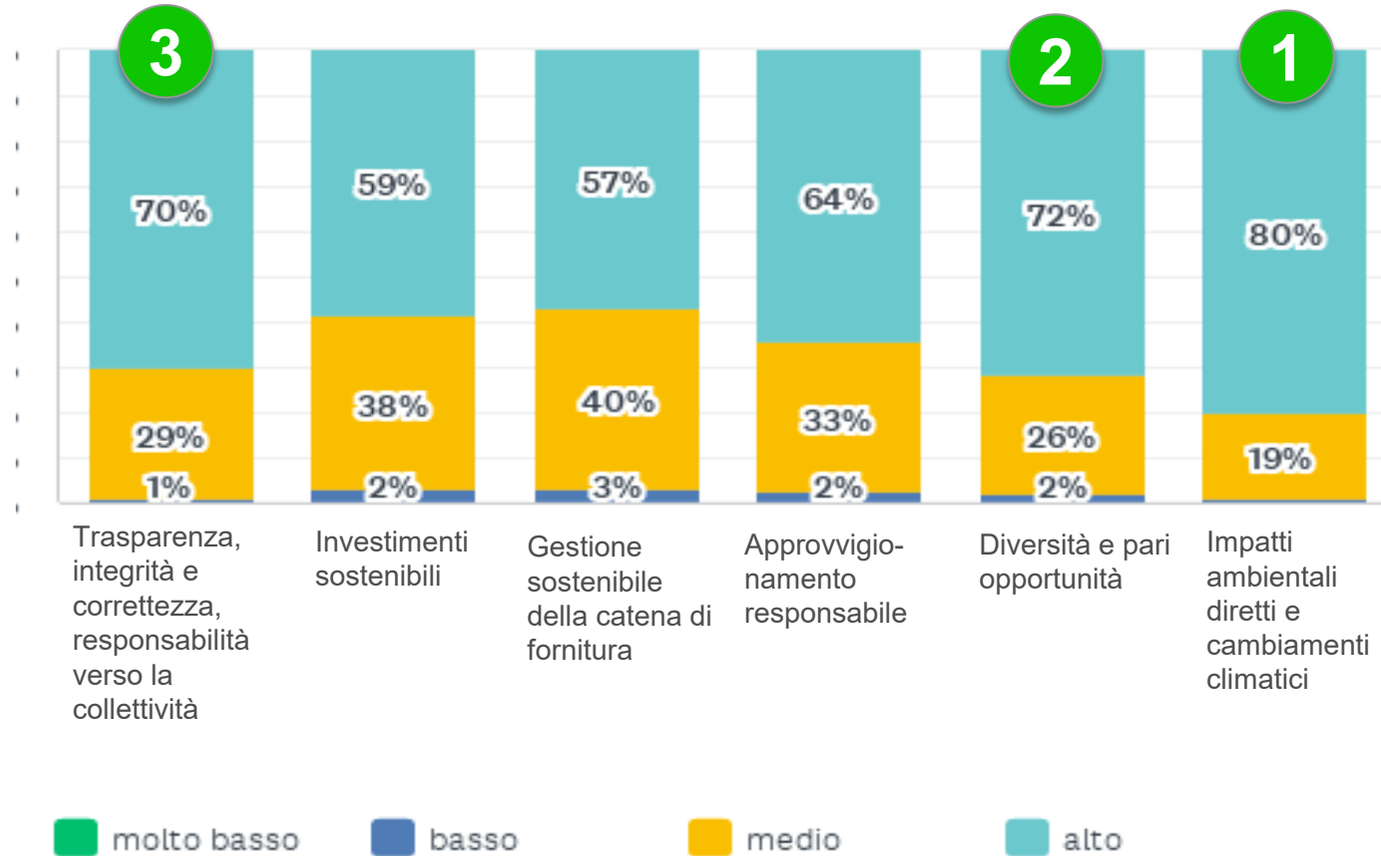
Quanto ritiene sostenibili i materiali utilizzati da Sanoma (carta, inchiostri, ecc.)?



Base: 2139 rispondenti

I temi che dovrebbero essere maggiormente approfonditi da Sanoma in termini di Sostenibilità risultano essere quelli ambientali e sociali, trend confermato anche da chi è in contatto con Sanoma da più di 10 anni

Secondo la sua opinione, quale dovrebbe essere il livello di rilevanza dei seguenti temi per Sanoma?



Base: 2139 rispondenti

s

a

a

n

m

o

Efficacy&Research Marketing
ufficio.ricerche@sanoma.com