



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE BIOLOGICHE

**SPORTELLO
TELEFONICO**

STUDENTI IN CORSO

A.A. 2018-2019

Che cos'è lo sportello telefonico?



Il Dipartimento di Biologia ha attivato uno sportello telefonico di consulenza.



Sono stati contattati tutti gli studenti in corso con l'obiettivo di reperire le seguenti informazioni:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO – DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA
SPORTELLO TELEFONICO DI CONSULENZA A FAVORE DEGLI STUDENTI IN CORSO A.A. 2017/2018
SCHEDA COLLOQUIO

Matricola	Cognome	Nome	Anno	CdS

Gentile studente, desideriamo informarla che il D.Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice in materia di protezione dei dati personali") prevede la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali. Secondo la normativa indicata, tale trattamento sarà improntato ai principi di correttezza, liceità e trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti. Ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs. n.196/2003, pertanto, titolare del Trattamento dei dati è l'Università degli Studi di Bari, Piazza Umberto I, n.1, 70100 Bari.

Domande	Risposte
Quando ha sostenuto l'ultimo esame?	meno di 30 giorni <input type="checkbox"/> un anno <input type="checkbox"/> meno di 6 mesi <input type="checkbox"/> più di un anno <input type="checkbox"/> più di sei mesi <input type="checkbox"/> non so <input type="checkbox"/>
Il Suo Corso di Studio presenta uno o più esami cosiddetti Killer (di difficile superamento)?	si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
Se sì, quale/i?	
È stato attivato un servizio di tutorato per le attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero di Matematica e di Fisica, nonché un servizio di tutorato Informativo (orientamento, informazione ed assistenza), ne era a conoscenza?	si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
Se sì, in che modo ne è venuto a conoscenza?	Il nostro sito web <input type="checkbox"/> Altri studenti <input type="checkbox"/> Altri mezzi (social) <input type="checkbox"/>
Se no, perché?	Non interessato <input type="checkbox"/> Poca visibilità sul sito <input type="checkbox"/> Non informato <input type="checkbox"/>
Se sì, ha usufruito del servizio?	si <input type="checkbox"/> no (motivare):
Se sì, quanto ritiene sia stato utile? (Motiva la tua risposta)	per nulla _____ abbastanza _____ poco _____ molto _____
Verrà attivato nei prossimi giorni un servizio di tutorato per le attività didattiche integrative, propedeutiche e di recupero di Matematica e di Scienze chimiche, ne è a conoscenza?	si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
Se sì, in che modo ne è venuto a conoscenza?	Il nostro sito web <input type="checkbox"/> Altri studenti <input type="checkbox"/> Altri mezzi (social) <input type="checkbox"/> Questo sondaggio telefonico <input type="checkbox"/>
Se sì, intende usufruire del servizio?	si <input type="checkbox"/> no (motivare):
Per quali altre attività didattiche ritiene possa essere attivato un servizio di tutorato?	
Quali strumenti/misure ritiene possano essere utili per superare l'esame/gli esami?	tutor <input type="checkbox"/> seminari di approfondimento <input type="checkbox"/> gruppi di studio <input type="checkbox"/> test di autovalutazione <input type="checkbox"/> attività di counseling <input type="checkbox"/> altro: _____
Ritieni che il percorso formativo/ piano di studi del tuo CDS sia coerente con gli sbocchi professionali lavorativi?	Si _____ No _____ Cosa cambieresti/aggiungeresti: _____
Ritieni che la calendarizzazione delle lezioni all'interno dei semestri sia adeguata?	Si _____ No _____ Cosa cambieresti: _____
Intende proseguire negli studi dopo il conseguimento della laurea triennale/magistrale?	si <input type="checkbox"/> no <input type="checkbox"/>
Resterebbe all'università degli studi di Bari Aldo Moro o cambierebbe Ateneo?	

Per eventuali ulteriori chiarimenti e/o informazioni: dott. Giorgio Ernesto Macchia giorgioernesto.macchia@uniba.it 080/5443338

campo riservato al personale della U.O. Didattica e servizi agli studenti del Dipartimento di Biologia

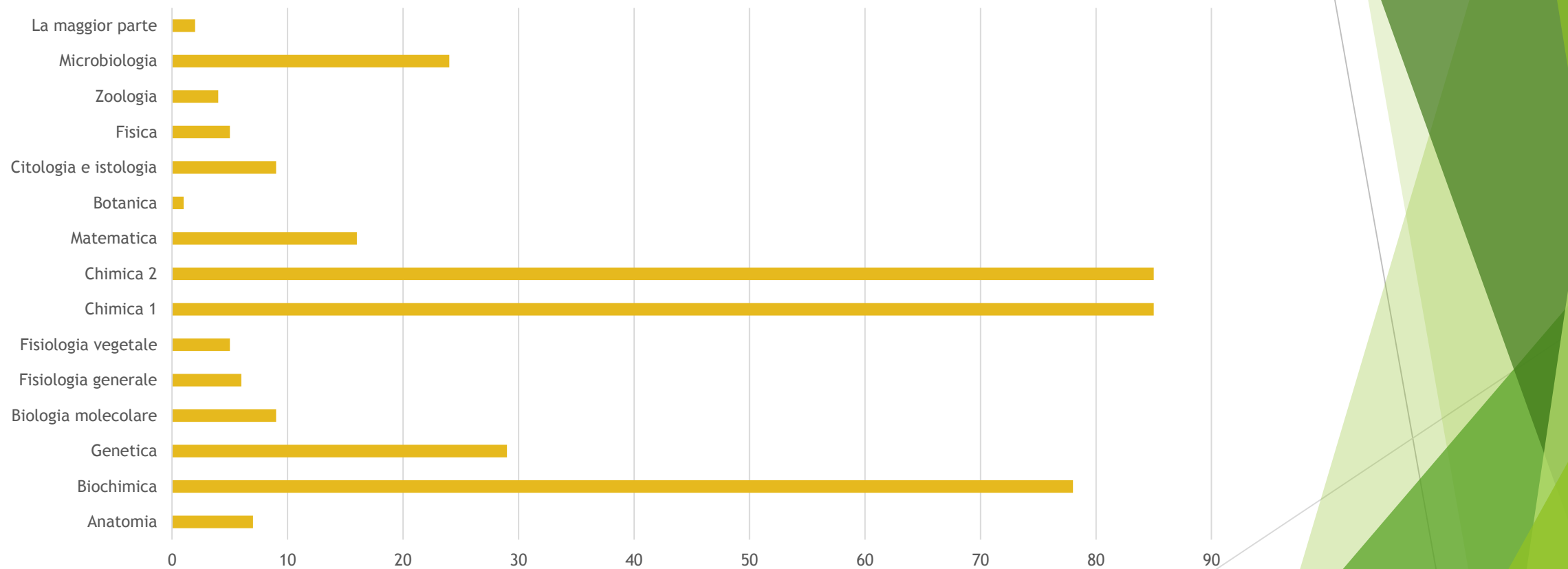
Data	Ora	Esito colloquio
		Non raggiungibile <input type="checkbox"/> ; da ricontattare <input type="checkbox"/> ; non intende rispondere <input type="checkbox"/> ; esito ok <input type="checkbox"/>

SCHEDA COLLOQUIO

STUDENTI INTERVISTATI: 223

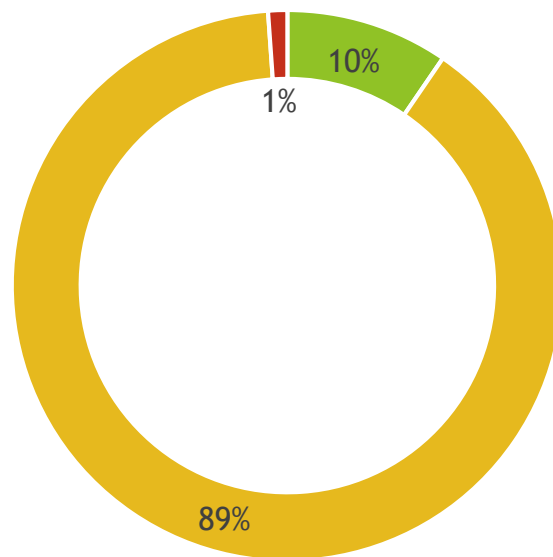


ESAMI DI DIFFICILE SUPERAMENTO



TUTORATO DI MATEMATICA E CHIMICA

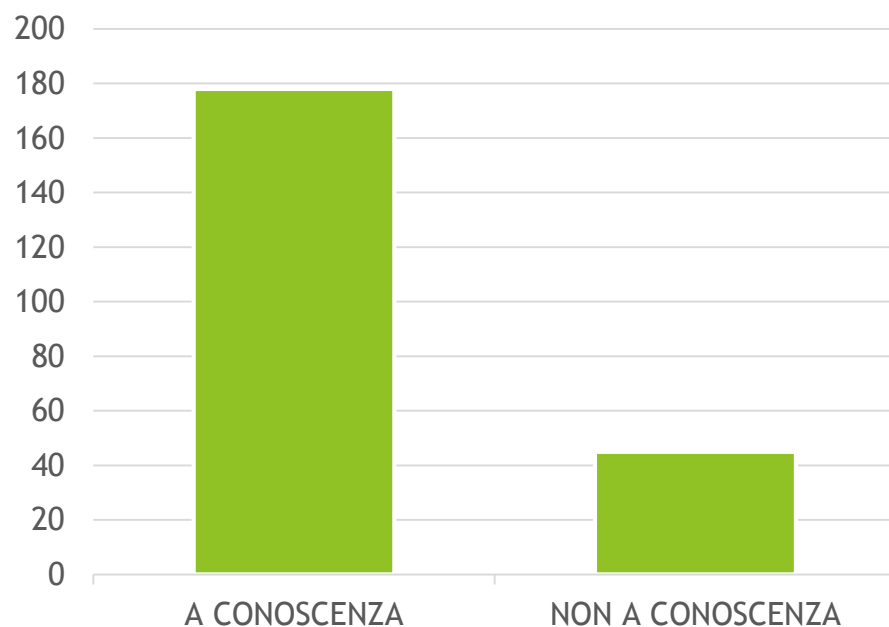
- Il tutorato è uno strumento di supporto introdotto per favorire gli studenti nel superamento di esami quali Matematica e Chimica.
- I dati evidenziati nel grafico sottostante denotano, tuttavia, una scarsa partecipazione degli studenti a tale attività



■ PARTECIPANTI ■ NON PARTECIPANTI ■ NON ANCORA

TUTORATO

La scarsa partecipazione degli studenti all'attività di tutorato non è riconducibile ad una carente conoscenza dell'esistenza di questo tipo di supporto didattico. Infatti, i dati dimostrano che:



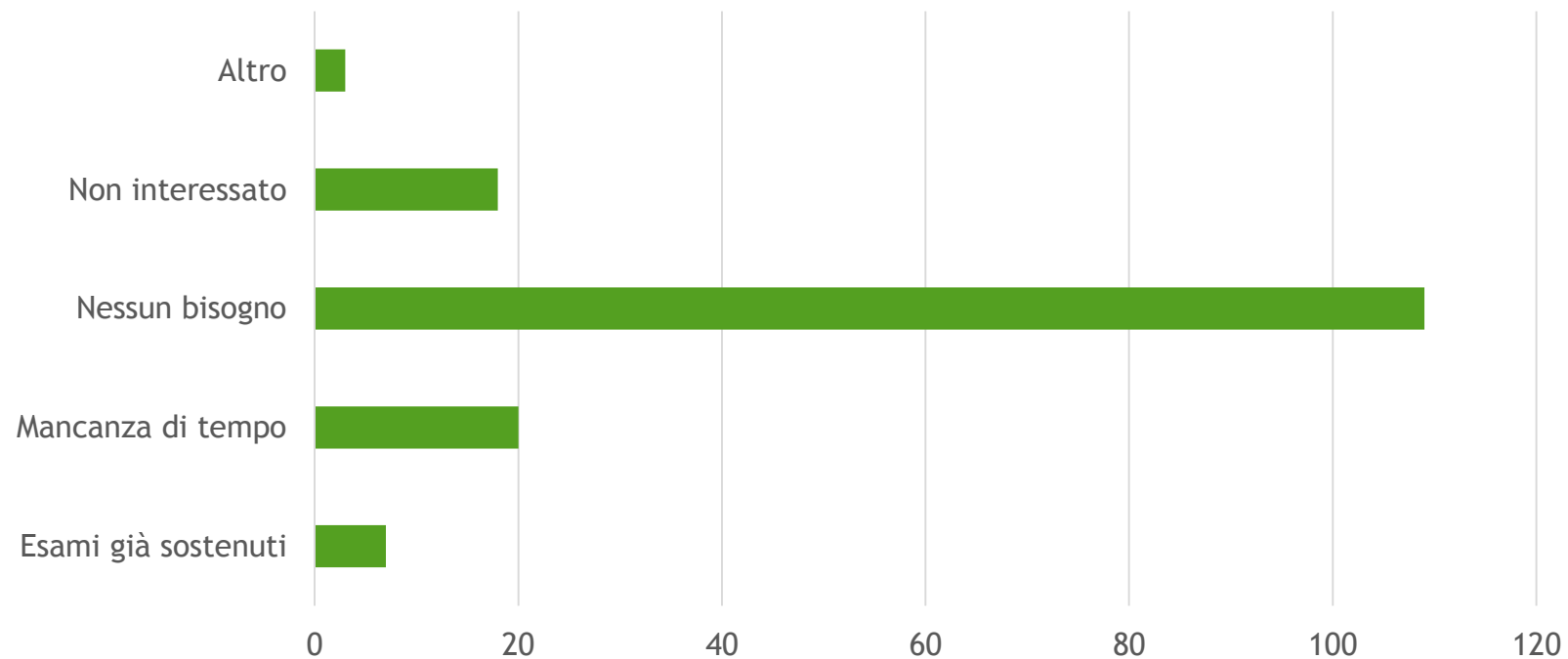
TUTORATO

È stato chiesto agli studenti intervistati in che modo fossero venuti a conoscenza del servizio:



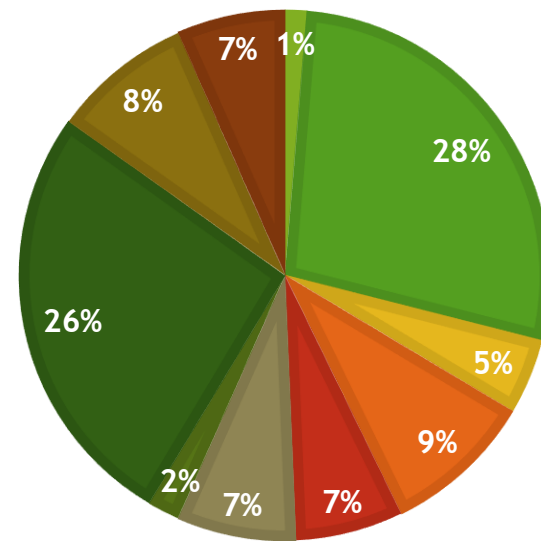
TUTORATO

La scarsa partecipazione alle attività di tutorato degli studenti intervistati è dovuta a :



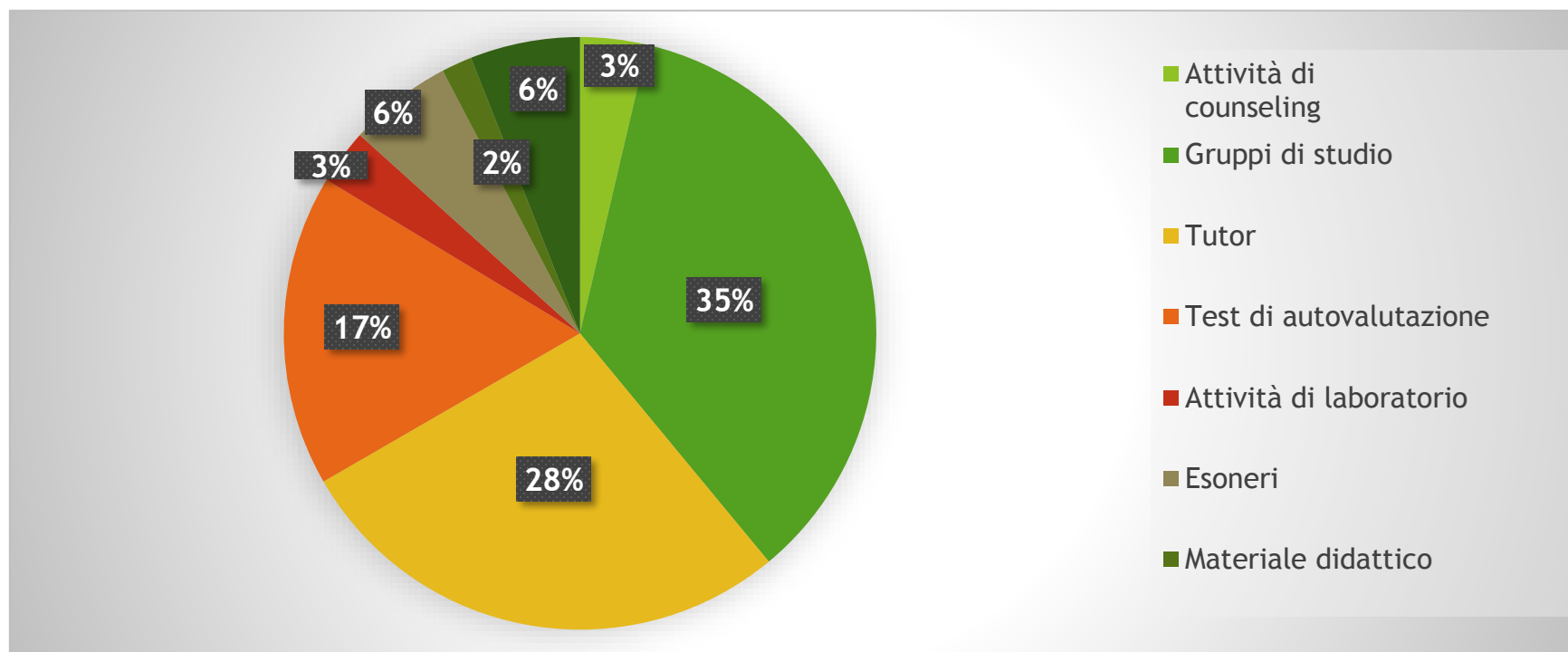
SUGGERIMENTI PER IL SERVIZIO DI TUTORATO

► Il grafico sottostante evidenzia una propensione degli studenti all'attivazione di tutorati in altre materie:



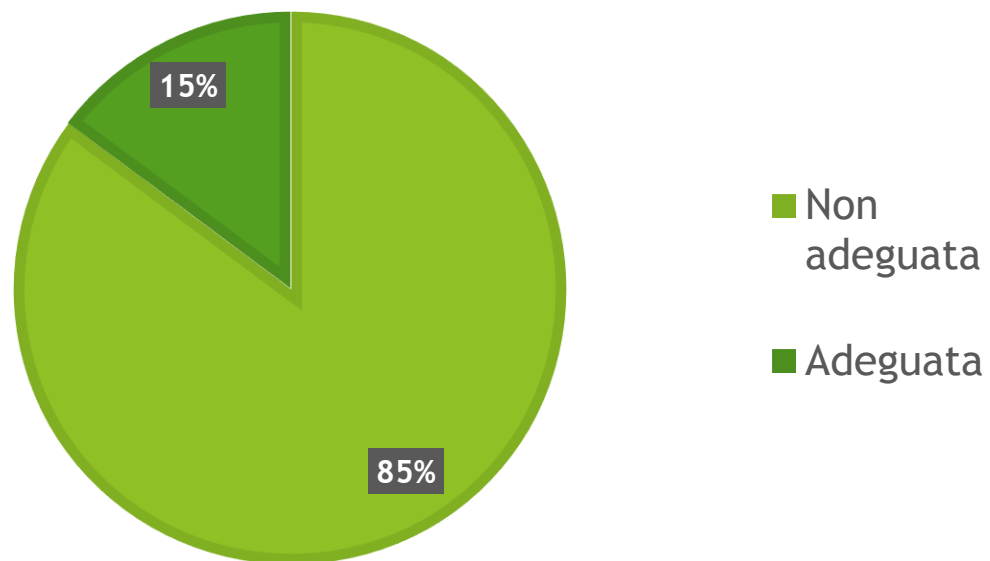
ALTRI STRUMENTI DI SUPPORTO DIDATTICO

Le preferenze degli studenti intervistati sono risultate così ripartite:



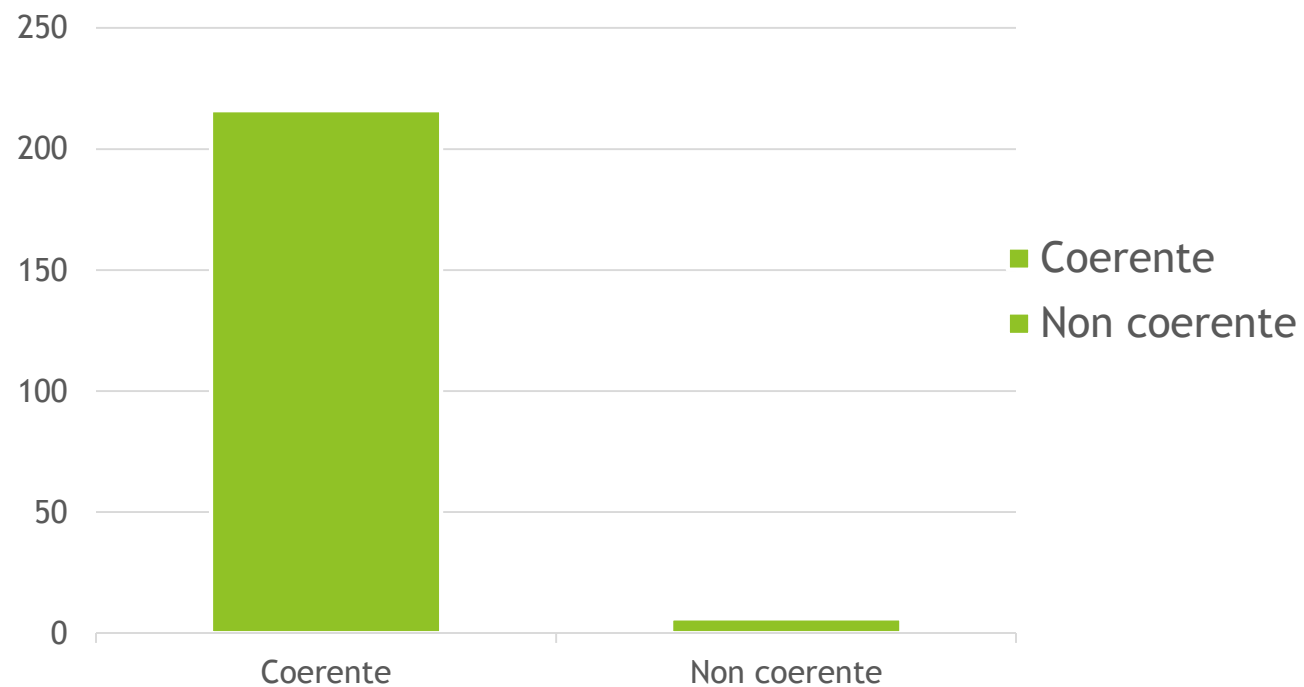
CALENDARIZZAZIONE

Per quanto riguarda la calendarizzazione, la maggior parte degli studenti ritiene che questa sia adeguata, come si può evincere dal grafico sottostante:

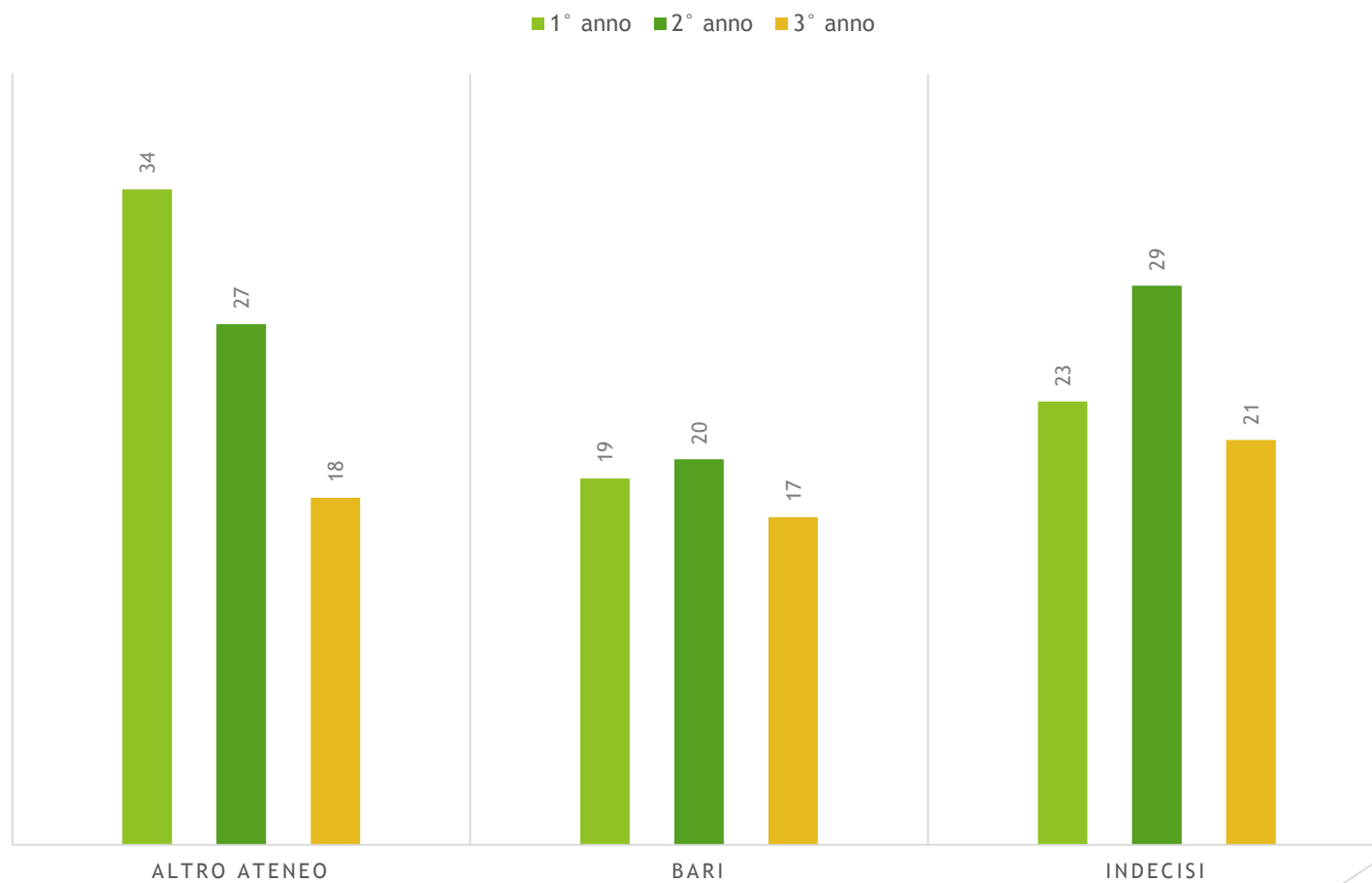


COERENZA CON SBOCCHI LAVORATIVI

È stato chiesto agli studenti intervistati se ritenessero coerente il piano di studi del loro CdS con gli sbocchi professionali e lavorativi:



SCELTA ATENEIO PER IL PROSEGUIMENTO NEGLI STUDI



CONCLUSIONI

- ▶ Dai dati raccolti si evince che il servizio di tutorato, quale strumento di supporto didattico, per le attività didattiche di Matematica e Chimica è ampiamente conosciuto ma è ritenuto poco utile dagli studenti.
- ▶ I dati raccolti con lo sportello telefonico hanno evidenziato che sarebbe opportuno introdurre delle attività di tutorato relative alle discipline di Biochimica (28%) e Fisica (26%).
- ▶ La totalità degli studenti ritiene coerente il percorso formativo del loro Corso di Studio con gli sbocchi professionali e lavorativi.
- ▶ La maggior parte degli studenti intervistati esprime la volontà di proseguire con la laurea magistrale. Di questi, il 30% degli studenti sceglierà di proseguire presso l'Ateneo di Bari mentre il 32% sceglierà un altro Ateneo.