

Intelligenza Artificiale e violenza contro le donne

A cura di

Davide Baroni, Leonardo Dei Rossi, Giuliano Elastici, Tiziano Manfredi, Tommaso Nones e Guido Rodler



Il progetto

Proporre un'attività, basandosi anche sull'esperienza dell'Internet Festival di Pisa, che serva a creare una riflessione in merito alla tematica "Intelligenza Artificiale e violenza contro le donne"



Lo strumento

Mentimeter è un'applicazione gratuita che permette la realizzazione di presentazioni interattive, dove poter interagire con il tuo pubblico e raccogliere feedback in tempo reale e porre delle domande



L'idea

Creare una presentazione che chieda a studenti di altre classi:

“Dovendo creare uno slogan contro la violenza sulle donne, ti affideresti ad un gruppo di persone o ad un’Intelligenza Artificiale?”



Il nostro campione

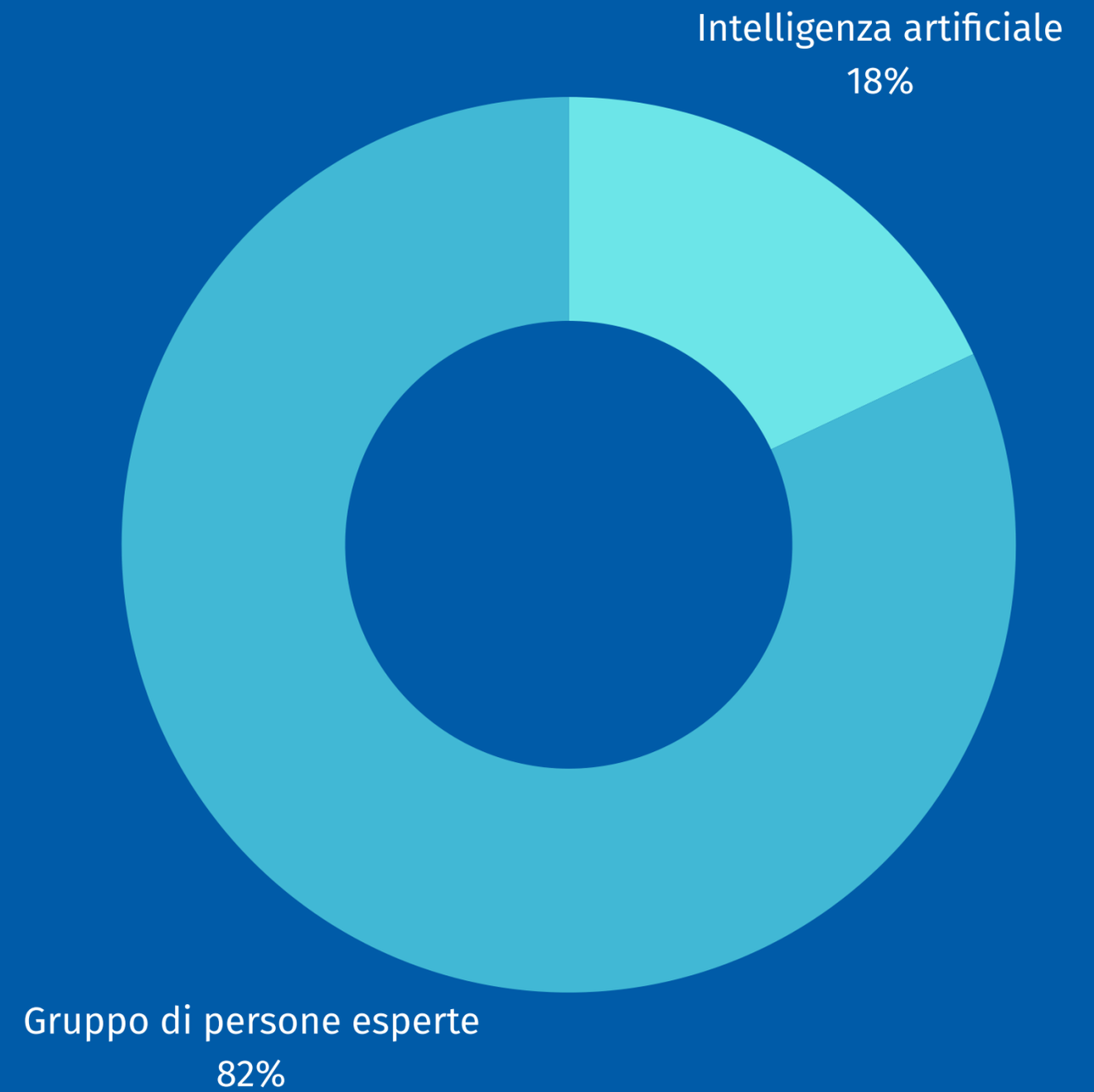
1DS
(23 studenti)
(prof.ssa Stani)

2DS
(24 studenti)
(prof.ssa Marchi)

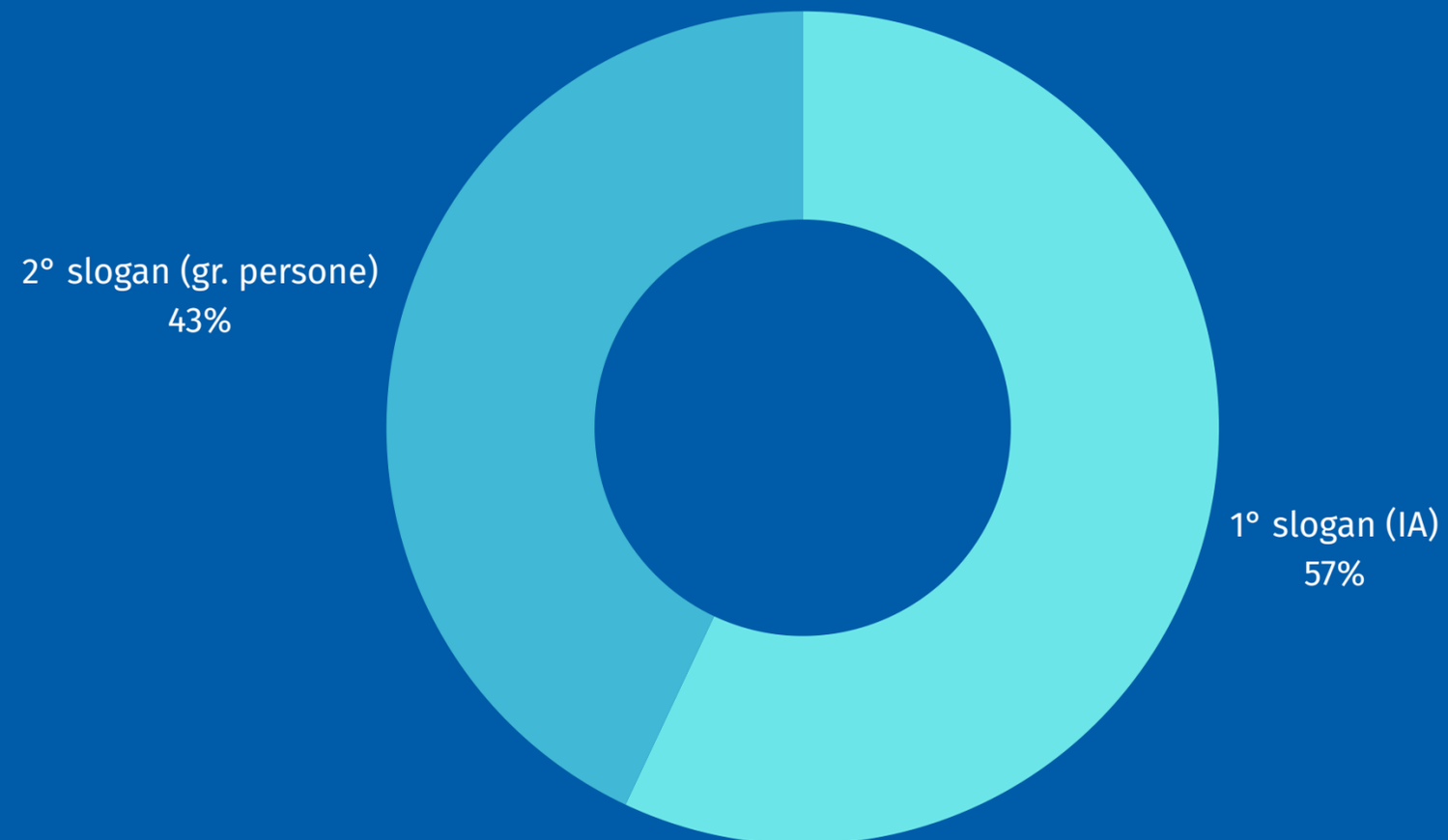
3DS
(18 studenti)
(proff.sse Riccobon / Sabatino)

65 studenti in totale

**Pensi sia più
efficace uno slogan
scritto da...**



Quale dei due manifesti pensi sia più efficace?



**Il campione statistico si è però
mostrato in contrasto rispetto
alla domanda precedente...
come mai?**

... in realtà ce lo siamo chiesti anche noi!

“Magari andrebbero fatte più prove invece che un solo esempio?”

Studente della 3DS

“Quello scritto dagli esperti raggiunge un pubblico maggiore perché utilizza parole più semplici rispetto a quello scritto dall'IA”

Studente della 1DS

“L'intelligenza artificiale può essere utile e rivoluzionaria ma non sempre affidabile”

Studente della 1DS

“Il secondo slogan è stato davvero scritto da un gruppo di persone esperte?”

Studente della 3DS

“Ma perché c'è così tanta attenzione sui femminicidi? Ci sono anche omicidi tra persone dello stesso sesso...”

Studente della 2DS

Dank je wel!

“Eenvoud is de voorwaarde voor betrouwbaarheid”

Edsger Dijkstra

* dall'Olandese: ***“La semplicità è il prerequisito per l'affidabilità”***

