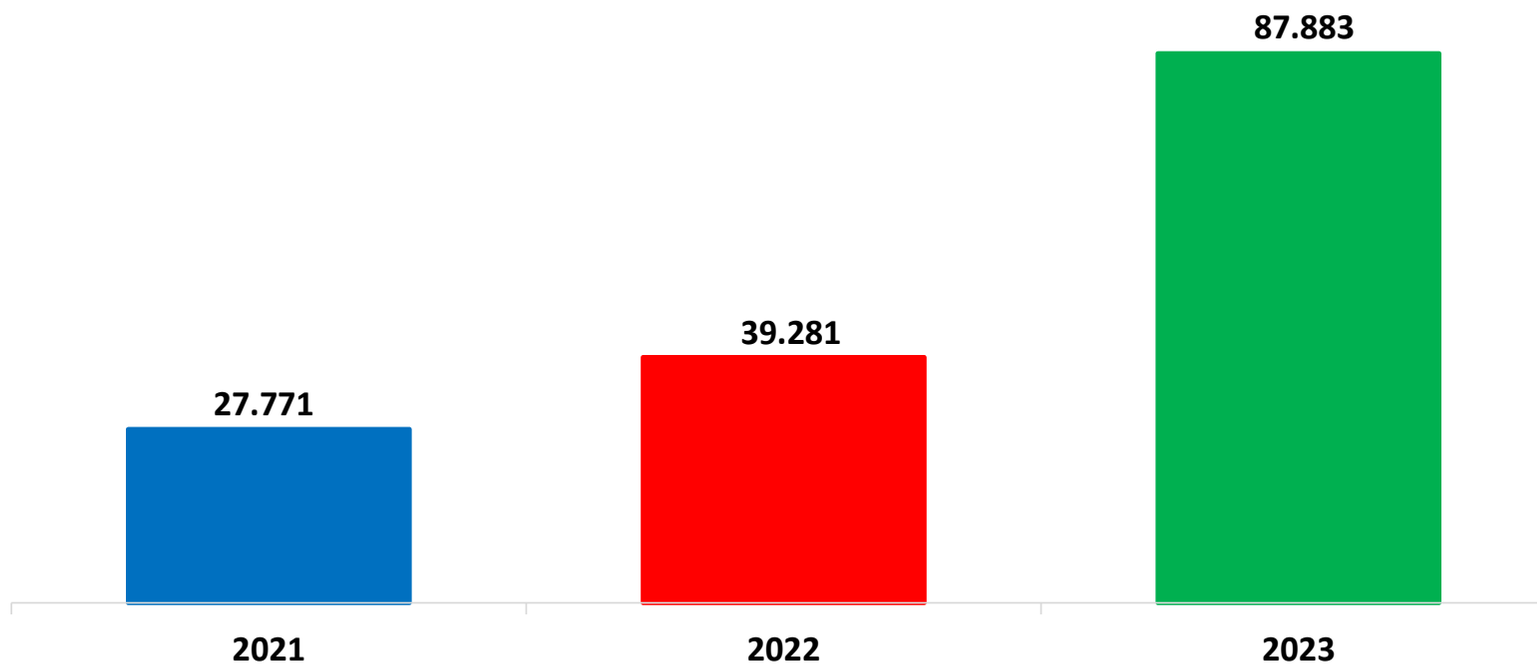


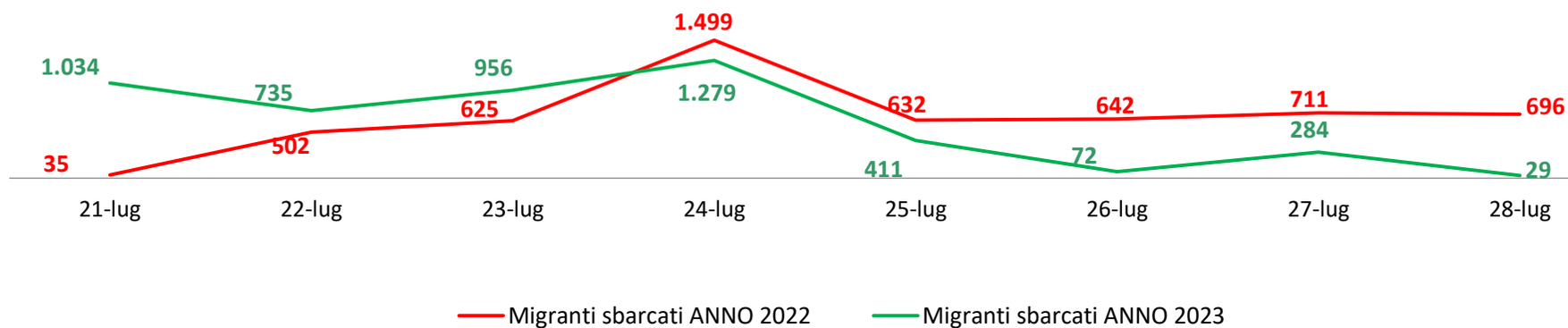
Il grafico illustra la situazione relativa al numero dei migranti sbarcati a decorrere dal 1 gennaio 2023 al 28 luglio 2023* comparati con i dati riferiti allo stesso periodo degli anni 2021 e 2022



*I dati si riferiscono agli eventi di sbarco rilevati entro le ore 8:00 del giorno di riferimento.

Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

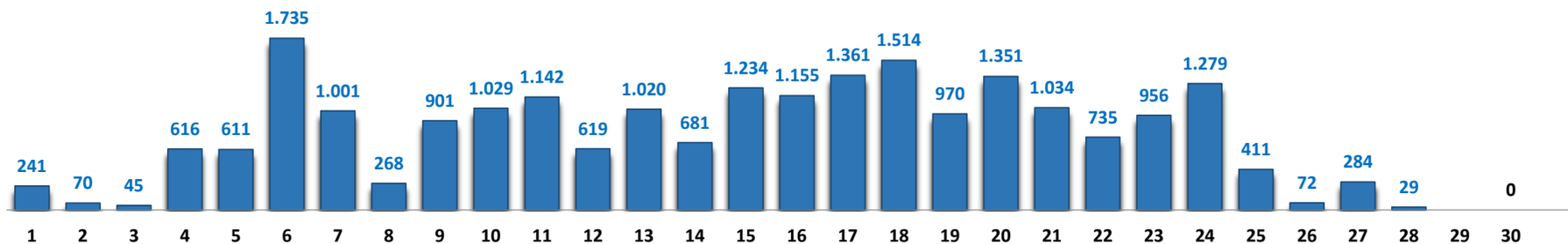
Migranti sbarcati* - confronto corrispondente periodo anno precedente



*I dati si riferiscono agli eventi di sbarco rilevati entro le ore 8:00 del giorno di riferimento

Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

Migranti sbarcati per giorno al 28 Luglio 2023* - mese di Luglio



*I dati si riferiscono agli eventi di sbarco rilevati entro le ore 8:00 del giorno di riferimento

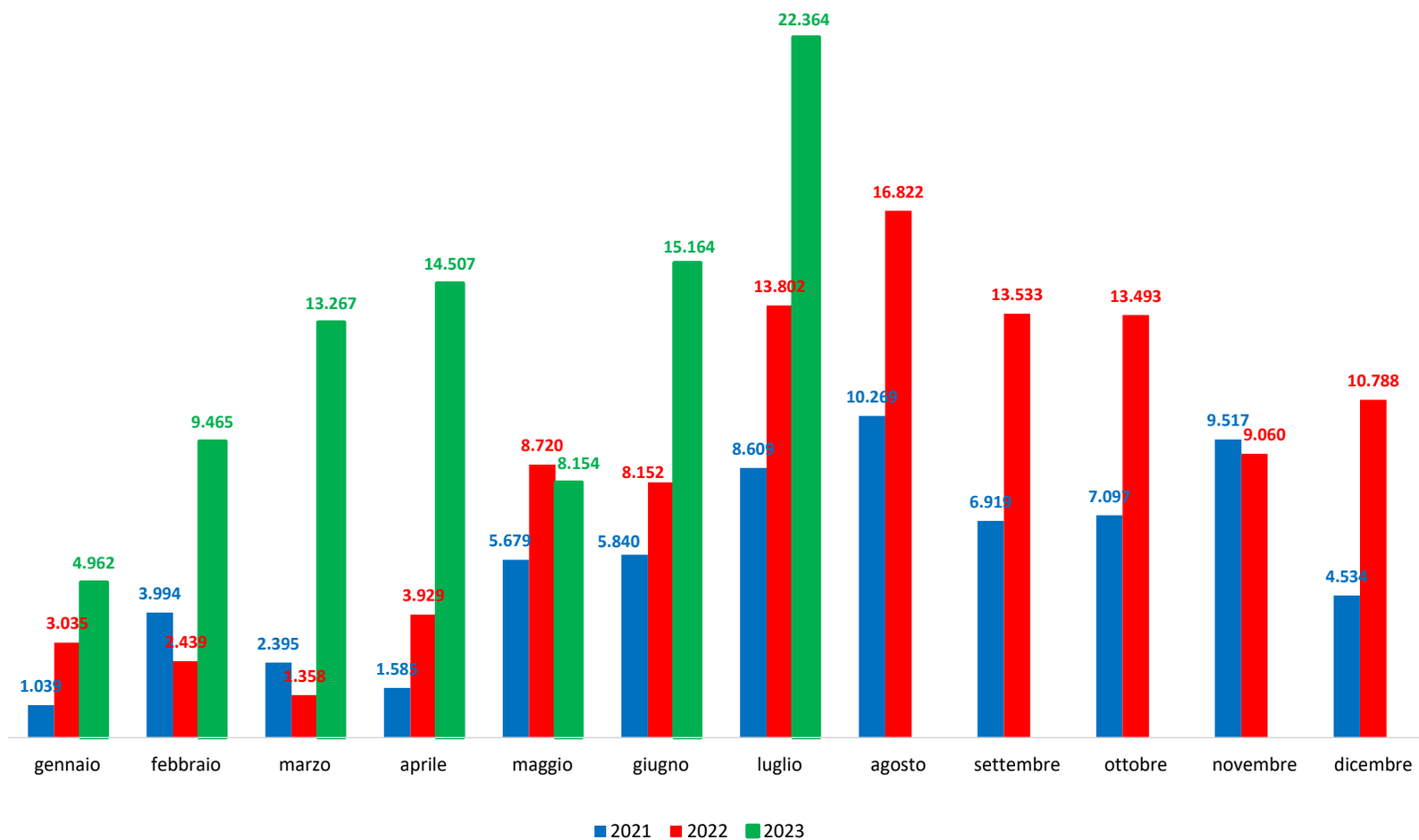
Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

Comparazione migranti sbarcati negli anni 2021/2022/2023

2021:67.477

2022:105.131

2023:87.883*



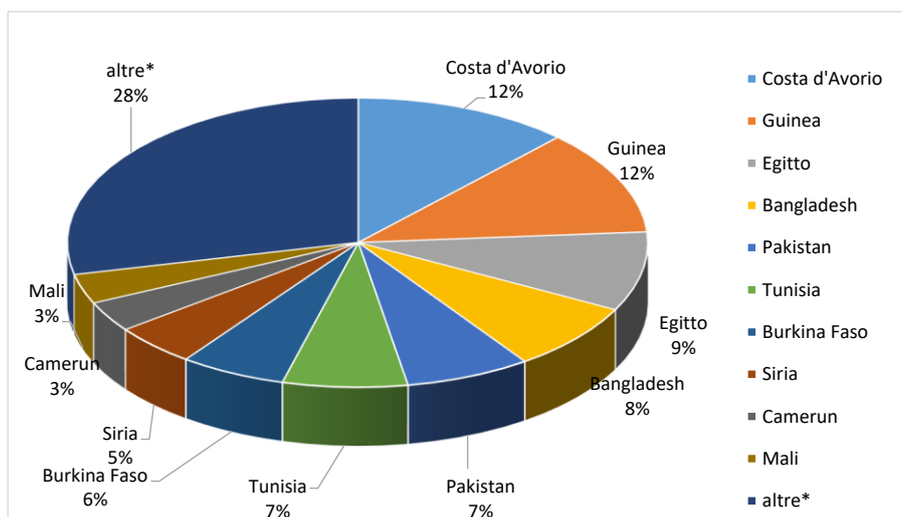
Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

Nazionalità dichiarate al momento dello sbarco anno 2023 (aggiornato al 28 luglio 2023)	
Costa d'Avorio	10.570
Guinea	10.370
Egitto	7.789
Bangladesh	6.708
Pakistan	6.106
Tunisia	6.087
Burkina Faso	5.166
Siria	4.088
Camerun	2.991
Mali	2.907
altre*	25.101
Totale**	87.883

*il dato potrebbe ricomprendere immigrati per i quali sono ancora in corso le attività di identificazione.

**I dati si riferiscono agli eventi di sbarco rilevati entro le ore 8:00 del giorno di riferimento.

Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

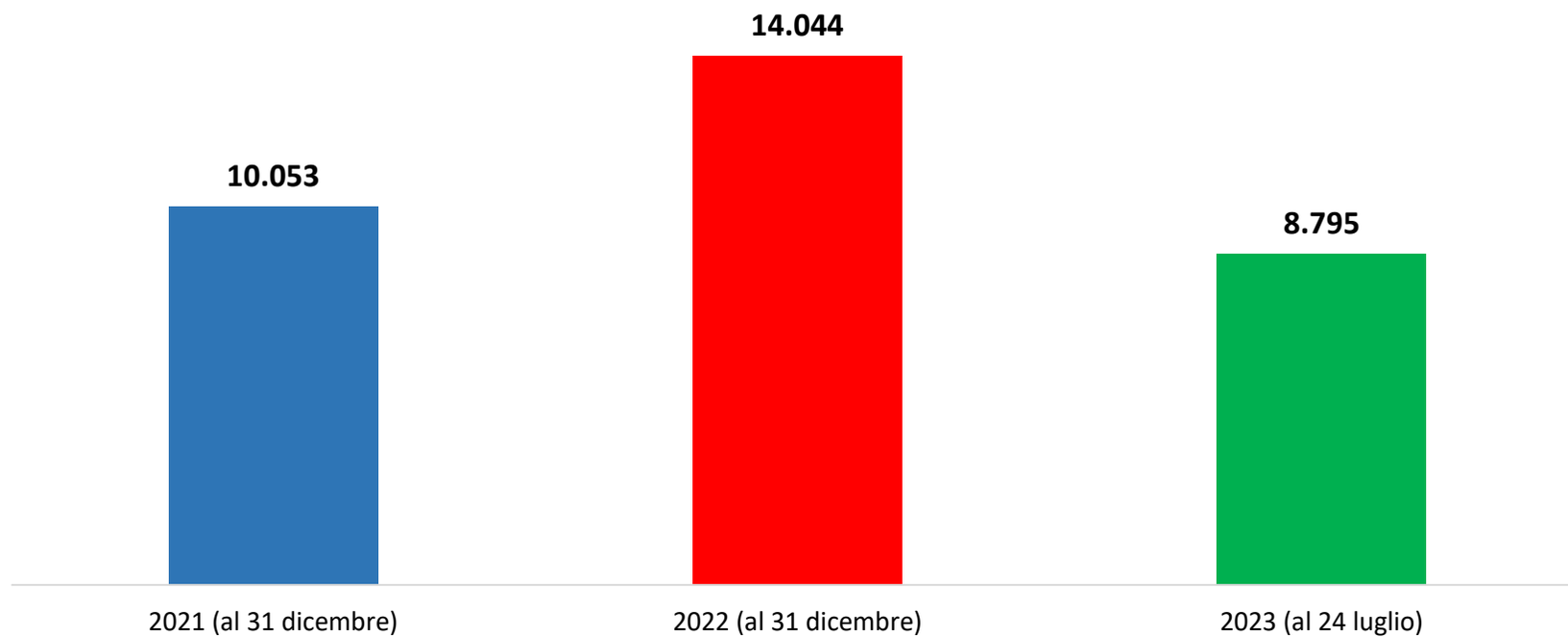


Minori stranieri non accompagnati sbarcati:

Anno 2021: 10.053

Anno 2022: 14.044

Anno 2023: 8.795



Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.