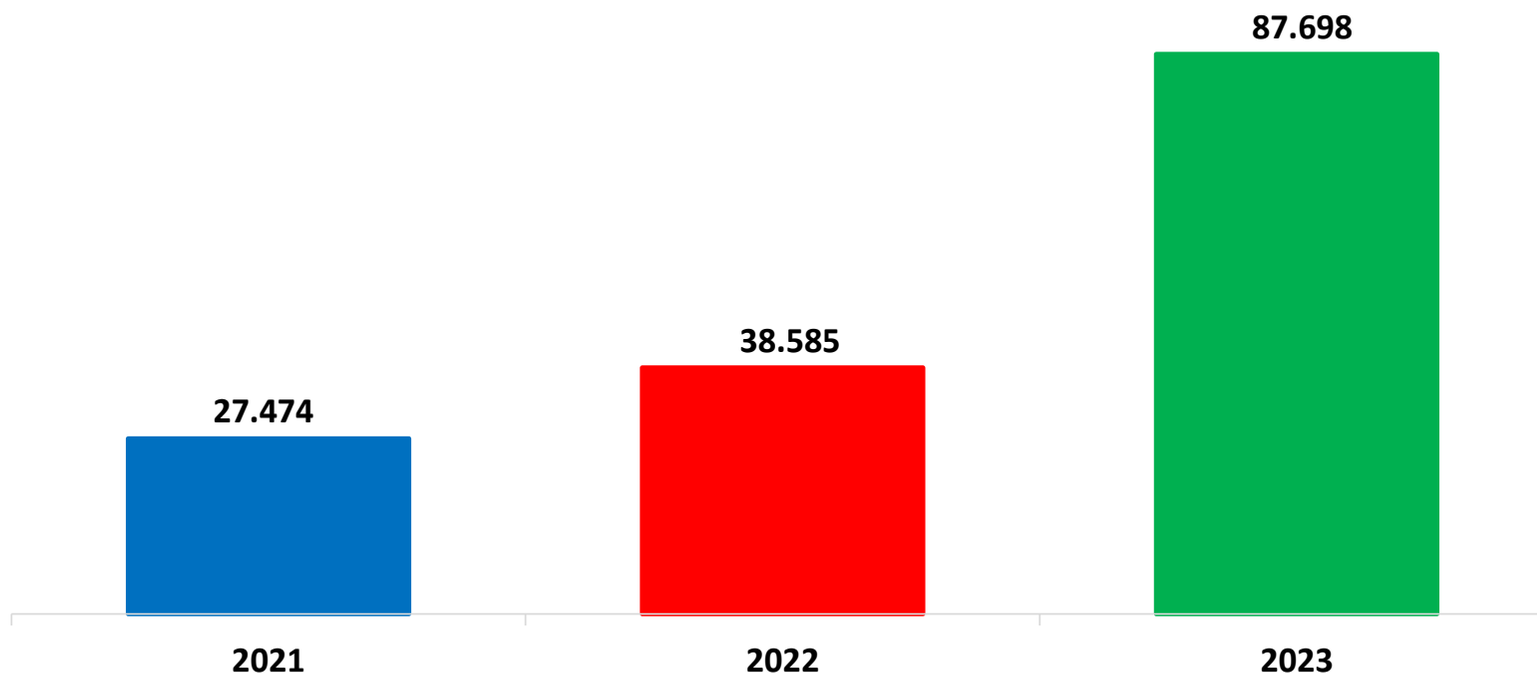


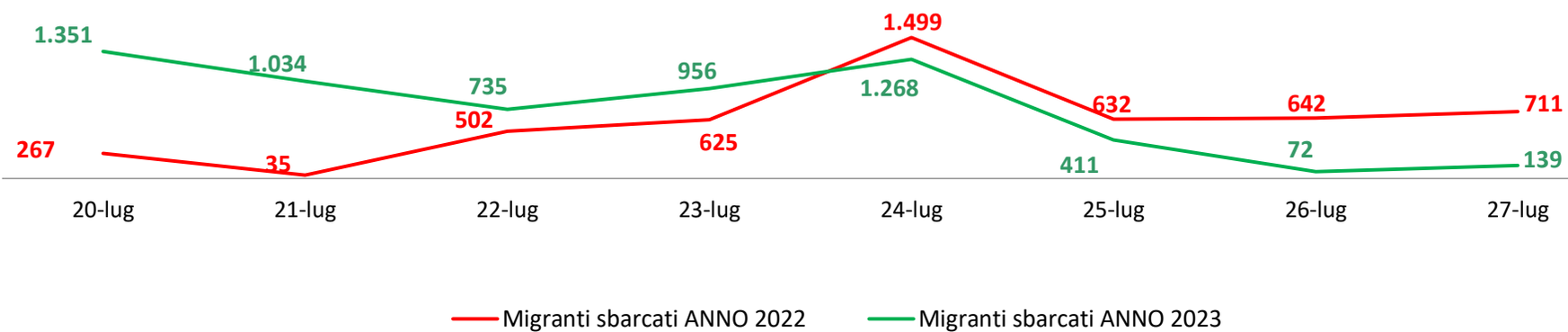
Il grafico illustra la situazione relativa al numero dei migranti sbarcati a decorrere dal 1 gennaio 2023 al 27 luglio 2023* comparati con i dati riferiti allo stesso periodo degli anni 2021 e 2022



*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.

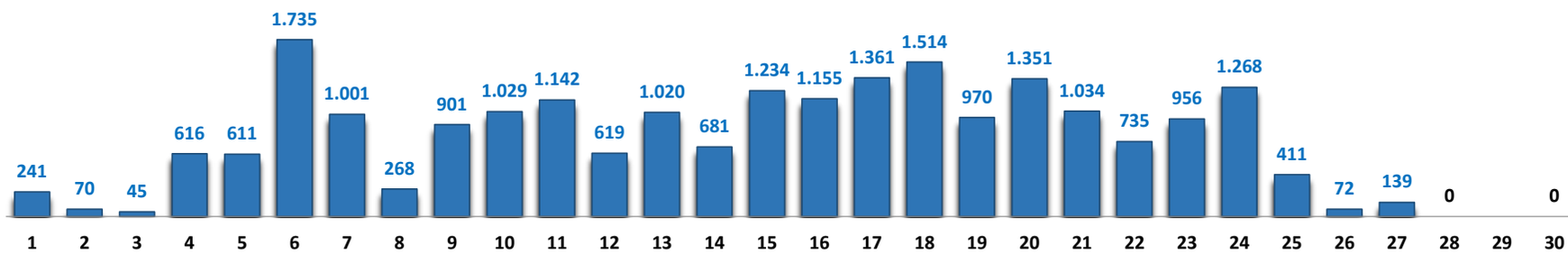
Migranti sbarcati* - confronto corrispondente periodo anno precedente



*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 27 Luglio 2023* - mese di Luglio



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

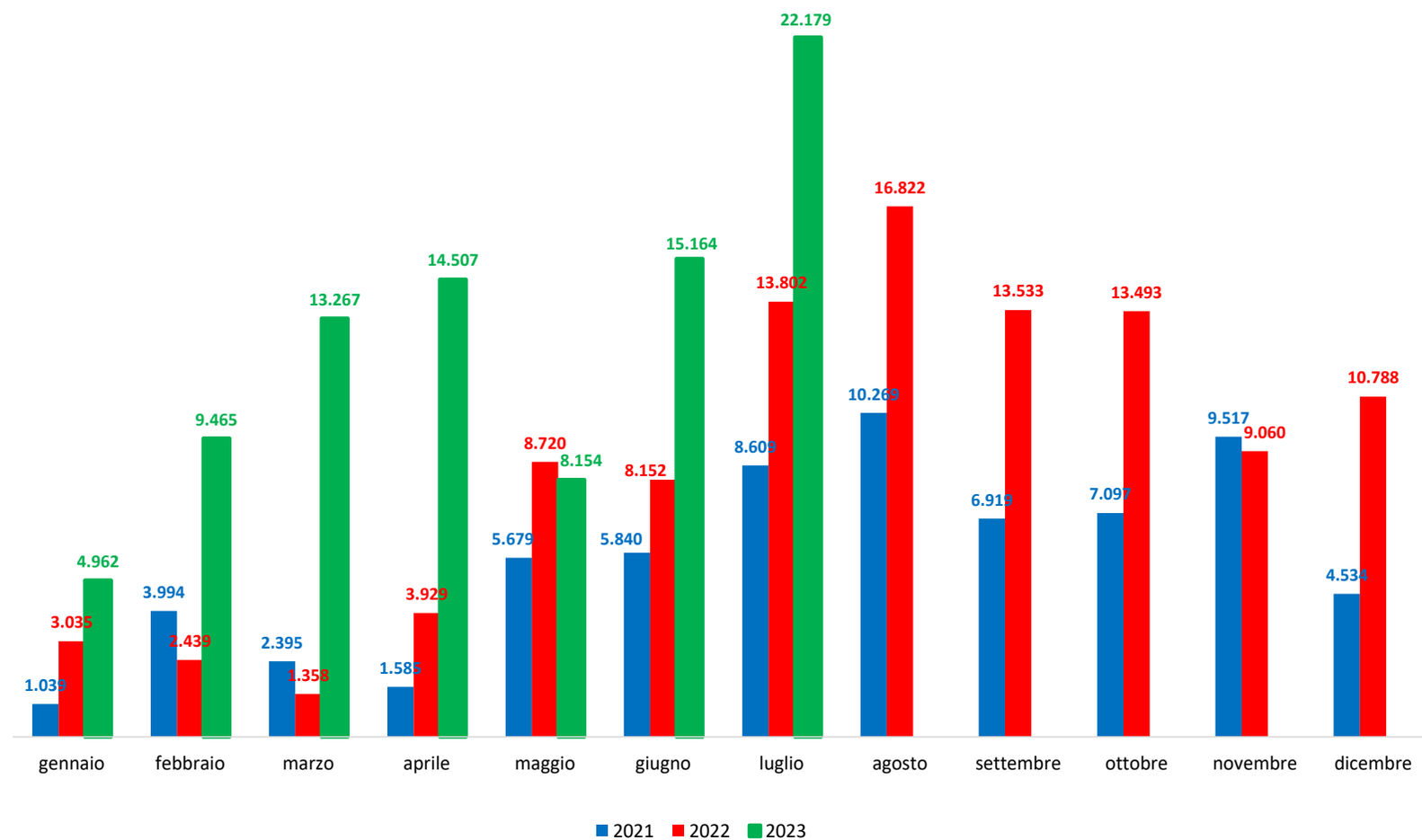
Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

Comparazione migranti sbarcati negli anni 2021/2022/2023

2021:67.477

2022:105.131

2023:87.698*



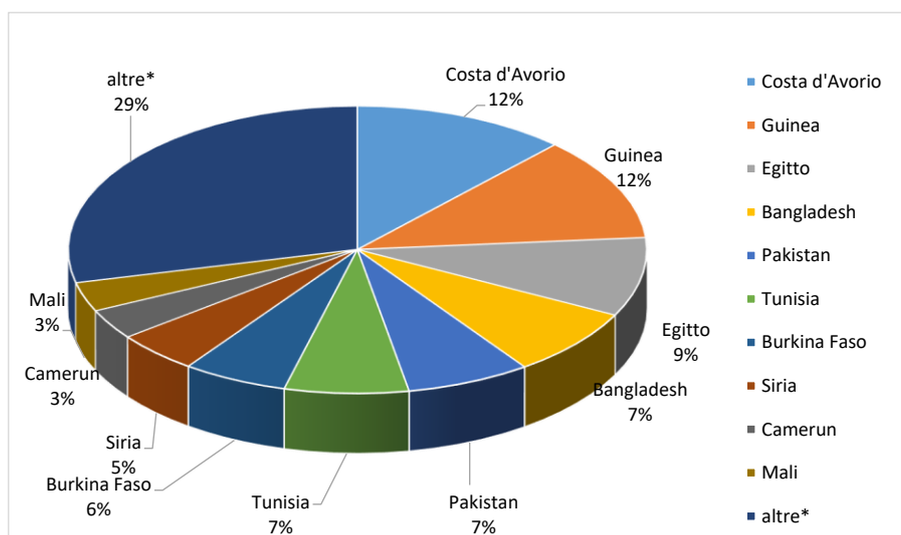
Fonte: Dipartimento della Pubblica sicurezza. I dati sono suscettibili di successivo consolidamento.

Nazionalità dichiarate al momento dello sbarco anno 2023 (aggiornato al 27 luglio 2023)	
Costa d'Avorio	10.499
Guinea	10.256
Egitto	7.788
Bangladesh	6.708
Pakistan	6.087
Tunisia	6.077
Burkina Faso	5.134
Siria	4.088
Camerun	2.979
Mali	2.890
altre*	25.192
Totale**	87.698

*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.

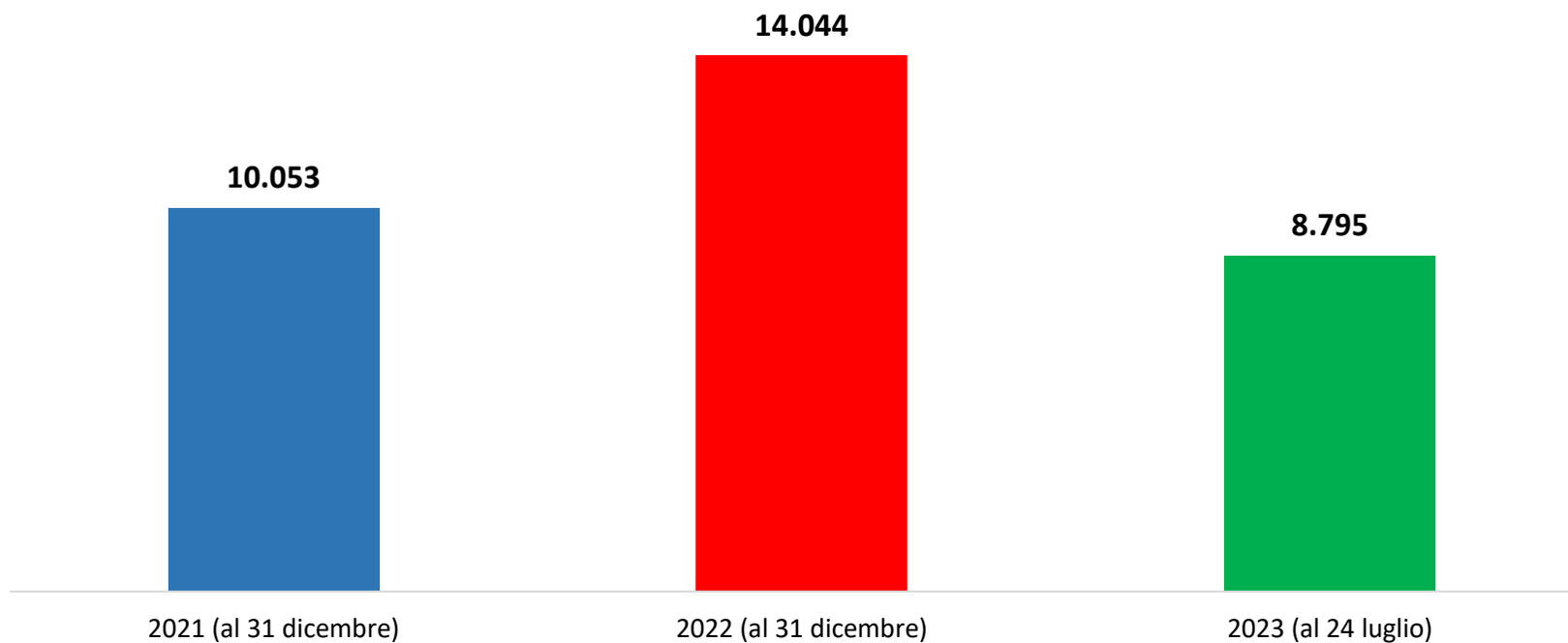


Minori stranieri non accompagnati sbarcati:

Anno 2021: 10.053

Anno 2022: 14.044

Anno 2023: 8.795



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