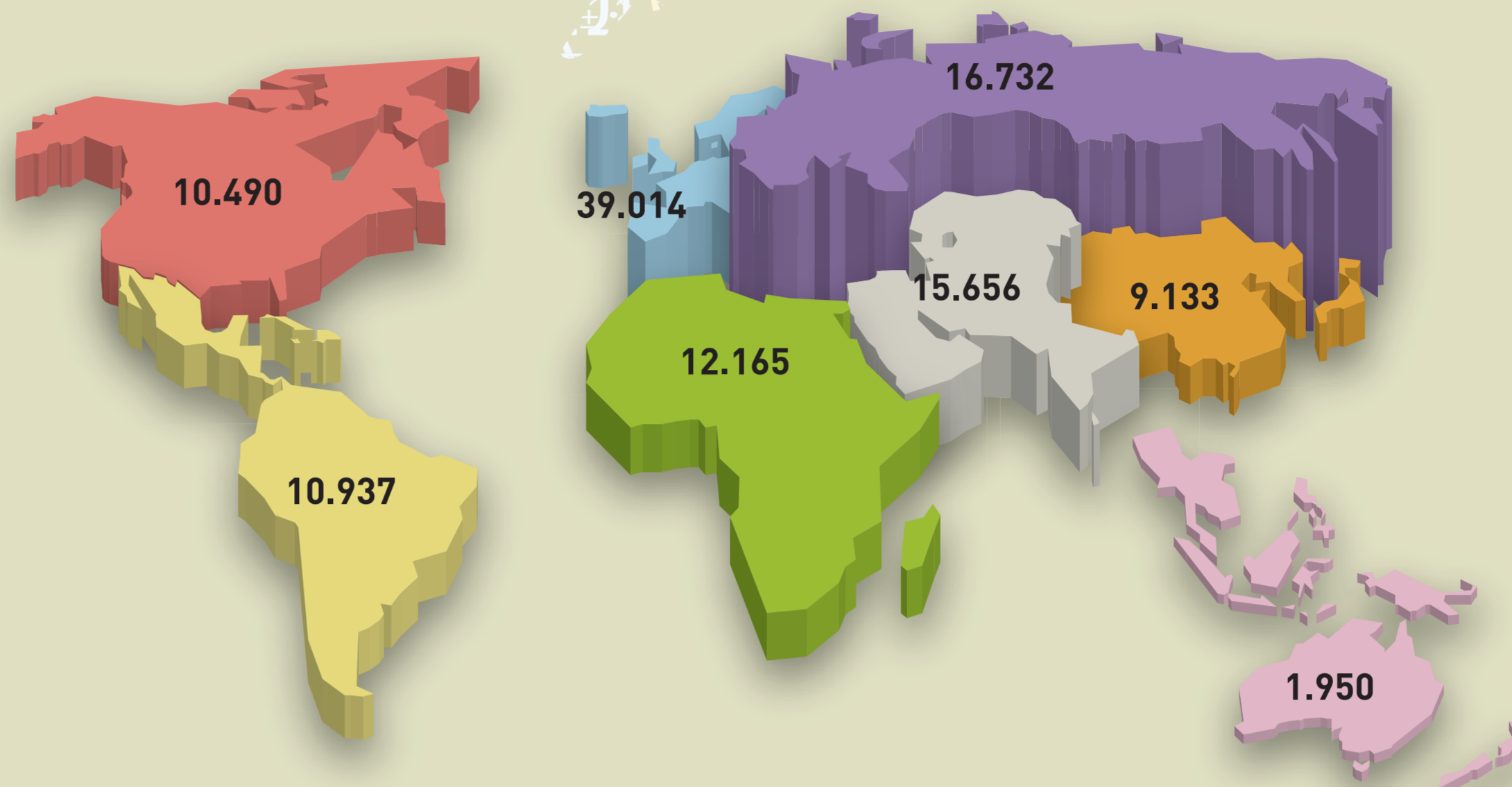


# ICTP in cifre 2009

## Provenienza degli scienziati (1970-2009)

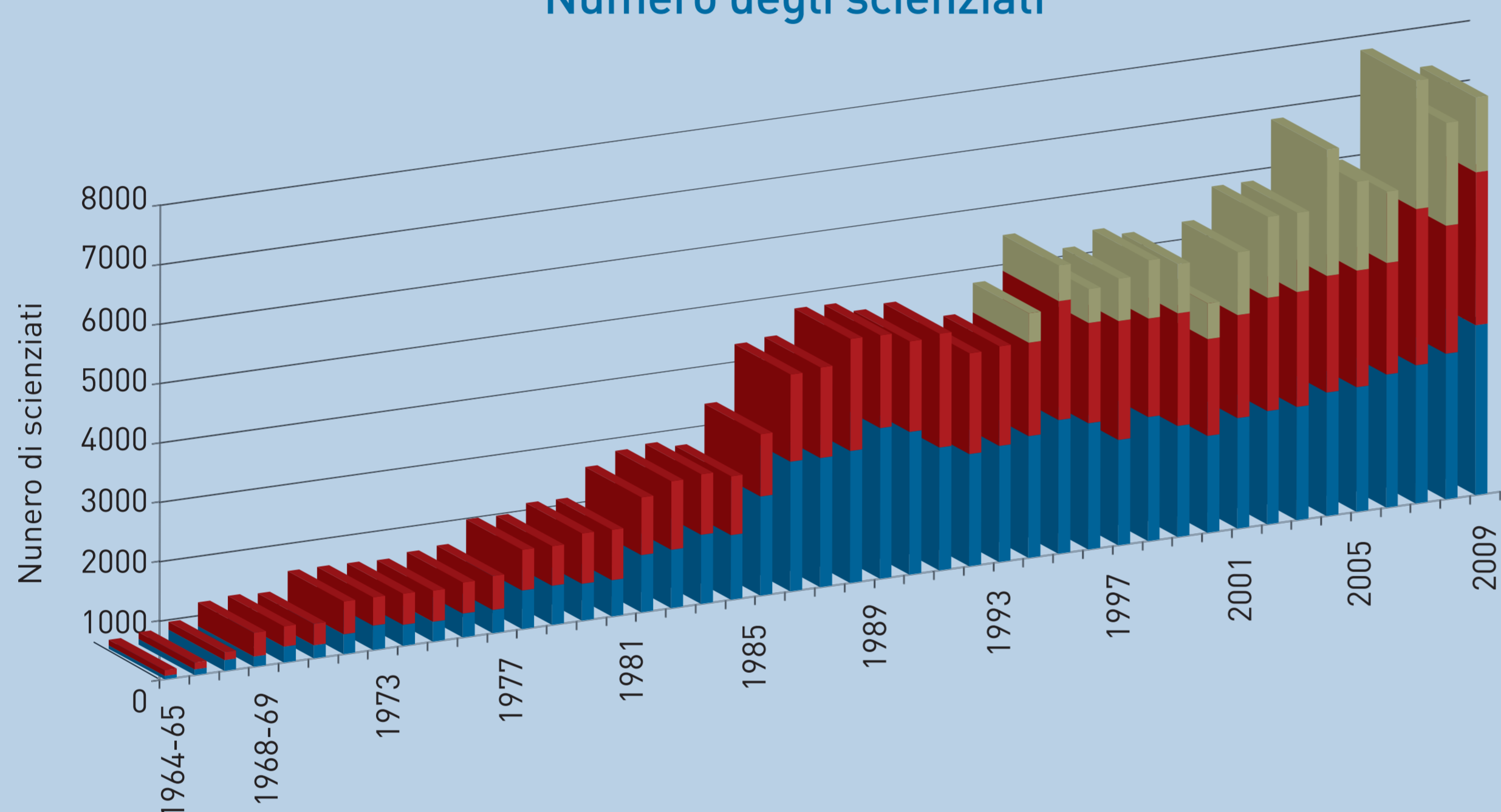
Dalla sua fondazione a oggi, il Centro conta più di 116.000 visite di scienziati (di cui circa la metà provenienti dal Terzo Mondo) che hanno rappresentato 184 nazioni. I Paesi più rappresentati sono India, Cina, Brasile, Argentina ed Egitto, mentre i Paesi Meno Avanzati (PMA) con il maggior numero di visitatori sono Bangladesh, Sudan, Etiopia, Senegal e Nepal.



- Numero di visite da:**
- Nord America
  - America Latina
  - Europa occidentale
  - Europa orientale
  - Africa
  - Medio Oriente e Asia meridionale
  - Estremo Oriente
  - Sud-est asiatico e Pacifico

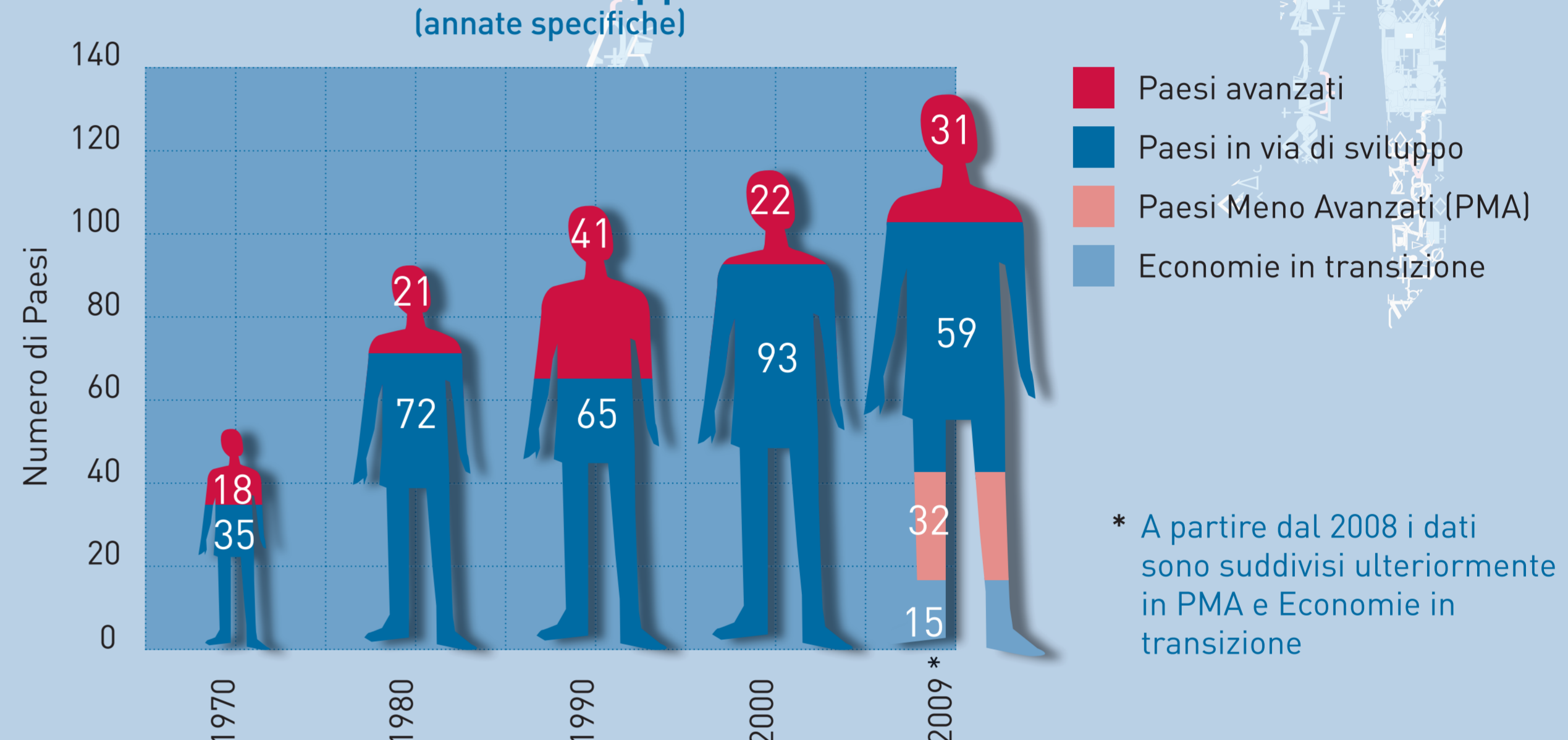
## Provenienza per area geografica (1964-2009)

### Numero degli scienziati



- Paesi in via di sviluppo \*
  - Paesi avanzati
  - Partecipanti ad "attività ospitate"
- \* compresi i Paesi Meno Avanzati (PMA) e le Economie in transizione

### Numero di Paesi rappresentati (annate specifiche)



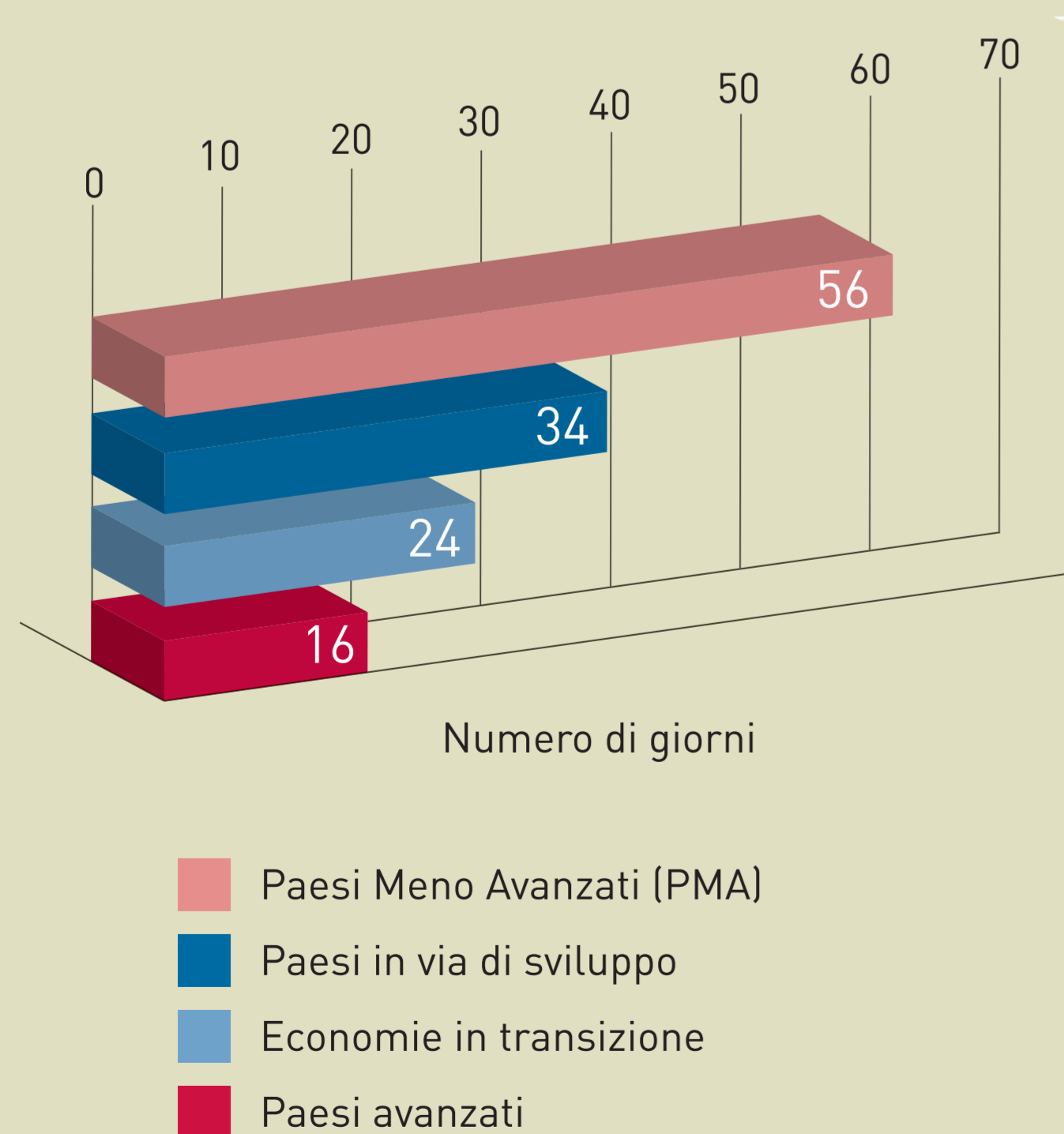
\* A partire dal 2008 i dati sono suddivisi ulteriormente in PMA e Economie in transizione

Nel 1964 l'ICTP aveva registrato la presenza di 154 scienziati di 40 paesi. Nel 2009 gli scienziati arrivati all'ICTP sono stati circa 6.972, provenienti da 137 paesi: 5.050 hanno partecipato alle attività dell'ICTP e più di 1.922 alle attività organizzate

da altre istituzioni scientifiche e svolte presso l'ICTP. Il 47% dei visitatori ha rappresentato i Paesi avanzati, mentre il rimanente 53% ha rappresentato i Paesi in via di sviluppo, i Paesi Meno Avanzati (PMA) e le Economie in transizione.

### Durata delle visite

Nel 2009, la durata media della permanenza degli scienziati provenienti dai PMA, Paesi in via di sviluppo ed Economie in transizione è stata rispettivamente di 56, 34 e 24 giorni. Nell'insieme questo ammonta al 70% del totale. La durata media della permanenza degli scienziati dei Paesi avanzati è stata di 16 giorni.

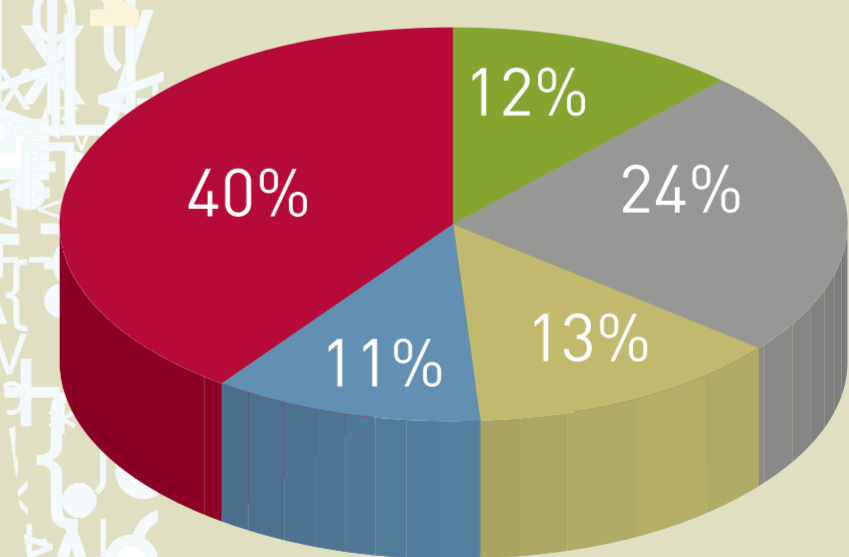


### Attività di formazione

Nel 2009, l'ICTP ha organizzato 58 attività di formazione inerenti ai propri cinque rami di ricerca principali: Fisica delle alte energie, cosmologia e fisica delle astroparticelle (HECAP), Fisica statistica e della materia condensata (CMSP), Matematica (Math), Fisica del sistema Terra (ESP) e Fisica applicata (AP). In totale, l'ICTP ha offerto 1.323 mesi di formazione a 3.412 corsisti che si sono soffermati mediamente per 12 giorni. Inoltre ha organizzato 10 corsi di formazione regionali che si sono tenuti in Africa, America Latina, Asia ed Europa.

### Statistiche di genere

In termini globali, il numero delle donne scienziato è leggermente di più di un quarto del totale dei ricercatori. Durante gli ultimi nove anni il numero delle scienziate che hanno preso parte alle attività dell'ICTP è aumentato in modo costante fino a raggiungere oggi il 20% del totale. Nel 2009, hanno partecipato alle attività dell'ICTP 128 scienziate provenienti dall'Africa, 262 dall'Asia, 139 dall'America Latina, 122 dalle Economie in transizione e 424 dai Paesi avanzati.



### Provenienza delle donne scienziato all'ICTP

- Africa
- Asia
- America Latina
- Economie in transizione
- Paesi avanzati

