**DESCRIZIONE DELLA RICERCA**

La seguente ricerca è stata sviluppata con lo scopo di investigare in diversi paesi del mondo eventuali relazioni tra diverse emozioni (come ansia e disgusto) e caratteristiche demografiche delle persone. Alla ricerca hanno partecipato circa 300 persone con una diagnosi di ansia specifica per i ragni. Tra le varie misurazioni effettuate durante la ricerca, una particolare importante per la ricerca è stata la valutazione dell’ansia, specificatamente fatta in 3 condizioni diverse: immaginando l’oggetto specifico della fobia (il ragno appunto); vedendolo in un’immagine; guardandolo dal vivo in condizione protetta (all’interno di teca di vetro). Le tre diverse misurazioni sono state effettuate prima e dopo che i partecipanti sono stati sottoposti ad un trattamento di psicoterapia cognitivo-comportamentale specifico per le fobie.

I DATI SONO COSTRUITI CASUALMENTE, NON CORRISPONDONO A DATI SCIENTIFICI

**DESCRIZIONE DEI DATI:**

**Nazione**: 1=Italia; 2=Spagna; 3=Germania; 4=Francia; 5=Portogallo  
**Genere**: 1=femmina; 2=maschi  
**Età**: età espressa in anni  
**Disgusto prima**: punteggio nella scala del disgusto prima del trattamento  
**Disgusto dopo**: punteggio nella scala del disgusto dopo il trattamento  
**Ansia1**: punteggio nella scala di ansia in condizione 1 prima del trattamento  
**Ansia2**: punteggio nella scala di ansia in condizione 2 prima del trattamento  
**Ansia3**: punteggio nella scala di ansia in condizione 3 prima del trattamento

**DOMANDE:**

1. Controlla se mediamente maschi e femmine percepiscono la stessa ansia vedendo il ragno in un’immagine?
2. Nelle diverse nazioni, l’ansia prima del trattamento in condizione immaginativa è la stessa?
3. Esistono differenze nella percezione dell’ansia nelle 3 diverse condizioni?
4. Il trattamento ha avuto un effetto sul disgusto dei partecipanti?
5. Considerando solo i partecipanti provenienti da Italia e Spagna, l’effetto di disgusto (prima del trattamento) su Ansia1 è diverso per le due condizioni rimanenti di nazione?