

QUANTIFICAZIONE VAGA:  
UNO STUDIO CONTRASTIVO SUL PARLATO ITALIANO E TEDESCO

Laura Collu

**Abstract**

Il presente lavoro di ricerca è incentrato sullo studio delle espressioni di quantificazione vaga nella lingua parlata italiana e tedesca, ovvero quelle forme linguistiche attraverso cui i parlanti esprimono in modo impreciso o approssimato concetti di quantità, di misurazione e di stima numerica.

Il Capitolo I ripercorre i principali studi contemporanei che si sono occupati di vaghezza linguistica nel parlato, dedicando attenzione anche al concetto di vaghezza intenzionale.

Il Capitolo II è incentrato sull'approssimazione quantitativa e sugli studi che finora si sono occupati di osservare l'uso di quantificatori vaghi nel parlato, per studiarne e descriverne le funzioni, i contesti d'uso e gli effetti comunicativi.

Il Capitolo III riporta innanzitutto le scelte metodologiche fatte per l'analisi dei quantificatori in italiano ed in tedesco, descrivendo i corpora utilizzati, i criteri di scelta delle conversazioni ed i criteri di etichettatura delle forme linguistiche che sono emerse durante l'analisi. Il Capitolo III descrive successivamente i dati quantitativi emersi dall'analisi dei quantificatori vaghi nelle due lingue ed i contesti conversazionali in cui queste forme linguistiche sono più frequenti. Sono inoltre descritte le cause e gli effetti comunicativi delle espressioni di quantificazione ed infine i domini esperienziali che più frequentemente quantifichiamo in modo impreciso.

Il Capitolo IV è dedicato all'analisi dei diversi tipi di espressioni di quantificazione, suddivise in sette diverse categorie, delle quali sono di volta in volta definite le caratteristiche formali e funzionali, corredate di dati quantitativi. L'analisi tiene conto, inoltre, di quei casi in cui i quantificatori compaiono accompagnati all'interno dello stesso enunciato, talvolta in veri e propri cumuli di quantificazione vaga, con ulteriori espressioni di approssimazione e vaghezza.

Infine, il Capitolo V contiene le riflessioni conclusive all'analisi, attraverso cui sono evidenziati gli aspetti più rilevanti emersi durante l'analisi.