

*CV breve dott.ssa Sebastiana Nocco*

Sebastiana Nocco è ricercatrice di Geografia Storica (MGGR/01) presso l'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea del Consiglio Nazionale delle Ricerche, con sede a Cagliari, dal 2001.

L'ambito di ricerca privilegiato è quello degli studi storico-cartografici e geo-storici. Ha studiato il tema della rappresentazione cartografica nei suoi vari aspetti e ha collaborato all'allestimento di percorsi espositivi di materiali geografici e cartografici e a cataloghi di mostre. Si occupa dello studio e interpretazione dei processi che hanno modificato il territorio nel corso del tempo, nonché degli aspetti insediativi, identitari, culturali; della valorizzazione e fruizione del territorio come memoria storica e bene culturale anche in funzione della creazione di itinerari turistico-culturali. Ha collaborato a diversi progetti di ricerca nazionali e accordi di cooperazione scientifica internazionali.

Attualmente è responsabile dell'Unità di ricerca ISEM-CNR all'interno del progetto PRIN PNRR 2022 *Recovering and representing the identity of minor ports in Southern Italy (peninsular and islands) between the Middle Ages and the Modern Age for the inclusion and sustainable development of coastal areas* (durata 24 mesi: dic. 2023-nov. 2025), PI F.P. Tocco (Università di Messina). Responsabile dell'équipe di ricerca ISEM-CNR e Referente per il DSU nel task 5.1 (*Storia del cibo ed evoluzione dei regimi alimentari*) del progetto interdipartimentale del CNR *NUTRAGE - "Nutrizione, Alimentazione & Invecchiamento attivo"* (cod. DBA.AD005.225), finanziato con fondi FOE 2021 (sett. 2023-dic. 2024).

Ha svolto varie attività di terza missione e divulgazione con le scuole (Premio Alberto Boscolo, percorsi di Alternanza Scuola Lavoro, seminari e lezioni). È membro del Comitato Editoriale della collana on-line dell'ISEM-CNR "Europa e Mediterraneo. Storia e immagini di una comunità internazionale" e segretaria di redazione di "RiMe - Rivista dell'Istituto di Storia dell'Europa Mediterranea", rivista scientifica online del CNR, riconosciuta di classe B dall'ANVUR e indicizzata da Scopus.