

Collaborazioni 2021

- LaMMA - l'Istituto di Scienze Marine del Consiglio Nazionale delle Ricerche collaborano alla realizzazione delle attività del progetto SHAREMED così come riportate nell'application form approvato dall'Autorità di Gestione Unica del Programma MED. La collaborazione quindi ha come principali finalità la realizzazione di attività previste all'interno del progetto, che ambiscono ad aumentare la capacità, sia della comunità di ricerca sia delle autorità regionali, subregionali e locali del Mediterraneo, di valutare e affrontare congiuntamente i pericoli legati all'inquinamento e ai rischi ambientali nelle acque del Mediterraneo, di interesse transnazionale.
- LaMMA – ARPAL collaborano alla realizzazione delle attività del progetto SHAREMED così come riportate nell'application form approvato dall'Autorità di Gestione Unica del Programma MED. La collaborazione quindi ha come principali finalità la realizzazione di attività previste all'interno del progetto, che ambiscono ad aumentare la capacità, sia della comunità di ricerca sia delle autorità regionali, subregionali e locali del Mediterraneo, di valutare e affrontare congiuntamente i pericoli legati all'inquinamento e ai rischi ambientali nelle acque del Mediterraneo, di interesse transnazionale.
- LaMMA - Scripps Institution of Oceanography at the University of California collaborano nel progetto SICOMAR- PLUS.
- LaMMA - Università degli studi di Firenze - Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari e Forestali avviano un rapporto di collaborazione scientifica su specifiche linee di ricerca dirette allo studio dell'impatto meteo-climatico in ambito agricolo.
- LaMMA - Il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto per la BioEconomia collaborano all'attività relativa alla realizzazione del progetto: "Impatti dei cambiamenti climatici a scala regionale e misure per la resilienza e il contrasto".