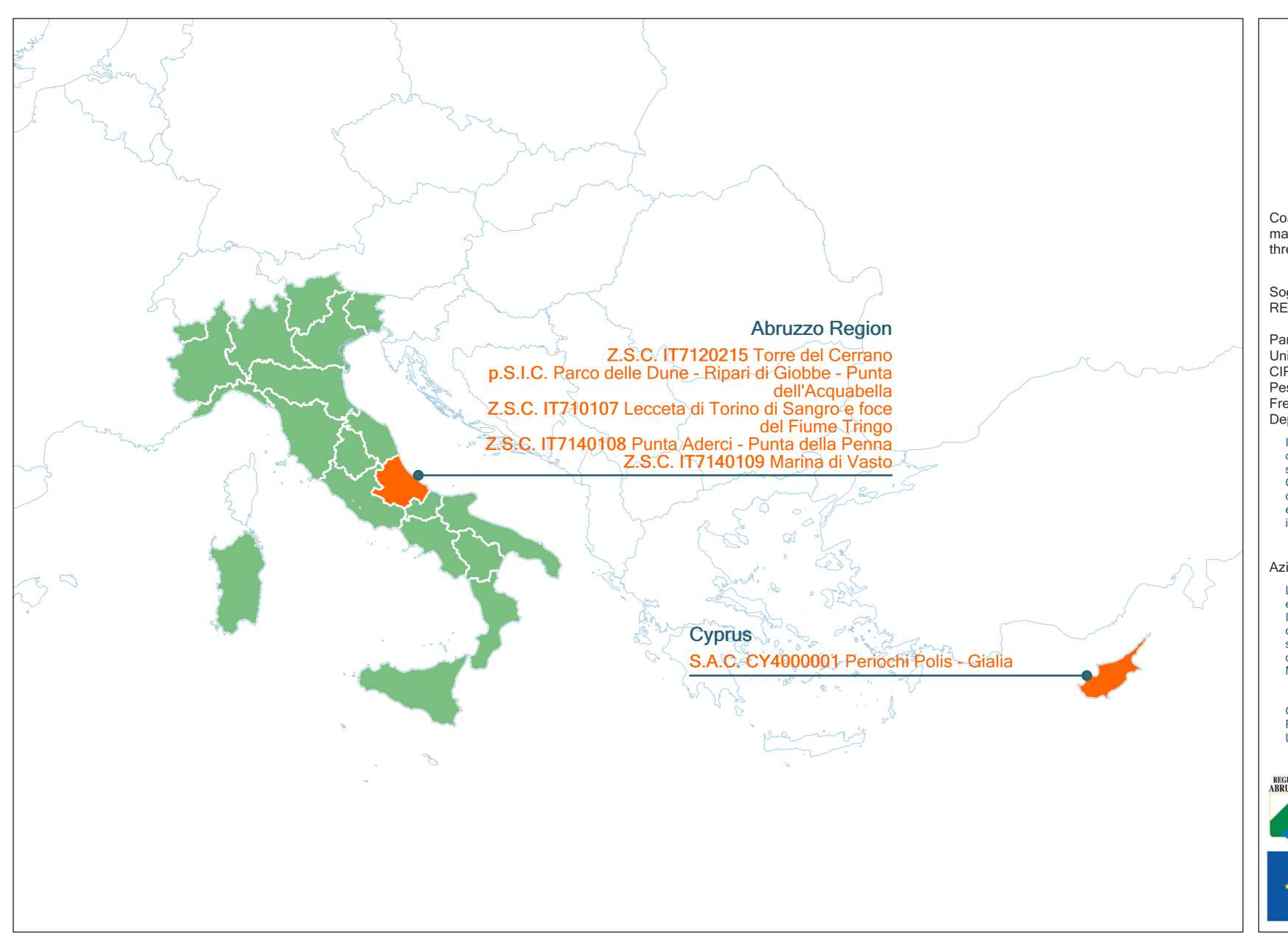
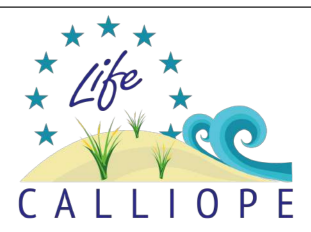
## LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"





## Life Calliope LIFE17 NAT/IT/000565

Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation.

Soggetto capofila REGIONE ABRUZZO

### Partner

Università degli Studi del Molise CIRSPE Centro Italiano Ricerche e Studi per la Pesca

Frederick University

Department of Environment of Cyprus

Il progetto LIFE NAT/IT/000565 CALLIOPE ha come obiettivo la protezione degli habitat dunali costieri e sublitoranei di interesse comunitario (Direttiva 92/43/CEE) situati nella Regione Abruzzo e nella costa nordoccidentale di Cipro. Tali ambienti sono soggetti agli effetti diretti e indiretti delle attività antropiche e quindi il loro stato di conservazione è critico.

## Azione A1 - Sistema Informativo Integrato

L'Azione A1 prevede lo svolgimento di studi preliminari e la realizzazione di un Sistema Informativo Territoriale Integrato per valutare e monitorare lo stato di conservazione degli habitat terrestri e marini e delle specie target, sotto la responsabilità del Dipartimento di Bioscienze e Territorio dell'Università degli studi del Molise.

Gruppo di lavoro: Frate L., Carranza M.L., de Francesco M.C., Di Cecco V., Fabrizio M., Iannotta F., Loy A., Stanisci A.









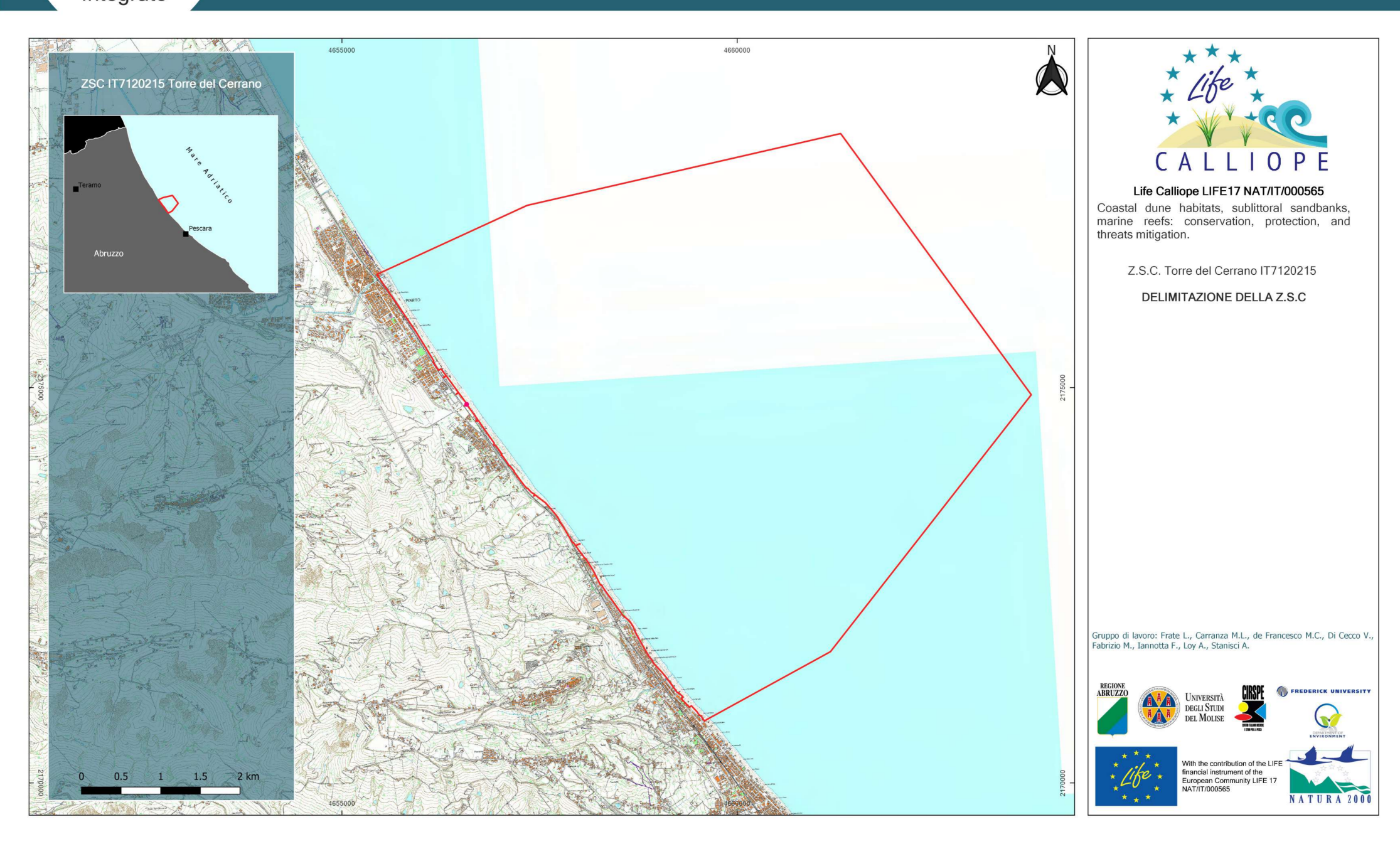




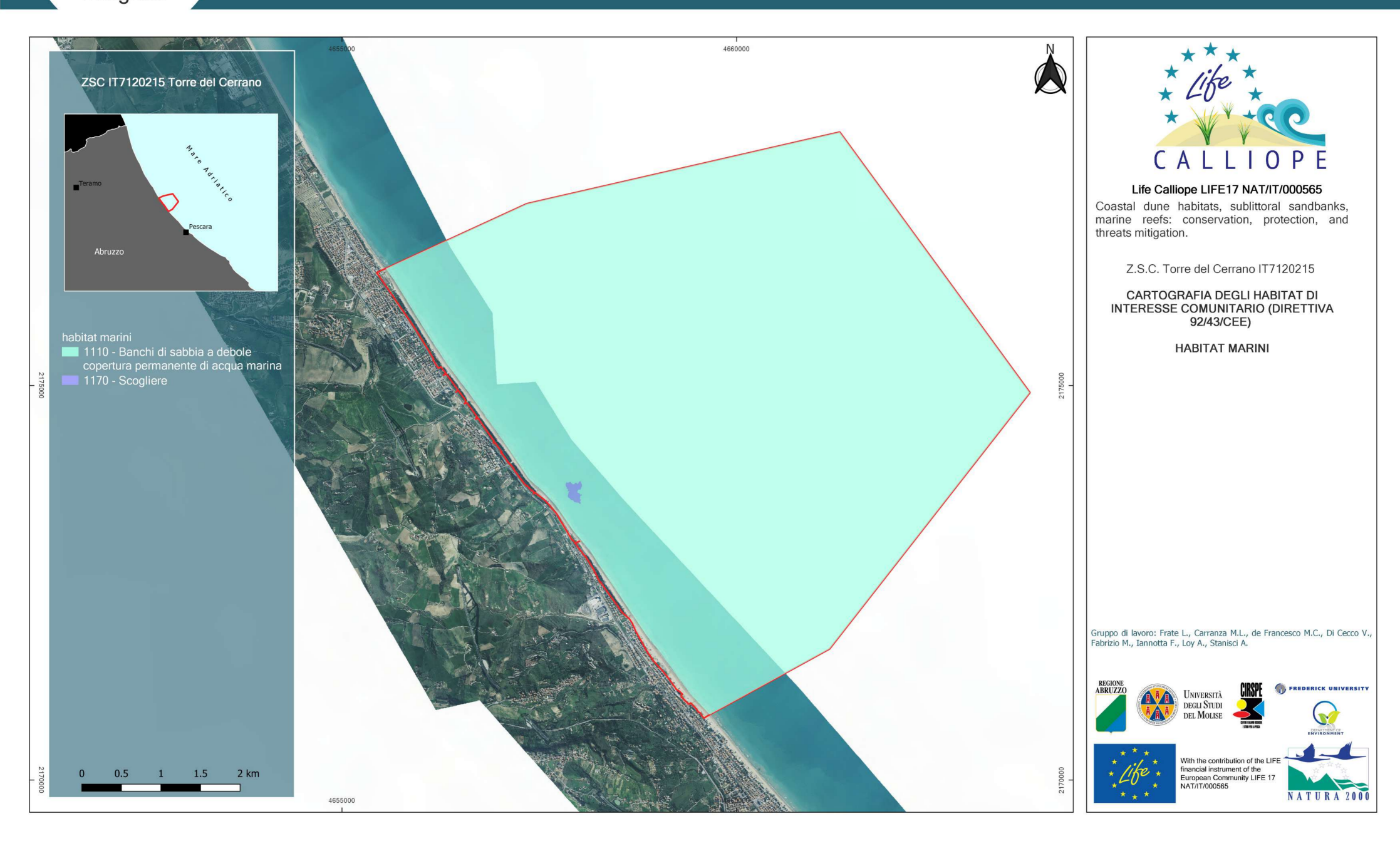
With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community LIFE 17 NAT/IT/000565



# LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"



# LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"



## LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"





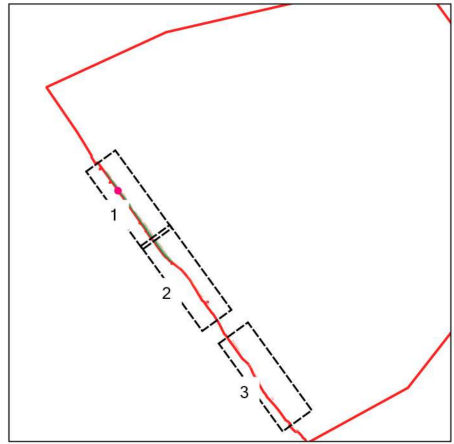
## Life Calliope LIFE17 NAT/IT/000565

Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

CARTOGRAFIA DEGLI HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO (DIRETTIVA

## HABITAT TERRESTRI



Gruppo di lavoro: Frate L., Carranza M.L., de Francesco M.C., Di Cecco V.,



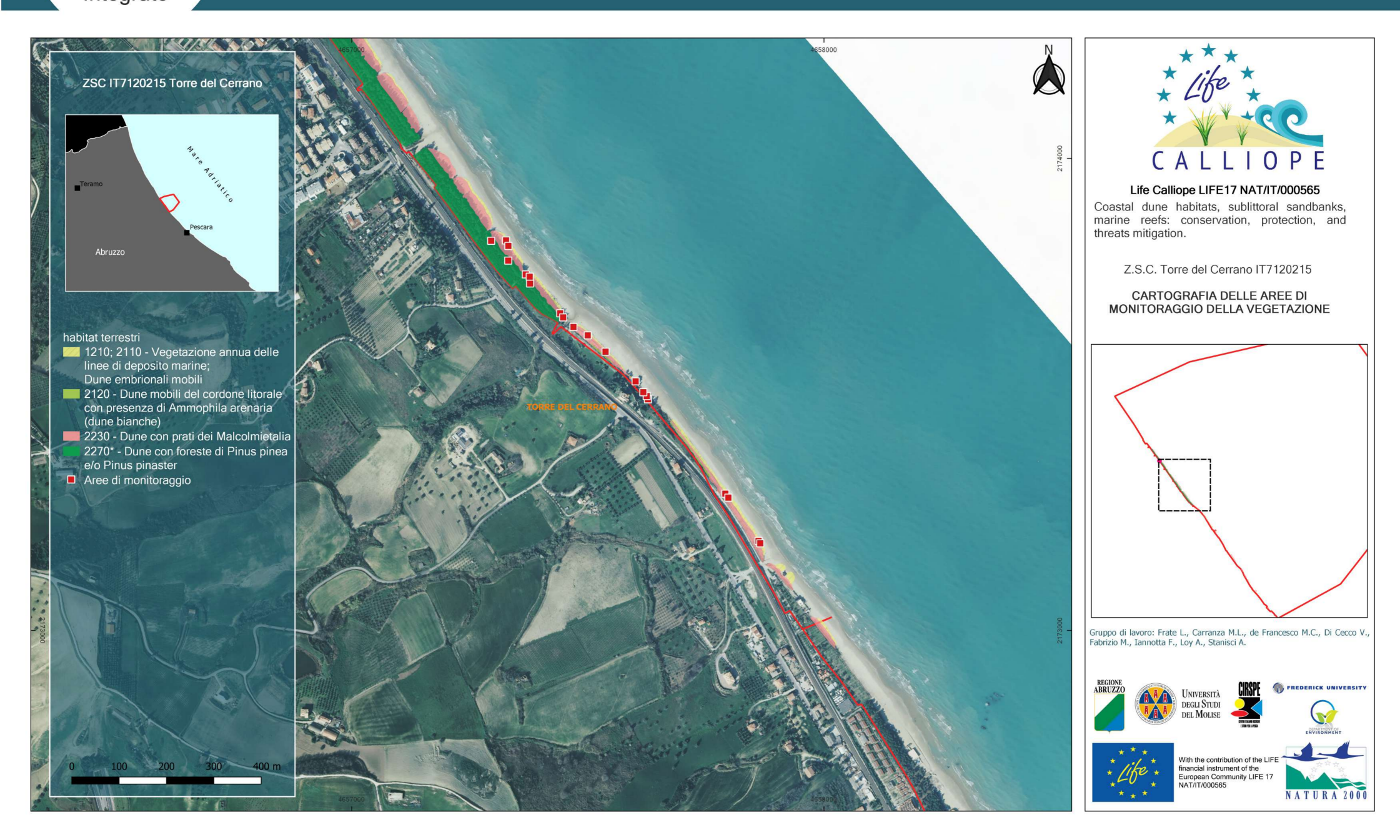




With the contribution of the LIFE European Community LIFE 17



# LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"



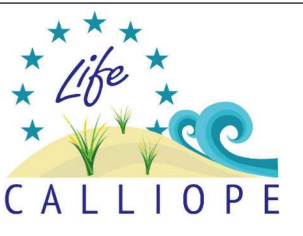
## LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"









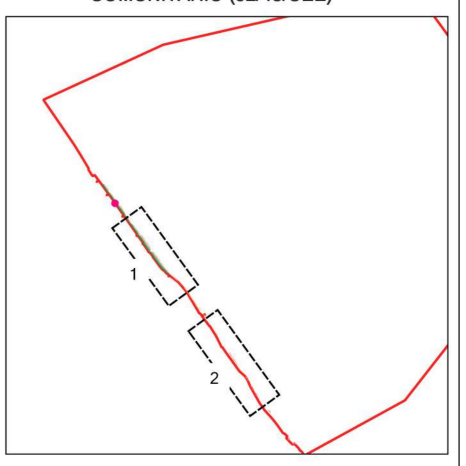


## Life Calliope LIFE17 NAT/IT/000565

Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation.

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

CARTOGRAFIA DEGLI INTERVENTI PROPOSTI DI RECUPERO E PROTEZIONE DEGLI HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO (92/43/CEE)



Gruppo di lavoro: Frate L., Carranza M.L., de Francesco M.C., Di Cecco V., Fabrizio M., Iannotta F., Loy A., Stanisci A.





Università degli Studi del Molise







With the contribution of the LIFE financial instrument of the European Community LIFE 17 NAT/IT/000565

