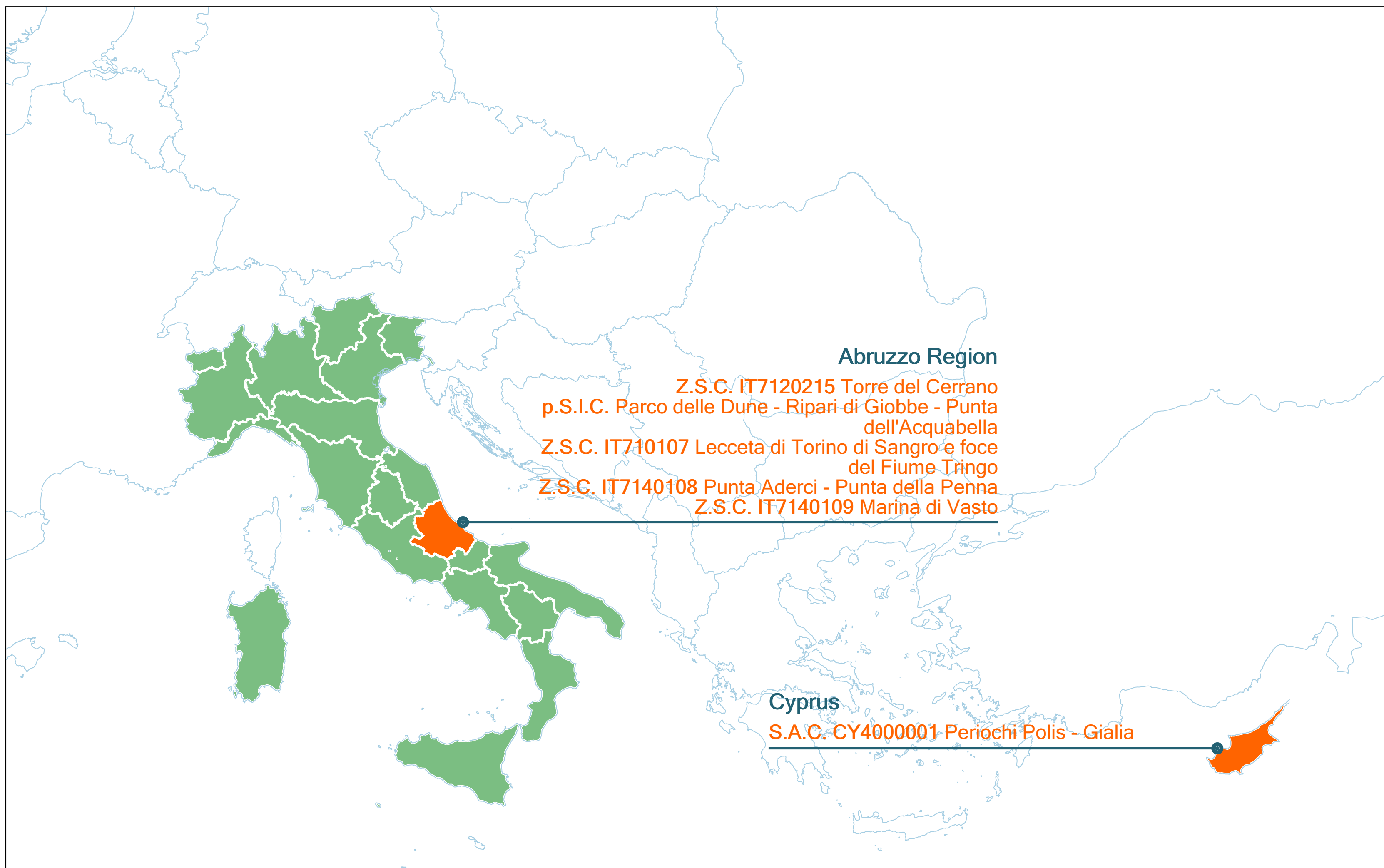


LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - “Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation”



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
CIRSPÉ 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 nord-occidentale 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.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DEL MOLISE



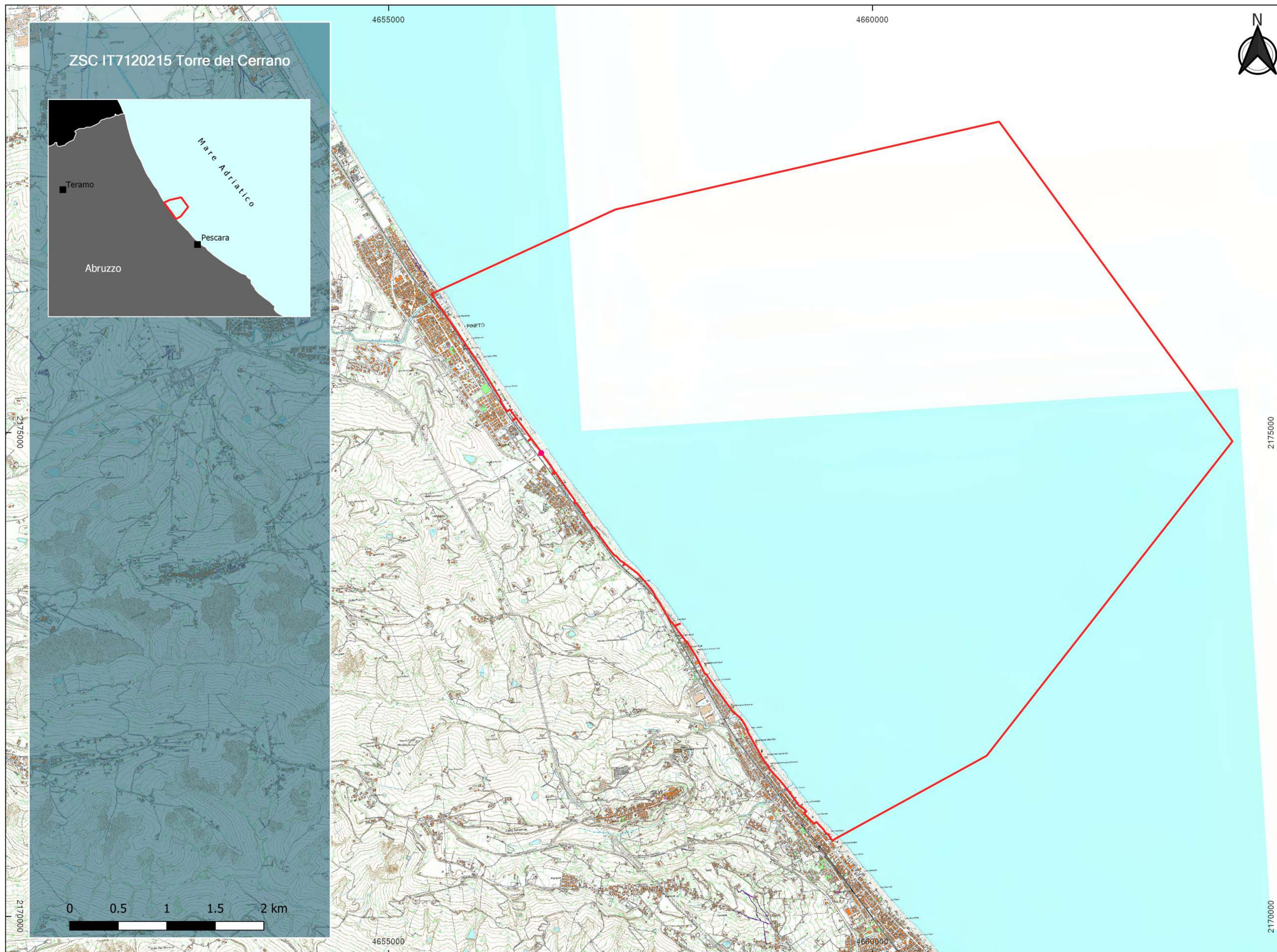
FREDERICK UNIVERSITY



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.

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

DELIMITAZIONE DELL'AREA PROTETTA

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



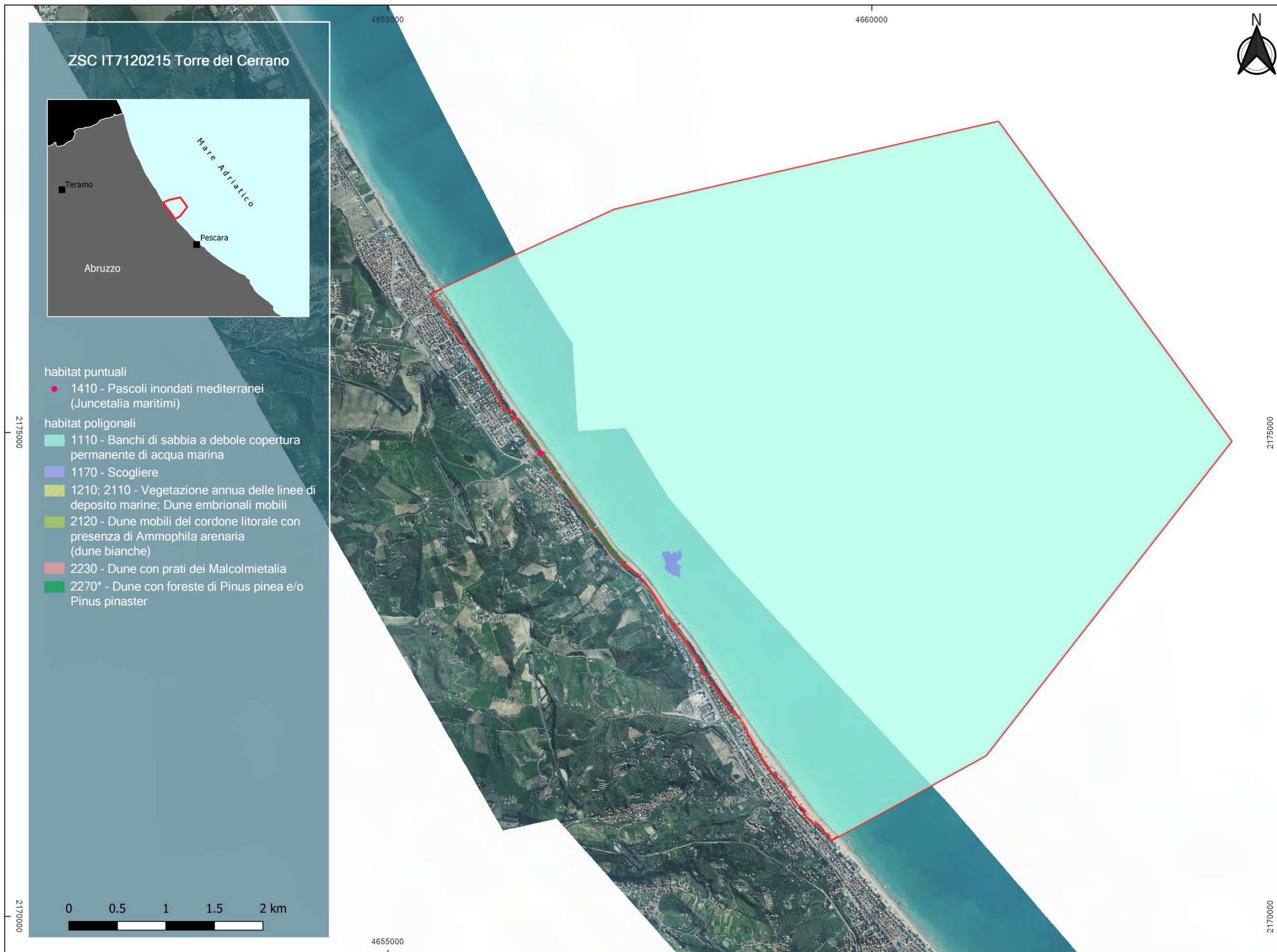
FREDERICK UNIVERSITY



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.

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

CARTOGRAFIA DEGLI HABITAT NATURA 2000

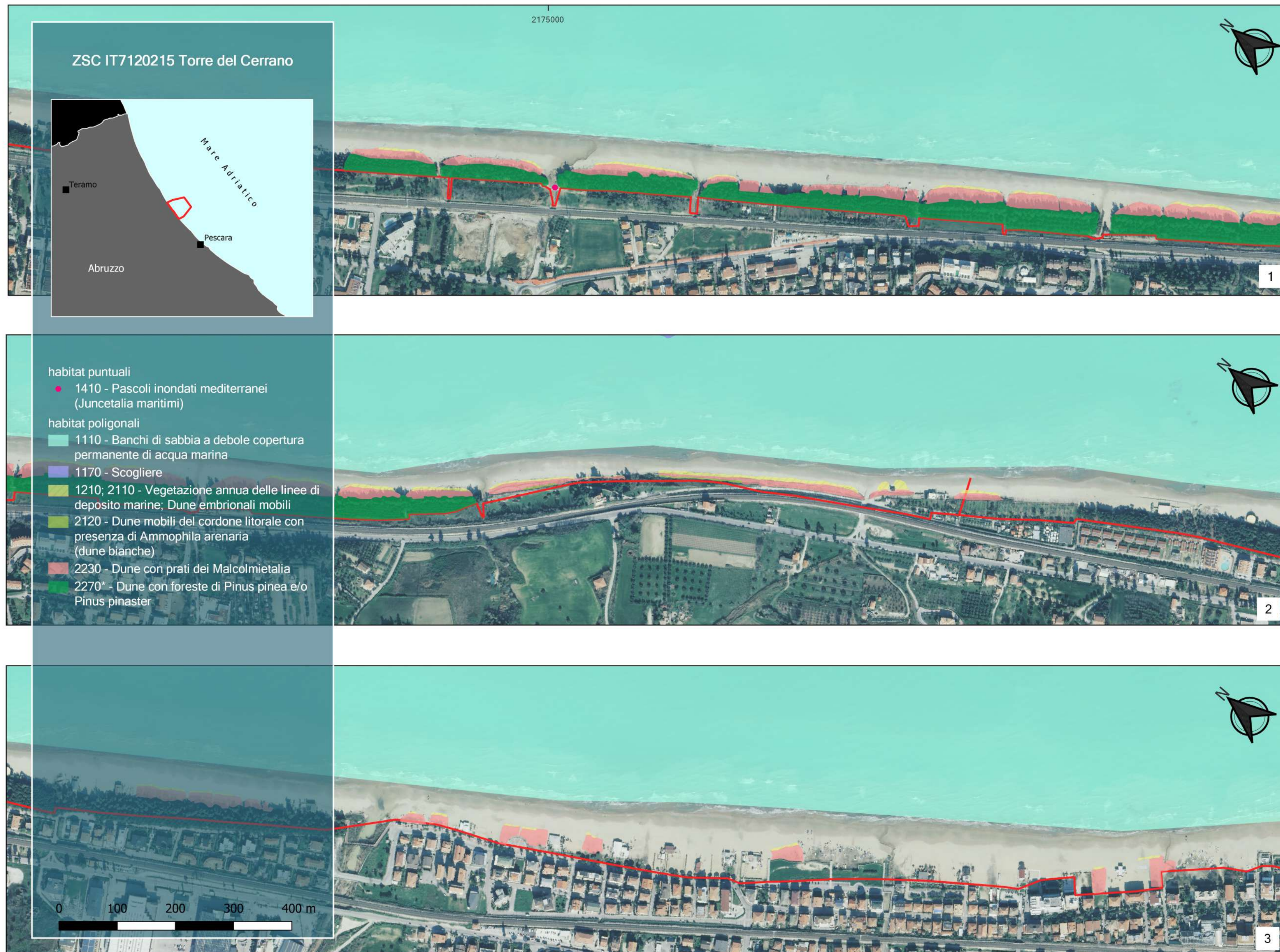
Gruppo di lavoro: Frate L., Carranza M.L., de Francesco M.C., Di Cecco V., Fabrizio M., Iannotta F., Loy A., Stanisci A.



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



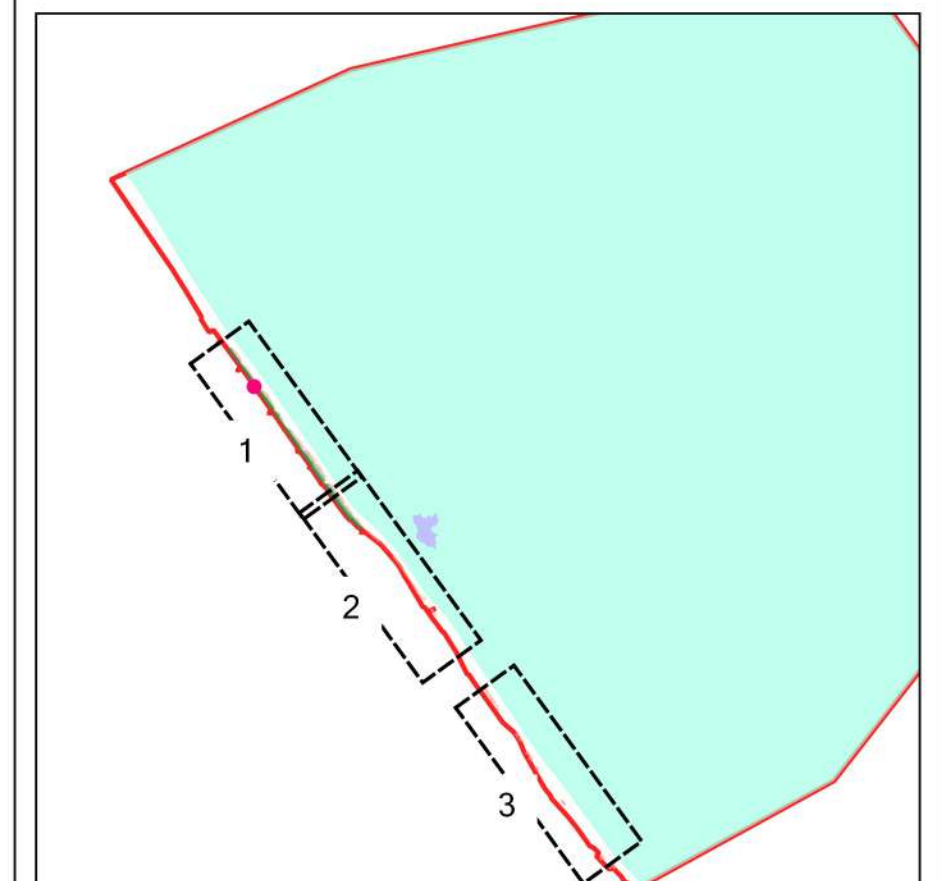
LIFE CALLIOPE LIFE17 NAT/IT/000565 - "Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation"



Life Calliope LIFE17 NAT/IT/000565
Coastal dune habitats, sublittoral sandbanks, marine reefs: conservation, protection, and threats mitigation.

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

CARTOGRAFIA DI DETTAGLIO DEGLI HABITAT TERRESTRI NATURA 2000



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"

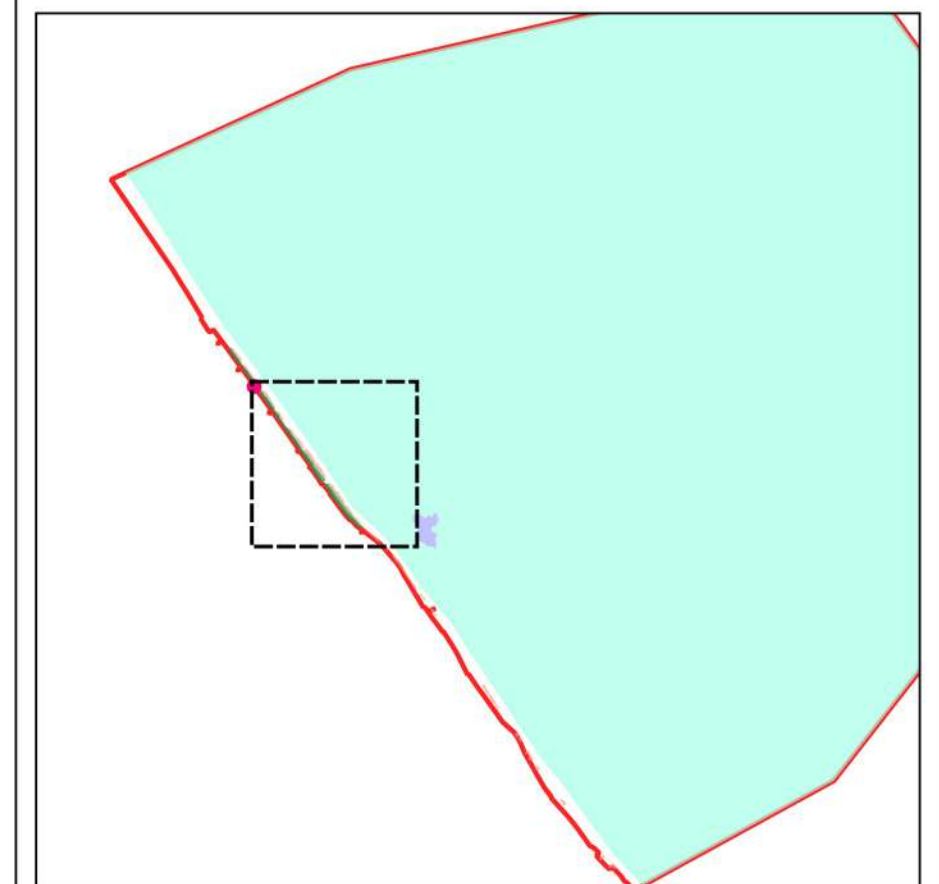


Life Calliope LIFE17 NAT/IT/000565

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

Z.S.C. Torre del Cerrano IT7120215

**PUNTI DI MONITORAGGIO VEGETAZIONALE
EX-ANTE**



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

