





Partner scientifici del progetto Lab Boat

1) Università di Cagliari

Laboratori e seminari a Cagliari, Carloforte e Oristano

2) Università di Sassari

Laboratori e seminari a Olbia e Alghero

3) Consorzio Uno – Consorzio per promozione degli studi universitari di Oristano

Laboratorio e seminario a Oristano

4) INAF - Istituto nazionale di astrofisica, sezione di Cagliari e Osservatorio Astronomico di Cagliari

Seminario a Carloforte

5) INFN - Istituto di fisica nucleare, sezione di Cagliari

Laboratori in barca, a Cagliari, Carloforte e in navigazione

6) Porto Conte Ricerche

Centro di ricerca con sede a Porto Conte (Alghero) che opera nei settori delle biotecnologie applicate e delle tecnologie alimentari

Laboratori ad Alghero

7) IMC - International Marine Center

Centro di ricerca con sede a Torregrande (Oristano) che si occupa principalmente della corretta gestione delle biorisorse e dell'ambiente marino Mediterraneo contribuendo così alle politiche per lo sviluppo sostenibile del territorio.

Laboratori e seminari a Oristano

8) IAMC-CNR –Ist. per l'ambiente marino costiero del Consiglio nazionale delle ricerche, sez. di Oristano

Centro di ricerca che studia, tra le altre cose, le interazioni tra gli organismi marini e il loro ambiente, la valutazione dello stato dell'ecosistema marino per mezzo di modelli numerici e indagini sperimentali; l'oceanografia fisica e biologica.

Laboratori e seminari a Oristano

9) LIPU - Lega italiana protezione uccelli, Oasi di Carloforte

Attiva nell'isola di San Pietro, ha creato l'Oasi di protezione faunistica. La specie di maggiore attenzione è il Falco Eleonora e così denominato in onore della giudichessa sarda Eleonora d'Arborea che nel 1400 dichiarò protetti tutti i falchi della Sardegna Seminario a Carloforte

10) Area Marina Protetta Penisola del Sinis - Isola di Mal di Ventre

Tutela e valorizza le caratteristiche naturali, chimiche, fisiche e della biodiversità marina e costiera; promuove l'educazione ambientale e lo sviluppo sostenibile dell'area, nonché la diffusione delle conoscenze dei suoi ambienti marini e costieri; realizza programmi di studio, monitoraggio e ricerca scientifica nei settori delle scienze naturali e della tutela ambientale.

Laboratori e seminari a Oristano