

Co.R.I.S. soc. coop

Dati societari

Denominazione: Co.R.I.S., Cooperativa Ricerche ed Indagini Scientifiche soc. coop.

Data di fondazione: 21 Aprile 2008

Partita Iva: 05716300826

Indirizzo sede sociale: via Valdemone, 26, 90144, Palermo

Recapiti: Tel: 320-8157507; 328-0039406

e-mail: info@coopcoris.com

Fax: 091-903191.

Qualifiche e competenze dei soci

- Esperienze in valutazione di impatto ambientale (VIA) e studi di impatto ambientale (SIA)
- Uso di software di elaborazione dati (Primer; Statistica; GMAV).
- Uso di software GIS (georeferenzamento in ambiente Manifold; ArcView; ArcInfo).
- Uso del Software Microsoft Office.
- Competenze nella determinazione specifica di organismi del benthos sessile e vagile e della fauna ittica ottenuti da censimenti visivi diretti ed indiretti.
- Possesso di brevetti subacquei: Rescue diver (PADI), DiveMaster (PADI), Istruttore (CMAS), OTS (operatore tecnico subacqueo).
- Possesso di Patente nautica oltre le 12 miglia.
- Possesso di Patente di guida A e B.
- Abilità nello svolgimento di campionamenti subacquei.
- Esperienza di immersione profonda, notturna ed in grotta.

- Conoscenza della fauna e della flora del benthos mediterraneo.
- Conoscenza della fauna ittica mediterranea.
- Capacità di tenere lezioni di Biologia ed Ecologia Marina.
- Capacità nell'utilizzo di maschere gran facciali.
- Attitudine all'utilizzo di videocamere e fotocamere subacquee.
- Capacità di riconoscimento cetacei.
- Capacità di campionamento dello zooplancton.

Progetti ed
attività

- “Descrizione di 3 grotte dell’Amp Isola di Ustica e dei popolamenti bentonici ed ittici associati” approvato e finanziato dall’ente gestore dell’AMP “Isola di Ustica”.
- “Caratterizzazione di 5 siti di immersione dell’Amp Isola di Ustica” approvato e finanziato dall’ente gestore dell’AMP “Isola di Ustica”.
- “Valutazione del numero e del posizionamento delle boe di ormeggio nell’Amp CapoGallo - Isola delle Femmine con un’analisi dell’informazione e della sensibilizzazione dei dipartisti sull’importanza della conservazione della prateria a *Posidonia oceanica*” approvato e finanziato dall’ente gestore dell’AMP “CapoGallo - Isola delle Femmine”.
- “Analisi ambientali finalizzati alla realizzazione dei piani di gestione per le Isole Pelagie”. Su incarico del dipartimento di Biologia Animale dell’Università degli Studi di Palermo. Responsabile scientifico Dott. Mario Lo Valvo.
- “Valutazione del numero e del posizionamento delle boe di ormeggio nell’AMP Isola di Ustica con analisi dell’informazione e sensibilizzazione dei diportisti sull’importanza della conservazione della prateria a *Posidonia oceanica*” approvato e finanziato dall’ente gestore dell’AMP “Isola di Ustica”.
- “Riproduzione grafica di 8 siti di immersione dell’ nell’AMP Isola di Ustica”. Progetto approvato e finanziato dall’ente gestore dell’AMP “Isola di Ustica”.
- Assistenza nautica e subacquea ai campionamenti commissionata dal DiSTeBA, Università del Salento.
- Campionamento di zooplancton gelatinoso, per conto del CoNISMa.
- “Il Mare a Scuola”. Progetto finanziato e approvato dall’ente gestore dell’AMP “Capo Gallo – Isola delle Femmine”.
- “I Giovani e l’ambiente”. Progetto finanziato e approvato dall’ente gestore dell’AMP “Capo Gallo – Isola delle Femmine”.

- Progetto "Sofocle", approvato dal dipartimento Famiglia e Politiche Sociali della Regione Sicilia.

Si autorizza il trattamento dei dati della cooperativa, secondo quanto previsto dal D. Lgs. n. 196 del 30 giugno 2003.

Palermo, 03 Dicembre 2011

In fede
Il Presidente
Pasquale Baiata

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Pasquale Baiata". The signature is written in a cursive style with a large initial 'P'.