



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

## DELIBERAZIONE N. 39/28 DEL 31.07.2018

---

**Oggetto:** Rete Natura 2000. Approfondimenti tecnico scientifici ai fini del completamento della Rete Natura 2000 a mare. Programmazione triennale della spesa del capitolo SC04.1722, P.C.F. U.1.03.02.10.001, esercizi 2018-2020.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente riferisce sul programma di spesa degli stanziamenti in materia di indagini e monitoraggio degli habitat e delle specie di importanza comunitaria disponibili per il Servizio Tutela della natura e politiche forestali sul capitolo di spesa SC04.1722 (Spese per la gestione delle attività di monitoraggio dei siti di interesse comunitario), P.C.F. U.1.03.02.10.00, annualità 2018-2019-2020.

L'Assessore della Difesa dell'Ambiente ricorda alla Giunta che la direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21 maggio 1992, denominata Direttiva "Habitat", prevede, ai fini della conservazione degli habitat e delle specie di interesse comunitario, la costituzione di una rete ecologica europea, denominata Rete Natura 2000, formata dai Siti di Importanza Comunitaria (SIC), successivamente designati come Zone Speciali di Conservazione (ZSC), e dalle Zone di Protezione Speciale (ZPS), previste dalla Direttiva 2009/147/CE, del 30 novembre 2009, concernente la conservazione degli uccelli selvatici e denominata direttiva "Uccelli".

L'Assessore preliminarmente illustra la problematica che la Regione è chiamata ad affrontare relativamente alla proposta e istituzione di nuovi siti Natura 2000 ricadenti in mare. A questo proposito, l'Assessore riferisce che la Commissione Europea ha aperto il caso EU Pilot 8348/16 /ENVI, relativo al completamento della designazione dei siti della rete Natura 2000 in Italia, per lacune nella designazione di siti marini e terrestri. Il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare ha stabilito un percorso che intende portare entro il 2019 a rispondere positivamente al caso EU Pilot, mediante l'istituzione di nuovi SIC marini con l'ausilio delle Regioni.

Il Seminario Biogeografico della regione marina mediterranea, tenutosi a Malta il 29 settembre 2017, ha evidenziato una insufficienza di siti marini per la tutela della specie *Tursiops truncatus*, con "riserva scientifica", cioè la necessità di indagare o chiarire con studi scientifici la presenza della specie interessata. A tal proposito, l'Assessore prosegue ricordando che con la Delib.G.R. n. 34/27 del 3.7.2018 sono state programmate le risorse del capitolo SC04.1717 per l'anno 2018, pari a euro 100.000 suddivise in parti uguali tra le cinque Aree marine protette, per proseguire le attività legate alla gestione dei SIC marini, con particolare riferimento alla necessità di approfondimenti scientifici



sulla presenza della specie *Tursiops truncatus* in prossimità del contesto marino di pertinenza delle stesse Aree marine protette, a supporto della individuazione di nuovi siti marini da proporre al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare.

In raccordo con l'azione delle Aree marine protette programmata con la citata deliberazione n. 34/27 del 2018, al fine di supportare dal punto di vista scientifico la proposta di nuovi siti l'Assessore ritiene pertanto necessario procedere ad approfondimenti sulla presenza degli habitat a coralligeno e a maerl ai fini di poterli mappare e applicare su tali biocenosi le opportune misure di conservazione.

L'Assessore inoltre ricorda che nel 2019 il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare dovrà redigere il 4° Rapporto ex art. 17 direttiva 92/43/CE (periodo 2013–2018) a partire anche dai risultati del monitoraggio che le Regioni e le Province Autonome di Trento e Bolzano sono tenute a trasmettere, e che, per poter contribuire a tale Rapporto, la Regione Sardegna ha la necessità di effettuare degli approfondimenti con particolare riferimento agli habitat e specie marine d'importanza comunitaria sino ad oggi non sufficientemente indagate.

L'Assessore propone pertanto di destinare ai suddetti approfondimenti scientifici l'importo complessivo di euro 200.000, distribuito nel triennio 2018-2020 ritenendo che, al fine di ottimizzare le risorse umane, strumentali e finanziarie, le iniziative debbano essere realizzate in sinergia con gli enti pubblici competenti che già operano in materia e che le reciproche collaborazioni siano stabilite, ai sensi dell'art. 15 della legge n. 241/1990 e s.m.i., tramite appositi accordi di collaborazione di natura tecnico scientifica pluriennali, tenuto anche conto dei risultati conseguiti negli anni precedenti relativi ai monitoraggi e ai progetti su habitat e specie.

La Giunta regionale, udita la proposta dell'Assessore della Difesa dell'Ambiente, visto il parere favorevole di legittimità reso dal Direttore generale dell'Assessorato, visto il parere di concerto dell'Assessore della Programmazione, Bilancio, Credito e Assetto del Territorio

### **DELIBERA**

di utilizzare le risorse del capitolo SC04.1722, per un importo euro 200.000 suddiviso in euro 40.000 per il 2018, euro 100.000 per il 2019 e euro 60.000 per il 2020, per gli approfondimenti scientifici relativi alle biocenosi a coralligeno e a maerl, a supporto della individuazione di nuovi siti marini, corredati delle opportune Misure di Conservazione, da proporre al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, e per contribuire alla redazione del 4° Rapporto ex art. 17 direttiva 92 /43/CE.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA**  
**REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

DELIBERAZIONE N. 39/28  
DEL 31.07.2018

Letto, confermato e sottoscritto.

**Il Direttore Generale**

Alessandro De Martini

**Il Vicepresidente**

Raffaele Paci