



CONSORZIO DI GESTIONE DELL'AREA MARINA PROTETTA PUNTA CAMPANELLA

DETERMINAZIONE N. 37 DEL 29/04/2026

OGGETTO: Progetto Digitap - formazione per utilizzo strumentazione di monitoraggio - Impegno e Liquidazione per rimborso spese dipendente somministrato

IL DIRETTORE DELLA AMP PUNTA CAMPANELLA

PREMESSO CHE

- con il Decreto del 12.12.1997 del Ministero dell'Ambiente, con cui è stata istituita l'area naturale marina protetta denominata "Punta Campanella" pubblicata in G.U. n.47 del 26.02.1998 e successive modificazioni giustito decreto 13.06.2000 pubblicato in G.U. n.195 del 21.08.2010;
- con il Decreto del 12.11.1998 è stata approvata la convenzione con la quale il Ministero dell'Ambiente affida la gestione dell'area protetta al Consorzio di Gestione della Riserva Naturale Punta Campanella “;
- con il Decreto del 19.02.2014 è stata approvata la convenzione stipulata in data 03.12.2013 con la quale il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare affida al Consorzio dell'Area Marina Protetta Punta Campanella la gestione dell'omonima area marina protetta;
- con il Decreto del 30.07.2010 pubblicato in G.U. n. 195 del 21.08.2010 è stato approvato il Regolamento di Esecuzione ed Organizzazione della AMP Punta Campanella ed in particolare l'art.3, lettera a) il Decreto del Ministero dell'Ambiente del 12/12/1997, concernente l'istituzione dell'Area statuisce la protezione ambientale dell'area marina interessata; lettera b) dispone la tutela e la valorizzazione delle risorse biologiche e geomorfologiche della zona;

VISTO

- il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 2 “Rivoluzione verde e transizione ecologica” – Componente 4 “Tutela del territorio e della risorsa idrica” – Investimento 3.2 “Digitalizzazione dei parchi nazionali e delle aree marine protette”, di titolarità del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE);
- che la misura in oggetto mira a definire procedure standardizzate e digitalizzate per la modernizzazione, l'efficienza e l'efficace funzionamento delle aree protette, attraverso l'introduzione di tecnologie innovative e sistemi digitali di monitoraggio;

CONSIDERATO CHE

- l'Ente è risultato beneficiario, nell'ambito del progetto DigitAP, di strumentazione avanzata di monitoraggio ambientale (GoPro, droni, ROV), finalizzata alla creazione di una rete di monitoraggio della biodiversità nelle aree protette;

RILEVATO CHE

- Il Progetto DigitAP si propone di mettere l'innovazione digitale e la tecnologia al servizio della conservazione della natura e della gestione sostenibile del territorio;

PRESO ATTO CHE

- ai fini del corretto utilizzo della strumentazione, il MASE ha previsto e attuato specifici corsi di formazione, realizzate da società individuate ad hoc, per il conseguimento dei brevetti e l'acquisizione delle competenze tecniche necessarie all'impiego della strumentazione fornita;
- progetto prevede specifici interventi, tra cui la formazione e l'aggiornamento del personale tecnico nonché dei direttori e del personale in collaborazione con Università e soggetti convenzionati, affinché tali innovazioni possano essere durature;
- al fine di ottimizzare tempi e interventi formativi nelle 31 Aree Marine Protette, il MASE ha disposto l'individuazione di un numero ristretto di partecipanti e l'aggregazione per prossimità territoriale (Nord, Centro Adriatico-Tirrenico e Sud);
- l'AMP Punta Campanella ha partecipato, con la Direttrice f.f. Carmela Guidone e il referente tecnico di monitoraggio e GIS Rosa Linda Testa, alla sessione formativa sull'utilizzo del ROV ospitata dall'AMP Regno di Nettuno (Ischia), che ha riunito i soggetti afferenti alle regioni Lazio e Campania, presso la sede dell'Ente nei giorni 9-13 febbraio 2026;
- con protocollo n.272/2026 del 23/02/2026, la dipendente somministrata Rosa Linda Testa ha messo agli atti il dettaglio delle spese sostenute, corredate dai giustificativi originali e dalle ricevute delle spese effettuate.

CONSIDERATO CHE

- la partecipazione alle attività formative si è resa obbligatoria al fine del corretto e proficuo utilizzo della strumentazione di monitoraggio ricevuta in dotazione dal MASE;

RITENUTO

- opportuno procedere alla formale presa d'atto della fornitura della strumentazione e della partecipazione del personale individuato ai corsi di formazione organizzati dal MASE, nonché alla registrazione delle spese sostenute per la partecipazione;

VISTI

Gli atti citati in premessa

- la Legge quadro sulle Aree Protette n.394/91;
- il d.lgs. del 18 agosto 2000 n. 267;
- l'art. 50 comma 1 lett. a) del D.lgs. n. 36/2023;
- la Deliberazione n. 4 del 06.03.2026 di approvazione del Bilancio di Previsione 2026 -2028.

DETERMINA

per i motivi espressi in premessa che si intendono integralmente richiamati

1. Di prendere atto della partecipazione del personale dell'Area Marina Protetta "Punta Campanella" ai corsi di formazione organizzati dal Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE) nell'ambito del progetto DigitAP, Misura M2C4 – Investimento 3.2 del PNRR.
2. Di prendere atto altresì delle spese sostenute dalla dipendente somministrata Rosa Linda Testa per la partecipazione alla formazione, come dettagliate nella nota prot. n. 272/2026 del 23/02/2026, allegata al presente atto quale parte integrante e sostanziale.
3. Di impegnare la somma di **€ 603,90** sul capitolo di spesa 01011.03.1059 del Bilancio di Previsione 2026 – 2028.
4. Di liquidare la suddetta somma a favore della dipendente Rosa Linda Testa, a mezzo bonifico bancario sulle seguenti coordinate: IBAN: IT32E03069 39971100000004606, come riportato in calce alla nota di richiesta di rimborso.

5. Di dare atto che il presente provvedimento diventa esecutivo con l'apposizione del visto di attestazione della copertura finanziaria.
6. Di dare atto che la presente determinazione è soggetta a pubblicazione all'Albo Pretorio e nella sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale nel rispetto della disciplina normativa di cui al d.lgs. n. 33/2013 e s. m. e i.

Il Direttore
CAPONE PIERLUIGI / Namirial
S.p.A./02046570426

Atto firmato Digitalmente