



## **Città Metropolitana di Messina, al via l'apertura del Canale degli Inglesi e la pulizia dei fondali dei laghi di Ganzirri**

Gli interventi sono finalizzati alla protezione del delicato habitat lacustre

La tutela di uno degli ecosistemi più preziosi della Sicilia passa anche attraverso interventi tecnici costanti e altamente specializzati.

La Città Metropolitana di Messina sta per avviare le operazioni di apertura e pulizia del Canale degli Inglesi, un'attività strategica finalizzata a garantire la continuità dello scambio idrico tra il Mar Tirreno e il sistema lacustre di Ganzirri e Faro. Un'azione che assume un valore cruciale non soltanto sul piano ambientale, ma anche per la protezione delle storiche attività economiche e produttive legate alla laguna di Capo Peloro.

L'intervento si è reso necessario a causa del progressivo accumulo di sedimenti sabbiosi trasportati dalle mareggiate invernali, fenomeno naturale che, con cadenza ciclica, rischia di compromettere la regolare apertura verso il mare e di alterare il delicato equilibrio ecologico della Riserva Naturale Orientata di Capo Peloro. La piena efficienza del Canale degli Inglesi rappresenta una condizione imprescindibile per assicurare il corretto ricambio delle acque e la stabilità chimico-fisica dell'intero habitat lagunare.

Le infrastrutture idrauliche, risalenti alla metà del XIX secolo, svolgono ancora oggi una funzione ecologica insostituibile. Un eventuale rallentamento dei flussi mare-laghi determinerebbe infatti una riduzione dell'ossigenazione naturale delle acque salmastre, favorendo processi di eutrofizzazione, anossia dei fondali e proliferazione incontrollata della biomassa vegetale. Dinamiche che provocherebbero effetti estremamente dannosi per la fauna ittica locale oltre a mettere in seria difficoltà la filiera della mitilicoltura, storica risorsa economica e identitaria del territorio messinese.

L'intervento si inserisce all'interno di un più ampio programma di salvaguardia dell'habitat che la Direzione "Ambiente", guidata dal dirigente ing. Giovanni Lentini, porta avanti con continuità durante tutto l'anno. Le attività programmate in questo periodo assumono una rilevanza ancora maggiore in vista dell'approssimarsi della stagione estiva, fase in cui l'innalzamento delle temperature atmosferiche può determinare un aumento di quella delle acque superficiali e profonde, alterando il naturale equilibrio termico dell'ecosistema lacustre. Tali variazioni possono infatti ridurre la capacità di dissoluzione dell'ossigeno nell'acqua, aggravando i fenomeni di ipossia e compromettendo la sopravvivenza delle specie acquatiche più sensibili.

Proprio per prevenire queste criticità, la strategia operativa della Città Metropolitana prevede una serie di interventi integrati che vanno ben oltre il semplice dragaggio. Le operazioni includeranno la bonifica del Canale Margi, indispensabile per mantenere la connessione idraulica tra il Pantano Piccolo e il Pantano Grande, oltre alla periodica rimozione delle masse algali in eccesso. Quest'ultima attività riveste un'importanza fondamentale sotto il profilo ecologico, poiché consente di limitare l'accumulo di sostanza organica nei bassi fondali ed evitare fenomeni di soffocamento delle acque causati dalla drastica riduzione dell'ossigeno disciolto, condizione che favorirebbe processi degenerativi dell'habitat lagunare.

Particolare attenzione viene riservata anche agli aspetti di sicurezza ambientale. Ogni fase tecnica sarà preceduta da approfondite valutazioni scientifiche finalizzate a certificare la compatibilità dei materiali movimentati e a garantire il pieno rispetto degli standard previsti per la tutela dell'ecosistema protetto.

Sull'importanza dell'opera è intervenuto anche il Vice Sindaco Metropolitan, Flavio Santoro, che ha definito l'intervento "un atto di responsabilità verso un ecosistema unico", sottolineando come la stabilità del sistema idraulico costituisca il presupposto essenziale per garantire un equilibrio sostenibile tra tutela della biodiversità e salvaguardia delle attività produttive locali.

L'avvio delle attività conferma dunque l'impegno della Città Metropolitana di Messina nella protezione e nella valorizzazione della Laguna di Capo Peloro, consolidando il delicato rapporto tra mare e laghi e preservando un patrimonio naturale che continua a rappresentare un simbolo identitario e una risorsa economica fondamentale per l'intera area peloritana.

Il Responsabile dell'Ufficio Comunicazione Istituzionale  
Dott. Giuseppe Spanò

Il Responsabile del Servizio Gabinetto Istituzionale  
Ing. G. Maggioloti

**Palazzo dei Leoni - Corso Cavour, 87 - 98122 Messina**

**<https://www.cittametropolitana.me.it/la-provincia/comunicati/default.aspx>**

**Mail - [ufficiostampa@cittametropolitana.me.it](mailto:ufficiostampa@cittametropolitana.me.it)**

**Responsabile Ufficio: Istruttore Addetto alla Comunicazione giornalista dott. Giuseppe Spanò**

**Responsabile del Servizio Gabinetto Istituzionale: ing. G. Maggioloti**