



GUARDIA COSTIERA - “MARINA DI PALMA” BRILLANTE OPERAZIONE DI BONIFICA DEL FONDALE MARINO

RECUPERATE 10 TONNELLATE DI RIFIUTI PLASTICI E FERROSI DAI FONDALI MARINI DEL COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO (AG)

I sommozzatori della Guardia Costiera hanno rimosso boe, gavitelli, cime, catene, pneumatici, bombole del gas, reti e attrezzi da pesca abbandonate che accumulate sui fondali rappresentavano un danno per l'ambiente marino ed un pericolo per sub e bagnanti

Licata 18-07-2023 - L'attività è stata messa a segno dai militari del Nucleo operativo di polizia ambientale (Nopa) della Guardia Costiera di Licata, sotto il coordinamento della Direzione Marittima di Palermo e della Capitaneria di porto di Porto Empedocle e unitamente a quelli del 3° Nucleo subacquei della Guardia Costiera di Messina.

Si è trattato di una complessa operazione di ricognizione dei fondali e di recupero e rimozione di catenarie, boe, gavitelli con relative cime e catene di ancoraggi, pneumatici, bombole del gas, reti e attrezzi da pesca abbandonate, in località Marina di Palma del Comune di Palma di Montechiaro (AG). La grande operazione di bonifica dei fondali, organizzata congiuntamente al Comune di Palma di Montechiaro (AG) e alla società di raccolta dei rifiuti del Comune, ha consentito al termine delle operazioni di recuperare un totale di circa 10 tonnellate di rifiuti, per lo più plastici e ferrosi. Tutto il materiale abbandonato nei fondali, ormai divenuto rifiuto speciale, una volta recuperato sarà poi smaltito a cura dell'Ente Civico. L'importante attività di tutela dell'ambiente e degli organismi marini è stata svolta, oltre che dai subacquei del 3° Nucleo Subacquei della Guardia Costiera di Messina.

Tutte le operazioni si sono svolte in sicurezza con il supporto delle motovedette e dei militari dell'Ufficio Circondariale Marittimo ed è servita per mettere in atto quanto previsto dalla neo adottata legge Salva-Mare che, dal 2022, disciplina la gestione dei rifiuti marini.