



Centro Studi "C.E. DI FO.P."

Sede operativa: Molo Sannuzzo - Porto di Palermo – 90139 Palermo

Sede legale: via Monfenera, 51 – 90128 Palermo - P.I.: 04330970825

+39 091.426935 - cedifop@cedifop.it - www.cedifop.it



EVBB
EUROPEAN ASSOCIATION
OF INSTITUTES FOR
VOCATIONAL TRAINING

COMUNICADO DE PRENSA

Operaciones incluidas en el proyecto de la «Fundación Marevivo» y el «Instituto Soka Gakkai Palermo, en acción en Acqua dei Corsari los alumnos del Cedifop que asisten al curso de «Operador Técnico de Buceo

A 10 metros de profundidad, se recuperaron 116 neumáticos de grandes dimensiones abandonados ilegalmente



PALERMO (16 de octubre de 2024) - Cuando se trata de echar una mano en beneficio del ecosistema, los operadores de buceo técnico del Centro Studi Cedifop, un centro de formación profesional de buceo industrial que opera en el puerto de Palermo, son de los primeros en intervenir y meterse en el agua.

Es el caso de las operaciones llevadas a cabo en los últimos días en Acqua dei Corsari, una zona frente a la zona sur del Golfo de Palermo, donde los alumnos del curso de «Operatore Tecnico Subacqueo», financiado por el Fondo Social Europeo, han participado en la recuperación de grandes neumáticos abandonados ilegalmente. El proyecto realizado por la Fundación Marevivo en colaboración con el Instituto Budista Italiano Soka Gakkai italiano se llama «3 R para el mar: regenerar, recuperar, respetar» y se puso en marcha para proteger y mejorar la biodiversidad marina.

Financiado por el «Bando Ambiente 2023 - Spazi Blu» (Medio Ambiente 2023 - Espacios Azules), ha contado con la participación de los estudiantes que Cedifop puso a disposición de Marevivo, fundación con la que ya ha realizado varias obras submarinas.

En dos operaciones distintas, los alumnos del Cedifop, utilizando las embarcaciones de apoyo embarcaciones de apoyo puestas a disposición por la empresa de obras portuarias y subacuáticas ALPe Sub, colaboraron en la recuperación de 116 neumáticos de gran tamaño que serán así enviados para su correcto reciclado con la

participación del Consorcio especializado EcoTyre.

Durante años, la zona urbana de Acqua dei Corsari ha sido el emblema de la degradación de este tramo del litoral de Palermo.

tramo del litoral palermitano; un vertedero al aire libre, donde se arrojaban materiales de desecho para crear una pila de veinte metros que, al desmoronarse han vertido al mar sustancias peligrosas y contaminantes.

En otro tiempo, la zona de Acqua dei Corsari albergaba una exuberante pradera de Posidonia oceanica que desempeñaba un papel fundamental en el ecosistema ya que, junto con otras plantas marinas, es capaz de producir más del 50% del oxígeno que respiramos, absorber dióxido de carbono y garantizar la vida en la Tierra. Se calcula que, cuando crezca completamente, los 100 metros cuadrados de pradera de esta planta acuática podrán absorber unas 8 toneladas de dióxido de carbono.

Para evaluar si las operaciones de trasplante habrán producido el proceso de recuperación esperado, está previsto que el lugar sea objeto de un seguimiento periódico hasta el final del periodo de 24 meses del proyecto final del periodo de 24 meses del proyecto.

CENTRO STUDI CEDIFOP – Formazione professionale subacquea industriale

Direttore: Manos Kouvakis – Mob. +39 338.3756051

Ufficio stampa: Michelangelo Milazzo (Tessera Ordine nazionale dei giornalisti n. 062777) Mob. +39 333 649 7773 +39 379 2591712

Full member IDSA (International Diving Schools Association) - Diver Training n. FF 24

Centro accreditato dalla Regione Siciliana CIR AC4847 – Socio Camera di Commercio Italiana per la Germania

Membro EVBB (European Association of Institutes for Vocational Training)