

IL PROGETTO

a cura del Gruppo Il Bosso insieme al GAL Costa dei Trabocchi

**“La Costa dei Trabocchi da un’altra prospettiva”
13-14-15 GIUGNO 2024**

IL BOSSO SOCIETA' COOPERATIVA, azienda leader nel settore del turismo esperienziale, nella progettazione e realizzazione di programmi di formazione ed educazione ambientale, opera dal 1998 in Abruzzo attraverso l’attuazione di progetti che hanno l’obiettivo di diffondere la sensibilità ecologica, divulgare la cultura scientifica e la condivisione di esperienze ed attività in natura. Promuove la conoscenza dell’ambiente e del territorio attraverso l’attuazione di programmi per il turismo sostenibile e responsabile, fornendo infatti servizi turistici a 360 gradi: escursioni guidate in canoa, canoa e kayak sia su fiume (Fiume Tirino) che sul mare (Costa dei Trabocchi), esperienze in e-bike, di nordic walking oltre che di trekking e ciaspolate, attività tutte finalizzate alla scoperta, alla valorizzazione e alla fruizione sostenibile del patrimonio naturale e culturale d’Abruzzo.

Sintetica descrizione dell’iniziativa

Il presente progetto, promosso dal Gal Costa dei Trabocchi, ideato e realizzato dal Gruppo Societario Il Bosso in collaborazione con Scuola SuBLoto e SuBsphera, ha l’obiettivo di estendere le attività di turismo esperienziale, già ben sviluppate nel nostro contesto regionale, anche agli ambienti sommersi della costa abruzzese. Volendo però evitare la commercializzazione del settore con gli inevitabili impatti ambientali che ne potrebbero derivare, intendiamo muoverci nell’alveo dell’educazione ambientale e dalla ricerca scientifica con il fine di incentivare lo **sviluppo di una consapevolezza** diffusa sulle risorse naturali tipiche degli ambienti marini sommersi della nostra Regione. Ci auguriamo che il nostro sforzo, in prospettiva futura, rappresenti un punto di partenza per ulteriori e strutturate **attività di Citizen Science** da condurre durante le immersioni ricreative o le escursioni di snorkeling condotte lungo il litorale abruzzese. Tutto ciò è finalizzato alla **conoscenza** ma anche alla **rivalutazione** e alla **salvaguardia** dei fondali marini del nostro litorale, con particolare attenzione alla biodiversità degli ecosistemi bentonici di particolare pregio naturalistico distribuiti lungo le coste rocciose della Provincia di Chieti e che, nella fattispecie, troviamo in località balneari ricadenti tra i Comuni di Ortona e Vasto.

Obiettivi del progetto

L’obiettivo del nostro piano di azioni è quello di **sensibilizzare** i cittadini, i turisti e le nuove generazioni ad una nuova tipologia di rapporto con il mare, promuovendo il valore della **conservazione della biodiversità** e la comprensione delle **problematiche** attuali negli ecosistemi marini, relativamente al Mar Adriatico. Questo attraverso uno sport da sempre vicino all’ambiente, la subacquea, con l’idea di estendere poi in futuro queste iniziative ad altri sport acquatici (snorkeling, kayak, SUP, ecc.). I subacquei infatti, potendo interagire direttamente con

le meraviglie della vita sottomarina, sono i primi testimoni in caso di cambiamenti o degrado ambientale e possono dunque rappresentare i migliori portavoce di valori quali la conoscenza, la tutela e la valorizzazione della biodiversità.

È dunque nostro interesse portare all'attenzione dei cittadini locali - predisposti agli sport acquatici - così come a quella dei turisti subacquei la **bellezza** e la **ricchezza** degli ambienti marini sommersi autoctoni, offrendo l'opportunità di vedere in maniera guidata e con attrezzatura subacquea, o semplicemente con una maschera, i fondali a bassa profondità o gli ambienti di mare aperto e scoprire così quelle che sono le tipiche ed appariscenti forme di vita di questi habitat, ancora così poco esplorati e conosciuti.

Tutto l'insieme di attività è previsto guidato da personale esperto e qualificato che sia in grado di stimolare la curiosità e la voglia di partecipare attivamente alla **ricerca scientifica** condotta nei contesti **naturali** e in maniera **sostenibile**.

Le Attività Sperimentali già realizzate coordinate dal Gruppo Il Bosso

Abbiamo promosso, nel corso degli anni, la diffusione della conoscenza dei principi cardine dell'IBE (Indice Biotico Esteso, da applicare in contesti naturali dulciacquicoli) alle classi di scuole primarie e secondarie in visita nelle Aree Protette dove la gestione delle attività è a noi affidata. Da relativamente poco tempo invece ci stiamo muovendo per creare una serie di attività scientifico-sperimentali nei contesti marini e costieri d'Abruzzo.

Nella trascorsa stagione estiva 2023 infatti la Soc. Coop. ilBosso e Subsphera School Diving ASD hanno realizzato un innovativo e pionieristico progetto di turismo esperienziale, nell'alveo dell'educazione ambientale e dalla ricerca scientifica, per lo sviluppo di questa consapevolezza sulle risorse naturali dei fondali marini della costa abruzzese nel suo tratto meridionale.

Nello specifico sono state condotte alcune immersioni subacquee ricreative a ridotta profondità (da 2 a 10m) con ingresso in acqua da terra o da natante (gomme) e guidate da personale qualificato quali Istruttori Subacquei dell'ASD e un Biologo Marino della Soc. Coop. che ha coordinato le attività e prodotto materiale video-fotografico durante le stesse.

Per ciascuno degli appuntamenti messi a calendario, prima dell'immersione vera e propria, è stata osservata una fase di preparazione a terra con briefing tecnico-scientifico relativo sia agli aspetti più pratici (inerenti all'immersione con autorespiratore ad aria) che a quelli più teorici riguardanti la biologia marina del territorio, con particolare attenzione alle specie animali e vegetali che potevano essere incontrate durante l'attività in acqua. A seguito dell'immersione ci si è concessi poi un momento di debriefing nel quale esaminare i risultati dell'esperienza - per mezzo dell'analisi del materiale fotografico prodotto - e informare gli ospiti dell'importanza delle attività relative alla Citizen Science in contesto marino.

Le attività erano indicate preferibilmente per ospiti già brevettati ma anche per persone alle prime esperienze, ovviamente maggiorenni e in buono stato di salute.

Destinatari e Portatori di Interesse da coinvolgere nel progetto

- Strutture Diving-Center del territorio nazionale italiano che abbiano già operato in campagne di analisi o monitoraggio scientifico dei fondali marini, sia in maniera autonoma che in collaborazione con Enti o Università;

- Tour Operator nazionali specializzati nel proporre itinerari di esperienze subacquee in Italia;
- Riviste e testate giornalistiche specializzate sul mondo della subacquea ricreativa;
- Guardia Costiera - Comando di Ortona e Ufficio Circondariale Marittimo Vasto
- IAAP - Istituto Abruzzese Aree Protette
- Università Politecnica delle Marche - Laurea Magistrale in Biologia Marina
- Centro Studi Cetacei Onlus e Centro di Recupero Tartarughe Marine L. Cagnolaro di Pescara;
- Scuola Sub Loto e Subsphera School Diving ASD;
- Amministratori e Cittadini

Principali attività da realizzare

Workshop ed Educational esperienziale di 3 giorni

1° GIORNO - Giovedì 13 giugno - **Pianificazione delle attività**

Pomeriggio: Arrivo ospiti presso l'hotel

Sera: ore 18:00/19:30

Accoglienza di benvenuto e briefing di presentazione del progetto "la Costa dei Trabocchi da un'altra prospettiva" alla presenza dei rappresentanti del Gal Costa dei Trabocchi e del gruppo societario Il Bosso

2° GIORNO - Venerdì 14 giugno - **Educational**

Mattina:

Ore 8.30 partenza dall'Hotel la Chiave dei Trabocchi

Ore 9:30 Punto di ritrovo: Villaggio Turistico Poker - Casalbordino / Vasto

Ore 10.30 Immersione da terra a cura di SuBsphera e SuBLoto.

Ore 12:00 : rientro per pranzo al sacco e cambio bombole

Ore 13.00 ripartenza per San Vito Chietino

Ore 15.00: Seconda immersione presso la costa prospiciente San Vito Chietino;

Ore 17.00 rientro presso l'Hotel Chiave dei Trabocchi

Cena : c/o l'Hotel Chiave dei Trabocchi

3° GIORNO - Sabato 15 giugno - Conferenza e Workshop

Mattina: c/o Torre Vinaria (Rocca San Giovanni), orario 09:00/13:00

Interventi

- Saluti istituzionali e presentazioni (Guardia Costiera, Sindaci, Regione, Carlo Ricci per Gal Costa dei Trabocchi, Paolo Setta, Cristian Moscone, , ecc.)
- Introduzione e descrizione degli habitat marino-bentonici della Costa dei Trabocchi, Habitat delle Scogliere (Dario D'Onofrio, ...)
- Ambienti sabbiosi, ecologia e biodiversità dell'Adriatico centrale italiano, importanza delle buone prassi comportamentali durante le immersioni e le escursioni in ambiente marino (Cristina Gioia Di Camillo, Università Politecnica delle Marche)
- Progetto Life Calliope - situazione odierna (Tommaso Pagliani)
- Cetacei e tartarughe marine, impatto della pesca (Chiara Profico)
- Interventi dei relatori ospiti dell'educational in mare ed seguire di strutture Diving SUBLoto e SUBsphaera, Docenti universitari, Tour Operator, giornalisti ed esperti di settore: impressioni sulle immersioni effettuate e prospettive future.

Pausa pranzo a buffet: c/o Torre Vinaria (Rocca San Giovanni),

Ore 13.00catering di saluto

Pomeriggio: Saluti e ripartenza degli ospiti.

Risultati e benefici attesi sul territorio

Si intende realizzare e promuovere sul territorio d'Abruzzo un "laboratorio di eco turismo esperienziale diffuso" che sappia esprimere una grande opportunità di conoscenza e di crescita sociale, culturale e di educazione ambientale per tutta la comunità coniugando lo sport e il turismo alla valorizzazione del patrimonio naturale sommerso.

Le immersioni subacquee ricreative sono infatti un'attività di svago di massa praticata da milioni di persone in tutto il mondo, che genera benessere per le comunità costiere e per le Aree Marine Protette.

Altri benefici collegati alla subacquea includono la promozione della gestione dei mari, i contributi alla ricerca scientifica e l'incentivazione dell'inclusione sociale e dello sviluppo personale.

Connettendo le nostre comunità, educando i consumatori, accordandoci sulle migliori pratiche e promuovendo i portavoce ambientali potremo creare dei cambiamenti positivi per il nostro mare e per la Costa dei Trabocchi rispetto alle strutture ricettive ma, soprattutto, rispetto ad una brand-reputation che, se legata ad un'immagine e ad un'offerta sostanziale di eco-turismo, accrescerà il valore dello stesso territorio, delle strutture ricettive e delle località che saranno sempre più viste come luoghi dove si praticano diverse forme di turismo con una particolare accezione alla sostenibilità ambientale, sociale e professionale.

Il Gal Costa dei Trabocchi ed il gruppo Societario Il Bosso vi ringraziano per l'autorevole presenza e per il contributo scientifico e professionale che apporterete al progetto, primo ed unico evento in Abruzzo, dedicato alla conoscenza e valorizzazione degli ecosistemi marini : " la Costa dei Trabocchi da un'altra prospettiva".

Il Presidente de Il Bosso

Dott. Cristian Moscone

Il Direttore delle attività turistiche de Il Bosso

Dott. Paolo Setta

Il Presidente del Gal Costa dei Trabocchi

Dott. Roberto di Vincenzo

Il Direttore del Gal Costa dei Trabocchi

Dott. Carlo Ricci