



## **PROGETTO**

# **“CENTRO NAUTICO DIDATTICO PER GLI SPORT E PROFESSIONI DEL MARE”**

**Proposta progettuale a cura di**

**ASSONAUTICA PESCARA e SPORTELLLO DEL MARE**

### **1. Motivazioni del progetto e finalità del progetto**

L'ASSONAUTICA ITALIANA di Pescara nel perseguimento degli obiettivi statuari diretti alla crescita della nautica da diporto quale momento di sviluppo economico, sportivo e sociale del territorio e con l'intento di operare in sinergia con vari soggetti interessati alla crescita delle attività legate alla nautica e gli sport del mare, propone la realizzazione di un Centro Nazionale Didattico per la pratica degli sport del mare e di formazione per le professionalità e figure del settore nautico.

Un progetto “PILOTA” per la Regione Abruzzo e polo di riferimento nazionale, per la diffusione e la formazione delle diverse discipline sportive nautiche, formazione di tecnici e formazione di professionisti nel settore della nautica e del mare

**Soggetto Promotore: ASSONAUTICA ITALIANA DI PESCARA.**

**Soggetti interessati: – Marina di Pescara – CCIAA Pescara - Federazione Italiana Vela – Federazione Italiana Pesca Sportiva e Attività Subacquee – Federazione Italiana Sci Nautico –Lega Navale Italiana - CONI Regionale - Università, Associazioni e Circoli nautici.**

## **2. Il Luogo e la struttura.**

La sede del “Centro Nautico Didattico” è individuata nel Porto Turistico Marina di Pescara nella struttura del fabbricato Club House.

Si compone di:

- un’aula didattica/riunioni,
- un ufficio/aula istruttori,
- una zona foresteria con camere di diversa tipologia,
- un locale tecnico/magazzino,
- una zona ufficio/reception e lounge
- in esterno aree a servizio che comprendono: area a rimessaggio imbarcazioni (porto a secco) e scalo di alaggio.

Nel Marina e nella stessa struttura possibilità di ristoranti e pizzerie e ulteriori servizi.

## **4. Schema sintetico delle potenziali iniziative didattiche:**

**Centro Nautico Federale**

- 1) Centro Istruttori vela, canottaggio, surf, subacquea;
- 2) Centro preparazione Atleti vela, sub, canottaggio, surf, subacquea;
- 3) Centro formazione Giudici vela, canottaggio, surf;

**Settore nautico**

- 1) Tecnici nautici, Direttori Marine;
- 2) Broker nautico e Concessionario;
- 3) Skipper;
- 4) Ottimizzatore e attrezzista imbarcazioni;
- 5) Tecnico area subacquea;

**Settore cultura del mare-**

- 1) Biologo marino;
- 2) Naturalisti;

**Centro operatori del Mare** - 1) Figure professionali: pescatore professionista, pescatore di settore, tecnico di allevamento ittico

tecnico di gestione fattoria ittica marina/fluviale/  
lacustre;

**Area Turismo marino/acque** 1) Operatore del turismo nautico marino/fluviale e  
Lacustre;  
2) Sezione ente turismo del Mare e Riserve Naturali;

**Formazione -** 1) Istituti Nautici;  
2) Università;  
2) Formatori della didattica nautica.

### **5. Attività da porre in atto per la realizzazione del progetto.**

La gestione del Centro, almeno nella parte iniziale o di start up, potrà essere effettuata direttamente dalla società di gestione del Marina di Pescara la quale potrà successivamente, se lo riterrà opportuno, trasferirla ad una Associazione o Circolo Nautico o Società di servizi.

Sarà attivata un'azione di collaborazione e coinvolgimento di Enti Pubblici e Privati, Fondazioni, Federazioni sportive nazionali e Associazioni.

### **6. Costi di investimento**

E'possibile prevedere il rinvenimento di risorse per la parte di ristrutturazione in fondi nazionali e comunitari (FSC, FESR), in risorse proprie dell'Ente proprietario della struttura per la parte di eventuale compartecipazione, nonché eventuali Sponsor privati e/o Fondazioni.

**Costo stimato dell'intervento, € 450.000,00 (quattrocentocinquantamila/00)** per i seguenti lavori e attrezzature:

- 1) Ristrutturazione con demolizioni e rifacimento di opere interne per adeguamento della struttura e la realizzazione della foresteria e aule didattiche;
- 2) Adeguamento e modifiche degli Impianti esistenti;
- 3) Nuovi arredi;

- 4) Attrezzature;
- 5) Attrezzature minime esterne;
- 6) Costi Tecnici e di progettazione.

## **7. Verifica della sostenibilità economica della gestione**

Attraverso apposito Business Plann si determineranno:

- il numero corsi attivabili in un anno;
- l'occupazione media per anno dei posti foresteria,
- i costi di gestione della foresteria (utenze, pulizia, servizi ecc.).
- costi di "gestione" del Centro Didattico Nautico: coordinamento e messa in agenda attività didattiche, rapporti con gli organizzatori dei corsi e attività didattiche: – Federazioni, associazioni, comitati, ecc- mantenimento efficienza e pulizia della Centro.

**L'Assonautica Italiana di Pescara è disponibile per ulteriori informazioni e/o collaborazioni per lo sviluppo dell'idea progettuale, la realizzazione di un business Plann e stesura della progettazione definitiva.**

**Pescara 30.09.2017**