

Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale  
Porti di Savona e Vado Ligure

Comune di Savona

Università degli Studi di Genova  
Centro di Servizio di Savona (CENS)

Comitato Olimpico Nazionale Italiano (CONI) – Regione Liguria

**ACCORDO ATTUATIVO DEL PROTOCOLLO D'INTESA  
PER LO SVILUPPO DEL FRONTE MARE PORTUALE TRA  
COMUNE DI SAVONA E AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL  
MAR LIGURE OCCIDENTALE**

**PER LA REALIZZAZIONE, IN UN TRATTO DI ARENILE  
PROSPICIENTE IL CAMPUS UNIVERSITARIO DI SAVONA, DI UN  
CENTRO DI INNOVAZIONE SUGLI SPORT DEL MARE**

**TRA**

**L'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale Porti di Savona e Vado Ligure**, nella persona del Presidente Paolo Emilio Signorini

**Il Comune di Savona**, nella persona del Sindaco Ilaria Caprioglio.

**L'Università degli Studi di Genova**, per il tramite del Centro di Servizio per il Polo Universitario di Savona CENS, rappresentato dal Presidente, Prof. Federico Delfino

**Il CONI**, per il tramite del Comitato Regionale Liguria, rappresentato dal Presidente Antonio Micillo

**PREMESSO CHE**

- Il Comune di Savona ha partecipato al Bando per la riqualificazione e la sicurezza delle Periferie di cui al DPCM 25/05/2016 con un progetto per la riqualificazione del quartiere periferico del fronte mare di Ponente, positivamente valutato come da graduatoria approvata con DPCM 6/12/2016 e ammesso a finanziamento;
- Nell'ambito di tale intervento, particolare rilievo rivestono le attività di carattere sportivo e sociale programmate d'intesa con il corso di studi in Scienze Motorie dell'Università degli Studi di Genova, attivato presso il Polo accademico di Savona.

## **CONSIDERATO CHE**

- il Polo Universitario di Savona, grazie ai progetti in tema di Smart City sviluppati nell'ultimo quinquennio, è diventato un centro di competenza internazionale in ambito di Sostenibilità;
- tra le attività di ricerca e innovazione sviluppate particolare importanza hanno recentemente assunto quelle relative allo studio della performance sportiva, all'attività fisica adattata per le categorie socialmente deboli e allo sviluppo di programmi relativi al cosiddetto invecchiamento attivo;
- in data 14.12.2016 una delegazione CONI con rappresentanti nazionali, regionali e provinciali ha visitato la città di Savona ed il suo Polo Universitario e ha discusso con il Sindaco della città e con il Rettore dell'Università di Genova del progetto di riqualificazione del lungomare di Via Nizza, individuando una linea di sviluppo di potenziale interesse del CONI medesimo, legata alle discipline sportive acquatiche;
- il Polo Universitario di Savona, per il tramite del corso di studi in Scienze Motorie, ha attivato una partnership scientifica con l'Università della Borgogna – Digione, centro di eccellenza francese sui temi legati alle scienze motorie e alla preparazione atletica di numerose discipline sportive;
- nell'ambito di tale partnership l'Università della Borgogna ha manifestato interesse a sviluppare attività congiunte con le scienze motorie savonesi sui temi legati alle discipline sportive “del mare”;
- il CONI – Comitato Regionale Liguria ha particolare interesse a rafforzare su tutta la Regione la pratica degli sport nautici e marini, anche ai fini di una connotazione sportiva specifica che valorizzi gli asset territoriali presenti ed individuando un Centro di Competenza dove operare in stretta sinergia con l'Università di Genova ed il suo corso di Scienze Motorie;
- il Comune di Savona, perseguendo i propri fini di pubblico interesse tesi a potenziare la presenza e le attività del Polo universitario a Savona con possibili ricadute in termini di sviluppo territoriale e di promozione sociale è intenzionato a farsi parte attiva affinché l'Università degli Studi di Genova – Polo Universitario di Savona possa configurare, anche utilizzando un tratto di arenile sul lungomare di Via Nizza, un Centro di Innovazione sugli Sport del Mare, in grado di realizzare progettualità congiunte e di valore nazionale con il CONI;
- l'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale Porti di Savona e Vado Ligure è altresì intenzionata a sostenere questa iniziativa, anche nella prospettiva di una promozione e valorizzazione del litorale marino da essa gestito.

## **VISTO CHE**

- è stato sottoscritto un Protocollo d'Intesa di carattere generale per lo sviluppo del fronte mare portuale tra Comune di Savona e Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale;
- tale protocollo fa menzione e promuove lo sviluppo di possibili progettualità congiunte tra gli enti pubblici coinvolti ed il Campus Universitario di Savona ed individua, tra le tematiche prioritarie dell'Amministrazione Comunale, la collaborazione con l'Università degli Studi di Genova e il Comitato Olimpico Nazionale Italiano per lo sviluppo del turismo sportivo.

## **TUTTO CIÒ PREMESSO**

le Parti, meglio specificate in epigrafe, intendono attivare, sussistendone i presupposti di legge, le procedure preordinate al perfezionamento del presente Accordo Operativo, quale strumento idoneo per un impegno coordinato, in vista della realizzazione di un Centro di Innovazione sugli Sport del Mare, pertanto

## **CONVENGONO E STIPULANO QUANTO SEGUE:**

### **art. 1 – Oggetto**

E' oggetto del presente Accordo Operativo intraprendere, in armonia con i fini strategici degli enti partecipanti con l'obiettivo del raggiungimento del pubblico interesse, tutte le azioni atte a realizzare un Centro di Innovazione sugli Sport del Mare sul lungomare di Via Nizza, mediante:

- individuazione nel tratto compreso tra il Rio Molinero ed il Rio Quattro Stagioni di una porzione di arenile da dedicare alle attività di ricerca, sperimentazione, test e valutazione delle performance atletico-sportive promosse dall'Università degli Studi di Genova – Corso di Studi in Scienze Motorie, Sport e Salute in partnership con il Comitato Olimpico Nazionale Italiano in ambito di discipline sportive nautiche e marine (rif. Allegato “Specifica tecnica inerente le dotazioni strumentali e tecnologiche del Centro di Innovazione sugli Sport del Mare”);
- realizzazione, nel tratto di arenile summenzionato di due volumi di servizio (blocco servizi), l'uno destinato a servizi igienici e docce e l'altro a spazio di accoglienza e magazzino per il riponimento di attrezzature ed equipaggiamenti tecnologici;
- predisposizione, nello spazio di mare prospiciente la spiaggia individuata, di un campo di gara removibile ed opportunamente equipaggiato di dotazioni tecnologiche per il monitoraggio e lo studio della performance sportive, riconosciuto FIN per competizioni in ambito internazionale di nuoto in acque libere ed utilizzabile anche per eventi sportivi di altre discipline acquatiche/nautiche di dimensioni 1100 m x 150 m;
- predisposizione sul fondale del tratto di mare prospiciente la spiaggia, di un reef artificiale per la formazione naturale di onde per la pratica del surf nonché di un pontile.

### **art. 2 – Obblighi delle parti**

1. Il Comune di Savona si impegna a supportare tutte le azioni necessarie alla realizzazione del Centro di Innovazione sugli Sport del Mare anche attraverso la ricerca delle possibili fonti di finanziamento necessarie sia per la realizzazione delle strutture sportive che per l'acquisizione delle attrezzature e delle dotazioni tecnologiche ad esso necessarie e dei relativi impianti sportivi e predisporre gli atti, autorizzazioni e quanto necessario per addivenire all'approvazione del progetto di realizzazione di un centro di innovazione sugli sport del mare nel tratto di arenile prospiciente il Campus Universitario;
2. L'Università degli Studi di Genova – CENS, si impegna a predisporre la progettazione degli interventi necessari da sottoporre agli Enti preposti per l'ottenimento di tutti gli assensi necessari alla realizzazione del progetto. Si impegna inoltre a sostenere i costi per la concessione del tratto di arenile individuato, a gestire il Centro e le relative dotazioni infrastrutturali e strumentali e a

fornire competenza tecnico-scientifica e know how specialistico in tema di sviluppo di programmi innovativi inerenti le Scienze Motorie, lo Sport e la Salute, da sviluppare all'interno del Centro. Le procedure di gestione saranno condivise con tutti gli Enti coinvolti nel presente Protocollo d'Intesa, allo scopo di massimizzare la ricaduta di interesse pubblico di questa iniziativa, che può costituire elemento di richiamo e di maggiore attrattività e sviluppo economico del territorio;

3. Il CONI – Comitato Regionale Liguria si impegna a promuovere i servizi erogati dal Centro di Innovazione sugli Sport del Mare in ambito di formazione specifica e di preparazione atletica finalizzata alla pratica agonistica, in collaborazione con l'Università degli Studi di Genova, nonché a focalizzare, all'interno del Centro medesimo, la pratica delle attività sportive connesse alle discipline nautiche e marine;
4. L'Autorità di Sistema Portuale del Mar Ligure Occidentale - Porti di Savona e Vado Ligure si impegna, ad avvenuta presentazione del progetto di realizzazione di un centro di innovazione sugli sport del mare nel tratto di arenile prospiciente il Campus Universitario, a mettere in atto tutte le azioni necessarie per attivare le procedure amministrative volte alla valutazione e all'approvazione del progetto di cui sopra, che prevede tra l'altro la variante al Piano di utilizzazione delle aree demaniali marittime (PUD), e volte al rilascio della concessione demaniale, adoperandosi ad applicare, nel rispetto delle vigenti normative, il canone di maggior favore.

### **art. 3 – Obblighi di cooperazione**

Le parti, nello svolgimento delle attività di rispettiva competenza, si impegnano:

- ad utilizzare forme di immediata collaborazione e di stretto coordinamento,
- ad attivare ed utilizzare tutti gli strumenti e le risorse individuate nel presente Accordo;
- ad adottare, in spirito di leale collaborazione e buona fede, ogni misura idonea a pervenire alla positiva e tempestiva conclusione delle attività previste nell'Accordo Operativo.

### **art. 4 - Allegati**

Si allega al presente Accordo, per costituirne parte integrante e sostanziale, il seguente documento:

- Specifica tecnica inerente le dotazioni strumentali e tecnologiche del Centro di Innovazione sugli Sport del Mare.