Comunicato stampa con richiesta di pubblicazione e diffusione – 15 ottobre 2021

***Progetto UnderwaterMuse - “Immersive Underwater Museum Experience for a wider inclusion”***

**Programma Interreg V-A Italia-Croazia 2014/2020**

**Progetto pilota “Torre Santa Sabina. L’approdo ritrovato”**

**Conferenza conclusiva “*Ricerche subacquee 2021 a Torre S. Sabina: la nave ritrovata*”**

**21 ottobre 2021 ore 18:00 – Castello Dentice di Frasso, Carovigno**

Giovedì 21 ottobre alle ore 18:00 presso il Castello Dentice di Frasso si terrà l’incontro “***Ricerche subacquee 2021 a Torre S. Sabina: la nave ritrovata*”**, a conclusione della campagna di scavo archeologico subacqueo **“Torre Santa Sabina 2021”**.

Le ricerche si sono svolte nell’insenatura di Torre Santa Sabina - Baia dei Camerini (Comune di Carovigno) dal 30 agosto al 10 ottobre 2021 e sono state condotte nell’ambito del Progetto *UnderwaterMuse*, di cui Regione Puglia è partner, grazie alla concessione di scavo del MiC - Ministero della Cultura all’Università del Salento, per il tramite della Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Brindisi e Lecce.

Verranno presentati quindi i risultati della **seconda campagna di scavo** nella Baia, dopo quella dello scorso settembre 2020, svolta sempre per il Progetto *UnderwaterMuse*, che punta a valorizzare e rendere accessibile l’ingente patrimonio sommerso delle aree coinvolte, attraverso la creazione di parchi archeologi sommersi e l’uso narrativo e comunicativo della realtà virtuale e il coinvolgimento diretto degli attori territoriali.

Il Progetto, finanziato nell’ambito del Programma di cooperazione transfrontaliera Interreg V-A Italia-Croazia 2014-2020, vede la Regione Puglia - Dipartimento Turismo Economia della Cultura e Valorizzazione del Territorio tra i partner insieme a ERPAC - Ente Regionale per il Patrimonio Culturale della Regione Autonoma del Friuli Venezia Giulia (Lead Partner), Università Ca’ Foscari di Venezia, Public Institution for Coordination and Development of Split - Dalmatia County RERA S.D. e Comune di Kastela (Croazia).

Le indagini di quest’anno si sono focalizzate sull’importante relitto tardoimperiale Torre S. Sabina 1 (fine III – inizi IV sec. d.C.), che ha rivelato, grazie a uno scavo accurato e paziente, elementi di eccezionale interesse: caso quasi unico nel Mediterraneo, esso conserva anche parti delle sovrastrutture, quali il ponte, le travi che lo sorreggono (bagli), i puntelli per i bagli, ecc. Si tratta probabilmente di una nave mercantile lunga 25 m o più e di medio tonnellaggio, impegnata lungo rotte di linea e che proveniva dalle coste tunisine, come suggeriscono le anfore del carico recuperate, e trasportava vino o salse di pesce delle province nordafricane presumibilmente a Brindisi o in un altro importante terminal dell’Adriatico.

Obiettivo primario di questa campagna è stato quello di scavare e documentare integralmente con tecniche fotogrammetriche il relitto per studiarlo in dettaglio e realizzare un modello tridimensionale della nave originaria che, grazie alla realtà virtuale, potrà essere protagonista di animazioni e racconti in grado di permettere la più ampia fruizione di questo prezioso bene comune.

Per quest’ambizioso progetto, anche in questa occasione le ricerche subacquee sono state condotte in collaborazione con i Dipartimenti di Studi Umanistici di Foggia e di Bari, grazie alla convenzione stipulata tra la Regione e le tre Università pugliesi; quest’anno, inoltre, si sono avvalse per la prima volta della presenza di restauratori del Nucleo per gli interventi di Archeologia Subacquea dell’ICR - Istituto Centrale per il Restauro del Ministero dell’Istituto Centrale per il Restauro, che hanno assicurato il prezioso supporto alle operazioni di scavo, movimentazione e consolidamento dei resti lignei, consentendo anche di sperimentare soluzioni di conservazione e trattamento *in situ*, i cui risultati potranno essere modello di buone pratiche da replicare, come previsto proprio dal Progetto *UnderwaterMuse.*

Il progetto coinvolge però anche altri attori, in un’ottica di condivisione e di sinergie: i Dipartimenti di Architettura e Design e di Ingegneria dell'Ambiente, del Territorio e delle Infrastrutture del Politecnico di Torino, che hanno curato i rilevamenti e la modellazione 3D, l’Associazione Onlus A.S.S.O. – Archeologia Subacquea Speleologia Organizzazione, che fin dal 1990 si occupa di ricerche archeologiche e speleologiche subacquee, la ditta Angelo Colucci, che ha garantito l’efficace supporto tecnico-logistico.

Infine, l’intervento pilota di Torre S. Sabina e lo stesso progetto *UnderwaterMuse* trovano una loro più ampia cornice in ESAC (Euromediterranean Seascapes Archaeology Center), il Centro Euromediterraneo per l’Archeologia dei Paesaggi costieri e subacquei istituito di recente per la ricerca e la valorizzazione del patrimonio sommerso di Puglia, gestito in maniera condivisa da Regione Puglia-Poli Biblio-Museali, Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo e dai tre Dipartimenti universitari.

Con l’ormai consueta disponibilità, l’ospitalità al gruppo di lavoro è stata generosamente assicurata per l’intero periodo dal Consorzio Albergatori di Carovigno, in particolare Riva Marina Resort e Hotel Victoria; il Comune, come nella precedente campagna, ha messo a disposizione i locali per il ricovero temporaneo dei reperti.

Notizie, informazioni e aggiornamenti: pagine Facebook ufficiali di Progetto *UnderwaterMuse*, Regione Puglia - *Piiil Cultura Puglia*, Archeologia Subacquea - Università del Salento, ESAC, ARCHEOLIVE.Hashtag #TSS2021.

Programma:

***Ricerche subacquee 2021 a Torre S. Sabina: la nave ritrovata***

Carovigno, Castello Dentice di Frasso - Giovedì 21 ottobre, ore 18.00

*Saluti*

**Commissione Straordinaria del Comune di Carovigno**

*Interventi*

**Rita Auriemma,** Università del Salento - **Danilo Leone,** Università di Foggia

per il gruppo di lavoro Torre S. Sabina 2021 - UnderwaterMuse

**Alessandro Leoci,** Consiglio Regionale della Puglia

**Luigi De Luca**, Poli biblio-museali e cooperazione territoriale – Regione Puglia

**Raffaele Casciaro**, Dipartimento Beni Culturali, Università del Salento

**Barbara Davidde - Roberto Rotondo**, Soprintendenza Nazionale per il Patrimonio Culturale Subacqueo

**Sante Levante**, Teatro Pubblico Pugliese, Consorzio per le arti e la cultura – Regione Puglia

**Mauro Saìto**, MS Architetti

*Si ringraziano Riva Marina Resort e Hotel Victoria per il sostegno dato al progetto e al gruppo di ricerca.*

L’evento avrà luogo nel cortile del Castello o, in caso di maltempo, nella sala conferenze al primo piano (40 posti). Sono pertanto necessarie le prenotazioni al numero **347 6546787** (green pass obbligatorio).

*Segreteria scientifica* **Antonella Antonazzo -** *Info* **347 6546787; antonella.antonazzo@libero.it**

Rita Auriemma  
Dipartimento Beni Culturali - Università del Salento   
v. D. Birago 64 - 73100 Lecce  
cell.: +39 348 0613439; e-mail: rita.auriemma@unisalento.it

Segreteria scientifico-organizzativa

dr. ssa Antonella Antonazzo

cell. +39 347 6546787; e-mail: antonella.antonazzo@libero.it

*Project UnderwaterMuse* [](https://www.facebook.com/interregreeceitaly/)[www.facebook.com/Project-UnderwaterMuse-106106884192806/](http://www.facebook.com/Project-UnderwaterMuse-106106884192806/)

*[](https://www.facebook.com/interregreeceitaly/)PiiiL Cultura Puglia* <https://www.facebook.com/PiiilCulturaPuglia>

Archeologia Subacquea – Università del Salento [](https://www.facebook.com/interregreeceitaly/)<https://www.facebook.com/ArcheoSubUniSalento/>

ESAC - Euromediterranean Seascapes Archaeology Center [](https://www.facebook.com/interregreeceitaly/)<https://www.facebook.com/esacpuglia/>

ARCHEOLIVE [](https://www.facebook.com/interregreeceitaly/) <https://www.facebook.com/ARCHEOLIVE/>