



ARCHEOCLUB D'ITALIA A.P.S.  
Ente del Terzo Settore al servizio dei Beni Culturali e Ambientali  
*Sede di Corato "Padre Emilio D'Angelo"*

**GIORNATA DI STUDI**  
**ALLE ORIGINI DEL CEMENTO ARMATO IN**  
**ITALIA: LUIGI SANTARELLA, INGEGNERE**  
**(1886 - 1935)**

**AUDITORIUM LICEO ARTISTICO «FEDERICO II "STUPOR MUNDI"», VIA TEANO 76 - CORATO**  
**15 settembre 2023**

**MOSTRA DOCUMENTARIA**  
**LUIGI SANTARELLA. VITA E OPERE**  
**PALAZZO SANTARELLA, VIA RUVO 1 - CORATO**  
**15 – 18 settembre 2023**

**Programma - venerdì 15 settembre**  
**2023**

ore **8.30 – 13.30**

Auditorium Liceo Artistico «Federico II "Stupor mundi"»

Servizio di annullo filatelico in onore di Luigi Santarella da parte di Poste Italiane

ore **8.30**

Registrazione partecipanti

ore **9.00**

**Saluti istituzionali**

**Michele IACOVELLI** – Presidente Archeoclub d'Italia Aps – Sede Locale di Corato

**Corrado Nicola DE BENEDITTIS** – Sindaco del Comune di Corato

**Beniamino MARCONE** – Vice Sindaco del Comune di Corato – Ass. alle politiche educative e culturali

**Angelo Domenico PERRINI** – Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri

**Savino GALLO** – Dirigente Liceo Artistico "Federico II Stupor Mundi"

ore **9.45**

### **Sessione 1:**

## **LA FIGURA DI LUIGI SANTARELLA NEL PANORAMA DELL'INGEGNERIA STRUTTURALE DEL NOVECENTO**

### **Introduce e coordina**

Arch. **Anna De Palma** – Specialista in Beni Architettonici e del Paesaggio, Socia Delegata di Sede Archeoclub d'Italia Aps – Corato

Prof. Ing. **Alfredo Sollazzo** – Professore Emerito di Scienza delle Costruzioni - Politecnico di Bari  
*"La diffusione in Italia del cemento armato e l'opera di Luigi Santarella";*

Prof. Ing. **Enzo Siviero** – Magnifico Rettore Università e-Campus, già Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni all'Istituto Universitario di Architettura di Venezia  
*"L'apporto della produzione tecnico-scientifica di Luigi Santarella all'ingegneria italiana dei ponti del XX secolo"*

Prof. Ing. **Edoardo Currà** – Professore Associato di Architettura Tecnica - Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - La Sapienza Università di Roma, Presidente AIPAI - Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale  
*"L'entourage: ricerca, didattica e professione attorno alla Scuola di perfezionamento in cemento armato Fondazione Fratelli Presenti. L'apporto di Mario Baroni"*

ore **11.30 – COFFEE BREAK**

ore **12.00**

Palazzo Santarella

Inaugurazione della mostra documentaria **"LUIGI SANTARELLA. PROGETTI E OPERE IN PUGLIA"**

Mostra a cura della Sede Locale di Corato dell'Archeoclub d'Italia, con la partecipazione di Lorenzo PIETROPAOLO, storico dell'Architettura del Politecnico di Bari.

### **CONFERIMENTO DEL "PREMIO IN MEMORIA DI LUIGI SANTARELLA" – I EDIZIONE**

Alla presenza della Commissione esaminatrice:

Dott. **Rosario Santanastasio, Presidente** – Presidente Nazionale Archeoclub d'Italia Aps

Prof. Ing. **Enzo Siviero** – Rettore Università e-Campus, già Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni all'Istituto Universitario di Architettura di Venezia

Prof. Ing. **Giuseppina Uva** – Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica - Politecnico di Bari

Prof. Arch. **Rita Vecchiattini** – Professore Associato di Restauro - Dipartimento di Architettura e Design - Università di Genova, Membro AIPAI - Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale

ore **13.30 - PAUSA PRANZO**

**ore 15.00**

Auditorium Liceo Artistico «Federico II "Stupor mundi"»

## **Sessione 2**

### **LUIGI SANTARELLA: PROGETTI, REALIZZAZIONI, STUDI**

Prof. Arch. **Lorenzo Pietropaolo** – Ricercatore di Storia dell'architettura - Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design - Politecnico di Bari

*"Su alcune opere di Luigi Santarella in Puglia. Prime ricognizioni nell'archivio di famiglia"*

Prof. Arch. **Michele Capozza** – Già docente di Progettazione Urbana e Architettura presso la Facoltà di Architettura -Politecnico di Bari

*"Luigi Santarella e la città di Corato"*

Arch. **Paola Scaramuzza** – Maître de conférence associé - École Nationale Supérieure d'Architecture de Versailles

*"La progettazione strutturale di Santarella del Teatro Comunale di Adria: studi per una conoscenza propedeutica alla conservazione del calcestruzzo armato storico"*

Arch. **Alberto Monti** – Libero professionista, Autore presso l'Istituto Universitario di Architettura di Venezia di una tesi di laurea sull'opera di Santarella

*"I ponti di "Santarella oggi"*

Dott.ssa **Francesca Santarella** – Studiosa di Archeologia Industriale, Presidente Italia Nostra - Sezione di Ravenna

*Santarella e la collaborazione con gli architetti. "La Casa del sabato per gli sposi" alla V Triennale di Milano (1933)*

**ore 17.30**

Tavola Rotonda:

### **DOCUMENTARE, COMPRENDERE E CONSERVARE LE EREDITÀ DI LUIGI SANTARELLA**

**Modera:**

Prof. Ing. **Aguinaldi Fraddosio** – Professore Associato di Scienza delle Costruzioni - Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design - Politecnico di Bari

**Partecipanti:**

Prof. Ing. **Enzo Siviero** – Magnifico Rettore Università e-Campus, già Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni all'Istituto Universitario di Architettura di Venezia

Prof. Arch. **Lorenzo Pietropaolo** – Ricercatore di Storia dell'architettura - Dipartimento di Architettura, Costruzione e Design - Politecnico di Bari

Prof. ing. **Edoardo Currà** – Professore Associato di Architettura Tecnica - Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - La Sapienza Università di Roma  
Presidente AIPAI - Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale

Prof. Ing. **Giuseppina Uva** – Professore Ordinario di Tecnica delle Costruzioni - Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica - Politecnico di Bari

Prof. Arch. **Rita Vecchiattini** – Professore Associato di Restauro - Dipartimento di Architettura e Design - Università di Genova, Membro AIPAI - Associazione Italiana per il Patrimonio Archeologico Industriale