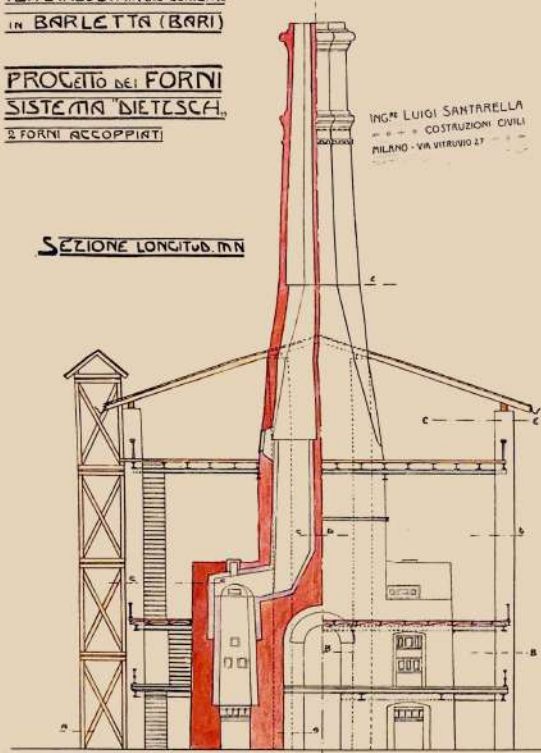


STABILIMENTO

PER L'INDUSTRIA DEL CEMENTO
IN BARLETTA (BARI)

PROGETTO DEI FORNI
SISTEMA "DIETESCA"
E FORNI ACCOPPIATI

SEZIONE LONGITUDINALE



GIORNATA DI STUDI

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

15 SETTEMBRE 2023
AUDITORIUM LICEO ARTISTICO «FEDERICO II STUPOR MUNDI»
VIA TEANO 86 - CORATO

MOSTRA DOCUMENTARIA

**LUIGI SANTARELLA
PROGETTI E OPERE IN PUGLIA**

15 - 18 SETTEMBRE 2023
ORE 10-12 / 18-20
PALAZZO "SANTARELLA"
VIA RUVO 2 - CORATO



ore 8.30 - 13.30

Atrio Liceo Artistico «Federico II Stupor mundi»
Servizio di annullo filatelico in onore di
Luigi Santarella da parte di Poste Italiane

ore 8.30

Auditorium Liceo Artistico «Federico II Stupor mundi»
Registrazione partecipanti

ore 9.00

SALUTI ISTITUZIONALI

Corrado Nicola DE BENEDETTIS – Sindaco del Comune di Corato

Beniamino MARCONE – Vice Sindaco del Comune di Corato-
Assessorato alle politiche educative e culturali

Michele IACOVELLI – Presidente Archeoclub d'Italia Aps -
Sede locale di Corato

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 – Socia Delegata di Sede Archeoclub
d'Italia Aps - Sede locale di 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 CURRA' – 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 Pesenti. 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 di Archeoclub d'Italia Aps - Sede locale di Corato,
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 – Magnifico 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

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, 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 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. Aguinardo 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. Ing. Edoardo CURRA' – 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. Arch. Lorenzo PIETROPAOLO – Ricercatore di Storia
dell'architettura - Dipartimento di Architettura, costruzione e Design -
Politecnico di Bari

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