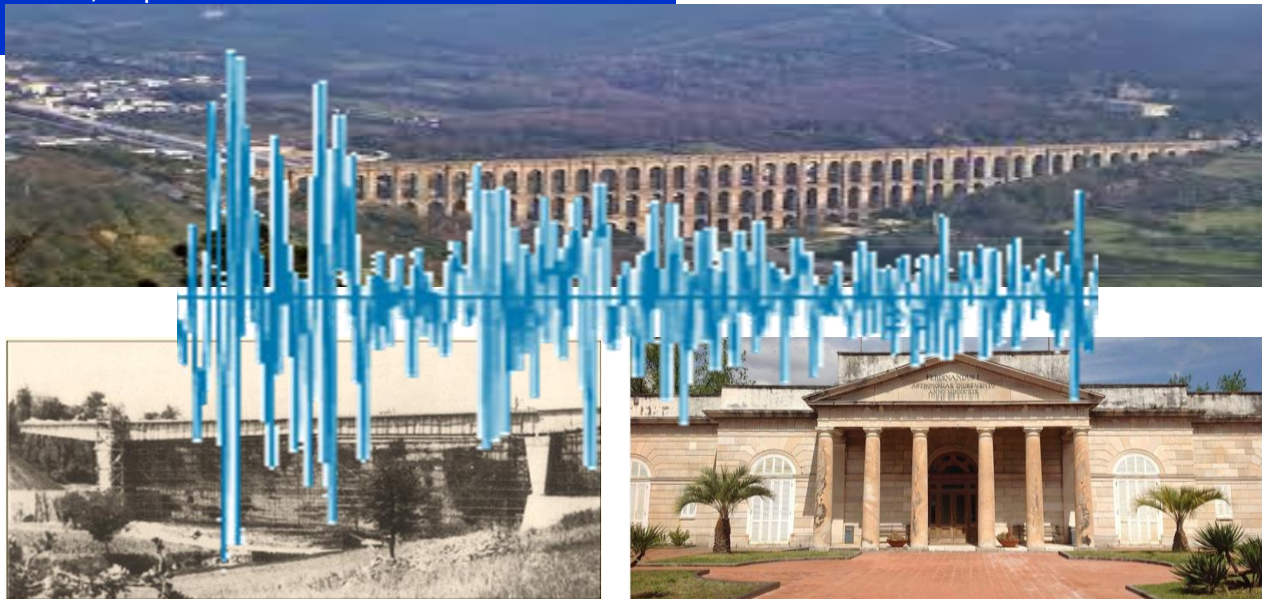


IL MONITORAGGIO PER LA CONOSCENZA E LA SICUREZZA DEGLI EDIFICI E DELLE INFRASTRUTTURE

Seminario

Martedì 9 Luglio 2024

INAF – Osservatorio Astronomico di Capodimonte
Auditorium Nazionale Ernesto Capocci
Salita Moiarriello 16, Napoli



14:30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

15:00 SALUTI ISTITUZIONALI E INTRODUZIONI

Ing. Gennaro Annunziata
Presidente Ordine Ingegneri Napoli

Ing. Pietro Schipani
Direttore INAF
I telescopi di oggi e domani

Arch. Liana De Filippis
L'edificio monumentale dell'Osservatorio
Astronomico

15:30 - 17:30 INTERVENTI

Prof. Ing. Maria Rosaria Pece
DIST Università degli Studi di Napoli Federico II
Il monitoraggio strumentale per il controllo della
sicurezza strutturale

Prof. Ing. Antonio Bilotta
DIST Università degli Studi di Napoli Federico II
Tecniche innovative per l'analisi dei dati del
monitoraggio

Ing. Giuseppe Latte Bovio
Boviar srl
L'innovazione tecnologica dei sistemi di monitoraggio

17:30 VISITA ALL'OSSERVATORIO

Museo degli strumenti antichi e del planetario

18:30 CONCLUSIONI E COFFEE FINALE

Crediti Formativi Professionali

Saranno riconosciuti n.3 CFP

ISCRIZIONI

Form di registrazione sul sito dell'Ordine
www.ordineingegnerinapoli.com

Numero massimo di partecipanti: 100

Si prega di voler confermare la propria
partecipazione solo se sicuri della presenza

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI


sistemi integrati per la diagnostica e il monitoraggio