

# Seminari Tecnici

**OIC SF**  
ORDINE INGEGNERI CAGLIARI  
SCUOLA DI FORMAZIONE

**GIOVEDÌ 20 LUGLIO 2023 dalle 09:30 alle 11:30**

Modalità: evento in presenza

SALA FORMAZIONE ORDINE INGEGNERI CAGLIARI Via Tasso, 33 - Cagliari



Ordine dei  
Periti Industriali  
di Cagliari

Socio Aderente a SF\_OIC

## **Tecniche di intervento con l'acciaio per il consolidamento e il restauro degli edifici in muratura.**

CONSOLIDAMENTO DELLE FONDAZIONI E DELL'ELEVATO

RELATORE: **Massimo Mariani**

**09:15 - 09:30**

**Registrazione dei partecipanti**

**09:30 - 09:45**

**Saluti istituzionali e presentazione seminario**

**09:45 - 11:30**

**Lectio Magistralis**

**Massimo Mariani**

**CREDITI FORMATIVI:**  
Il seminario riconosce **2 CFP**.

**11:30**

**Domande e conclusioni**

**COSTI:**  
La quota di partecipazione al seminario è gratuita.

**Massimo Mariani**

Riconosciuto tra i maggiori esperti del settore della sismica e del consolidamento e restauro degli edifici in Italia e all'estero, autore di importanti ricerche nel settore, pubblicate in ambito nazionale e internazionale, già Docente di "Geotecnica e Geologia Applicata alle Opere di Ingegneria" all'Università degli Studi di Perugia, insegna nei Master di II livello sul Consolidamento e Restauro degli edifici dissestati e presso il Servizio Tecnico Nazionale della Protezione Civile per il Sisma. Dal 2011 al 2022 è stato Consigliere del Consiglio Nazionale degli Ingegneri d'Italia con delega alla Cultura, Sismica, Geotecnica e divulgazione scientifica e componente del Consiglio Direttivo della Scuola Superiore di Formazione Professionale Nazionale. Attualmente fa parte del Consiglio direttivo del Centro Studi del Consiglio Nazionale degli Ingegneri. È membro esperto presso il Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici e Presidente del Centro Studi "Sisto Mastrodicasa" per il Consolidamento e Restauro delle Strutture. È stato Presidente degli Ingegneri Civili Europei: ECCE - European Council of Civil Engineers ed è Consigliere Internazionale del Comitato Scientifico dell'E.C.P.F.E. European Center on Prevention and Forecasting of Earthquakes con sede ad Atene.

[www.massimomarianistudio.com](http://www.massimomarianistudio.com)

**MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

<https://cagliari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Cagliari/index.xhtml>

**DIRITTO DI RECESSO**

Le rinunce non segnalate saranno sanzionate con il rifiuto dell'iscrizione a due successivi eventi gratuiti organizzati

La Segreteria, per esigenze organizzative, si riserva la facoltà di modificare le date degli eventi, rispetto al calendario inizialmente prestabilito, o di annullare l'evento in caso non si dovesse raggiungere il numero minimo di discenti. A tutti gli iscritti verranno comunicate tempestivamente tutte le variazioni che si dovessero apportare agli eventi in calendario.