



Ordine
Ingegneri
Brindisi



ORDINE DEI GEOLOGI
DELLA PUGLIA

Associazione culturale

IL TIMONE 3.0
Brindisi



Ordine Architetti
P.P.C. di Brindisi

SEMINARIO SUL TEMA

PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E COLLAUDO DELLE OPERE IN MATERIALI SCIOLTI

EVENTO ORGANIZZATO DA:

ORDINE DEGLI INGEGNERI di Brindisi
ORDINE DEGLI ARCHITETTI P.P.C. di Brindisi
ORDINE DEI GEOLOGI DELLA PUGLIA

IN COLLABORAZIONE CON:

IL CENTRO STUDI DELL'ASSOCIAZIONE IL TIMONE 3.0

PROGRAMMA:

Ore 8.30-9.00

Registrazione dei partecipanti

Introduce e modera Ing. Angela Perrino
(Resp. del centro studi il Timone 3.0)

Ore 9.00

Saluti del Commissario Prefettizio Dott. Santi GIUFFRÈ
(Comune di Brindisi)

Saluti del Presidente Avv. Ugo Patroni GRIFFI
(Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale)

Saluti dei Presidenti degli Ordini Provinciali e Regionale

Ing. Agostino Caponocce
(Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi)

Arch. Serena Chiarelli
(Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Brindisi)

Dott. Salvatore Valletta
(Ordine dei Geologi della Puglia)

Ore 9.30 **Interventi:**

Prof. Ing. Vincenzo Simeone (Politecnico di Bari - A.I.G.A. e A.I.A.E.G) "Controllo qualità delle opere in materiali sciolti"

Prof. Ing. Roberto Tomasicchio (Università del Salento) "Progetto delle dighe a scogliera frangiflutti"

Ing. Salvatore Molentino (Direttore lab. Tecnoprove) "Modalità di prova sulle opere e normativa"

Ore 13.00 - 13.30 **Dibattito e chiusura dei lavori**

INFORMAZIONI:

Luogo di svolgimento:

Sala Università di Palazzo Granafei - Nervegna, via
Duomo, 20 - Brindisi

Data di svolgimento:

17 Marzo 2018, dalle ore 9,00 alle ore 13.30

CFP riconosciuti : n. 4

Note: I CFP in numero di 4 verranno riconosciuti solo a coloro che avranno frequentato per intero l'evento formativo, rispettando gli orari prefissati. A tal fine si informa che ciascun partecipante dovrà firmare il registro presenze sia all'inizio che al termine dell'evento e che eventuali ritardi o uscite in anticipo non permetteranno il conseguimento dei CFP.

Modalità iscrizione

Attraverso le pagine degli Ordini professionali
Si prega di confermare la partecipazione anche al Centro studi dell'Associazione Culturale il Timone 3.0:

~~www.ordineingegneribrindisi.it @guglielmo~~

Partecipazione gratuita

Main Sponsor

Harpo Seic Geotecnica (Trieste)

Con il Patrocinio di: Comune di Brindisi, Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Meridionale, Ance Brindisi, Università del Salento, Politecnico di Bari, Associazione Italiana di Geologia Applicata e Ambientale e l'International Association of Engineering Geology.

