



VERBALE DI SCELTA

Procedura di valutazione comparativa, per il conferimento tre incarichi esterni di docenza nell'ambito del Master di II livello in Rischio Idraulico realizzato in collaborazione con le Università del Consorzio Interuniversitario per l'Idrologia (CINID).

Responsabile : Prof. Roberto Deidda

In data 8 Aprile 2015 alle ore 11:30 si è svolta la procedura di valutazione comparativa, per titoli, per il conferimento di tre incarichi esterni di docenza aventi ad oggetto:

- E.3) Definizione delle aree di pericolosità e rischio idraulico (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico")..... ore 15
- E.4) Sicurezza idraulica degli sbarramenti e rischio alluvionale dei territori a valle (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico").....ore 15
- F.1) Disposizioni legislative ed indirizzi operativi, scenari di evento, vulnerabilità e scenari di rischio (Disciplina "Gestione dell'emergenza")..... ore 15

La commissione è così composta:

- Prof. Roberto Deidda, Responsabile scientifico
- Ing. Maria Grazia Badas, Membro del Collegio dei Docenti
- Ing. Nicola Montaldo, Membro del Collegio dei Docenti

Il bando n. 13/2015, relativo alla selezione Protocollo n. 10020/2015 del 23/03/2015 è stato pubblicato nel sito www.unica.it in data 23/03/2015

Sono pervenute le seguenti domande di partecipazione per l'insegnamento:

- E.3) Definizione delle aree di pericolosità e rischio idraulico (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico")
Prof. Andrea Saba Prot. n. 10718/2015 del 26/03/2015
- E.4) Sicurezza idraulica degli sbarramenti e rischio alluvionale dei territori a valle (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico")
Prof. Pierluigi Claps Prot. n. 11183/2015 del 31/03/2015
- F.1) Disposizioni legislative ed indirizzi operativi, scenari di evento, vulnerabilità e scenari di rischio (Disciplina "Gestione dell'emergenza")
Prof. Pasquale Vesace Prot. n. 11443/2015 del 01/04/2015

La Commissione procede accertando nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela tra i commissari ed i candidati e, verificando che gli stessi candidati siano in possesso di tutti i requisiti prescritti dal bando di concorso, procede alla valutazione.

Handwritten notes and signatures on the right margin:
- "MPS" (top)
- A signature (middle)
- "Montaldo" (bottom)



Università di Cagliari

Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura

I risultati sono i seguenti:

E.3) Definizione delle aree di pericolosità e rischio idraulico (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico")

Vincitore: Prof. Andrea Saba

Punti: 90

E.4) Sicurezza idraulica degli sbarramenti e rischio alluvionale dei territori a valle (Disciplina "Redazione dei piani di gestione e di difesa del territorio dal Rischio Idraulico")

Vincitore: Prof. Pierluigi Claps

Punti: 95

F.1) Disposizioni legislative ed indirizzi operativi, scenari di evento, vulnerabilità e scenari di rischio (Disciplina "Gestione dell'emergenza")

Vincitore: Prof. Pasquale Vesace

Punti: 100

La seduta è tolta alle ore 12:00

L'incarico sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento e portato a ratifica nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento

Cagliari, 8 Aprile 2015

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Prof. Roberto Deidda, Responsabile scientifico

Ing. Maria Grazia Badas, Membro del Collegio dei Docenti

Ing. Nicola Montaldo, Membro del Collegio dei Docenti