

# 2016 Gii Award for Doctoral Thesis in Water Engineering

## GRUPPO ITALIANO DI IDRAULICA

### Art. 1 - Finalità

Il Gii (Gruppo Italiano di Idraulica) indice un concorso per l'attribuzione di un premio per la migliore tesi di Dottorato nelle tematiche di Ingegneria delle Acque riservato agli allievi del **XXVII ciclo** e del **XXVIII ciclo** purché abbiano compiuto il programma di dottorato nei tre anni previsti e non abbiano partecipato alla precedente edizione del premio.

### Art. 2 – Importo del premio

Il premio ha un importo di 1500,00 Euro. In presenza di elaborati di particolare interesse la Commissione aggiudicatrice valuterà l'assegnazione di un ulteriore premio ex-aequo, di pari importo.

### Art. 3 – Destinatari del premio

Sono ammessi a partecipare al concorso tutti coloro che abbiano frequentato il **XXVII** ed il **XXVIII** ciclo di Dottorato di Ricerca e abbiano conseguito il titolo di Dottore di Ricerca, anche in co-tutela, in una Università italiana, svolgendo una tesi su argomenti attinenti alle discipline ricomprese nel settore concorsuale 08/A1 (Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime) e nel settore disciplinare 07/C1-AGR/08 (Idraulica Agraria e Sistemazioni Idraulico-Forestali).

### Art. 4 – Presentazione delle domande

La domanda di partecipazione al concorso e la documentazione richiesta devono essere spedite alla Segreteria del Gruppo Italiano di Idraulica mediante posta elettronica ([segreteria@gii-idraulica.net](mailto:segreteria@gii-idraulica.net)) o posta elettronica certificata ([gruppotaliano.idraulica@pec.it](mailto:gruppotaliano.idraulica@pec.it)) rigorosamente entro le **ore 24 del 2 maggio 2016**.

Con il messaggio di posta elettronica contenente la domanda devono essere spedite:

- il Curriculum Vitae del candidato e fotocopia di un documento di identità;
- una sintesi dei contenuti del lavoro (anche coincidente con l'abstract eventualmente inserito nella tesi);
- il testo integrale della tesi in formato PDF (anche con metodi quali Jumbo Mail, WeTransfer, etc.);
- **una lettera di presentazione scritta dal relatore o da uno dei relatori della tesi.**

Se non già iscritto al Gii il candidato potrà perfezionare la sua **iscrizione, indispensabile per poter partecipare alla selezione**, contestualmente all'inoltro della domanda, seguendo le istruzioni indicate nel sito <http://www.gii-idraulica.net/come-aderire-al-gii>.

### Art. 5 – Modalità di assegnazione del premio

Il Consiglio Scientifico del Gii, per il tramite dell'Award Committee, costituirà la Commissione aggiudicatrice del premio. I lavori si svolgeranno in due fasi. Nella prima, ciascun membro della commissione potrà indicare fino ad un massimo di tre preferenze tra i lavori prodotti nell'ambito di Dottorati e di sedi universitarie diversi da quelli di appartenenza. Sulla base del numero di preferenze ricevute, opportunamente normalizzate per tener conto del numero massimo di preferenze effettivamente ottenibili da ciascun candidato, si formerà una rosa di tre tesi che avranno riportato il miglior punteggio. I tre lavori selezionati saranno sottoposti nuovamente al vaglio della Commissione, i cui membri potranno esprimere una valutazione, in una scala da 1 a 10, sul valore del lavoro. Si sommeranno quindi le valutazioni ottenute da ogni tesi. Risulterà vincitrice la tesi che avrà riportato il punteggio più alto. In caso di ex aequo la commissione valuterà l'assegnazione dell'ulteriore premio. Il giudizio della Commissione è insindacabile.

### Art. 6 – Vincitore e attribuzione del premio

Il vincitore verrà proclamato durante i **"PhD days di Ingegneria delle Acque"** che si svolgeranno a **Napoli dal 4 al 6 luglio 2016**. In tale occasione, il vincitore presenterà i contenuti della tesi. **La mancata partecipazione all'incontro comporterà la revoca del premio.** Le spese di viaggio, fino ad un massimo di 250 euro, verranno coperte dal Gii.

Torino, 1 aprile 2016

IL PRESIDENTE  
DEL GRUPPO ITALIANO DI IDRAULICA  
F.to Prof. Ing. Pierluigi Claps