



“...cerco qualcosa: un briciolo di conoscenza in questo nostro piccolo grande pianeta. E in me stesso...” L. C. 1989.

Premio AGLC 'Licio Cernobori'

L'Associazione per la Geofisica Licio Cernobori - AGLC è nata il 30 ottobre del 2000 per ricordare Licio Cernobori, geofisico prematuramente scomparso, che ha spaziato dalla sismologia alla sismica, mantenendo sempre intatto il suo entusiasmo per la ricerca, e contagiando i colleghi più giovani di lui. Dopo il successo delle ultime edizioni anche quest'anno è stato bandito il premio, con le modalità degli ultimi anni: saranno assegnati **tre premi di 700 Euro ciascuno, uno per ciascuno dei tre Temi del GNGTS**, cui possono concorrere giovani ricercatori di **età non superiore ai 35 anni che presentino come primi autori e relatori un lavoro scientifico in geofisica teorica ed applicata al 38° Congresso GNGTS 2019**.

La scadenza per la presentazione del lavoro è la stessa del convegno.

Coloro che vogliono partecipare al premio dovranno inviare contestualmente (come descritto nel bando di seguito) 5 slides riassuntive del lavoro, sia esso un poster o una presentazione orale, con note esplicative di quanto rappresentato nelle slides.

Dal 2015 concorre per un terzo all'elargizione dei premi anche la **Sezione Italiana EAGE-SEG**



Regolamento del Premio AGLC 'Licio Cernobori'.

Art. 1 Il premio dell'Associazione per la Geofisica 'Licio Cernobori' – AGLC vuole ricordare la figura di Licio Cernobori, geofisico prematuramente scomparso, che ha spaziato dalla sismologia alla sismica, mantenendo sempre intatto il suo entusiasmo per la ricerca, e contagiando i colleghi più giovani di lui.

Art. 2 Il premio è assegnato ad un giovane che partecipi in prima persona con una relazione orale o poster al 37° Congresso Nazionale GNGTS 2019.

Art. 3 I requisiti sono i seguenti:

- a) avere **un'età non superiore ai 35 anni** alla data di invio del riassunto della relazione;
- b) essere **primo autore e relatore** del lavoro scientifico presentato;
- c) l'argomento deve essere inerente a temi di **geofisica sia teorica che applicata**;
- d) il riassunto dev'essere nel formato richiesto dal Convegno.

Art. 4 saranno assegnati tre premi di 700,00 Euro ciascuno, uno per ciascuno dei Temi del convegno:

1. Geodinamica
2. Caratterizzazione sismica del territorio
3. Geofisica applicata

Art. 5 Coloro che sono interessati a partecipare al Concorso devono **sottomettere sul sito il riassunto della loro comunicazione secondo le modalità descritte nel sito GNGTS entro il termine ultimo di sottomissione e inviare una mail a grossi@inogs.it, costa@units.it indicando:**

Nome del candidato

Titolo del lavoro e co-autori eventuali

Sessione a cui lo si è sottomesso

Se Orale o Poster

Art. 6 Dovranno inoltre **inviare contestualmente:**

una **dichiarazione nella quale si specifichi la o le parti che costituiscono il proprio contributo originale al lavoro nel suo complesso, anche per quanto riguarda la redazione del testo e presentazione, nel caso questi siano a più nomi;**

una autocertificazione riguardante il **non aver superato i 35 anni al momento** della presentazione del riassunto.

Art. 7 **Tutti i candidati** dovranno altresì **inviare entro la data del 14 ottobre 5 slides esplicative di quanto presenteranno che illustrino la ricerca fatta, corredata da brevi note esplicative per ciascuna figura/diapositiva per agevolarne la comprensione. Questo materiale integrativo può essere inviato a costa@units.it non superando i 9-10Mb per mail.** Tutti i candidati sono invitati altresì ad inserire il logo dell'associazione e l'indicazione che partecipano al premio nella loro presentazione.

Art. 8. La commissione effettuerà **una selezione dei migliori lavori e tra questi indicherà i vincitori dei tre premi.** Nel processo di valutazione dei lavori presentati si terrà conto anche del **numero di autori** del lavoro, **privilegiando quelli con un numero contenuto.** La comunicazione dei vincitori e la premiazione avverrà nel corso dell'Assemblea annuale del GNGTS (**13 novembre 2019**).