



SEZ. DI LECCE

OCRA:Outreach Cosmic Ray Activities.

Attività di stage al Gran Sasso

Attività:

Lo stage si svolgerà nei laboratori del Gran Sasso dell'INFN, il programma indicativo sarà:

Primo giorno: arrivo

Secondo giorno: attività

Terzo giorno: attività

Quarto giorno: partenza

Le attività, suddivise in modo opportuno sul secondo e terzo giorno dello stage, comprenderanno: l'introduzione alle misure, le misure per varie altitudini e la visita ai laboratori

Partecipanti:

Per lo stage di OCRA verrà selezionato una coppia di studenti di una delle scuole partecipanti per ogni sede INFN che partecipa all'ICD 2018.

Gli studenti saranno accompagnati da almeno 3 docenti associati ad OCRA (e quindi all'INFN) disponibili per lo stage, provenienti dalle sedi partecipanti. I docenti non saranno necessariamente della scuola di una coppia vincitrice di studenti, ma sono docenti che collaborano con il progetto.

Per le 13 sedi partecipanti all'ICD 2018 si avrà quindi un totale di 26 studenti e almeno 3 docenti.

Copertura spese:

Per ogni studente e docente partecipante verrà coperto vitto e alloggio all'Aquila e il pullman per gli spostamenti all'Aquila. Inoltre ci sarà a disposizione un pullman per lo spostamento da Roma all'Aquila il giorno dell'arrivo e dall'Aquila a Roma il giorno della partenza. I costi del viaggio a e da Roma dovranno essere sostenuti dai partecipanti.

Periodo:

Come possibilità è stata individuata la settimana dell'8 aprile, i giorni esatti sono ancora da definire.

Modalità di selezione dei partecipanti: Per la partecipazione allo stage, 2 studenti per ogni scuola dovranno preparare una relazione di max. 3 pagine (A4) in cui riassumono quanto hanno appreso durante la giornata, il lavoro svolto e l'analisi dei dati. La selezione della coppia vincitrice avverrà sulla base di queste relazioni.

Il concorso scadrà sabato **12 gennaio**. Verranno selezionate delle riserve "in graduatoria", in caso di rinuncia da parte dei vincitori.