



**SARDEGNA  
RICERCHE**



## SCIENCE reporter

*Campo estivo di giornalismo scientifico per ragazzi e ragazze*

*23-27 giugno 2014*

### **BANDO**

*Science reporter* è un campo estivo di **giornalismo scientifico** promosso da Sardegna Ricerche e curato da SISSA Medialab, società di proprietà della Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di Trieste.

Il campo estivo, arrivato alla sua seconda edizione dopo il grande successo dello scorso anno, ha una durata di 5 giorni e si rivolge alle ragazze e ai ragazzi che abbiano completato il terzo anno di una scuola secondaria di secondo grado della Sardegna entro giugno 2014. Il corso si svolgerà presso il Parco Tecnologico di Pula dal 23 al 27 giugno e il tema di riferimento per la nuova edizione è quello dell'**innovazione** e i suoi rapporti con la **ricerca fondamentale e quella applicata**.

#### **Art.1 - Contenuti e obiettivi del concorso**

Il concetto di innovazione emerge spesso quando si affrontano temi legati a progresso, futuro sostenibile e benessere. Ma cosa si intende realmente per "fare innovazione"? In che modo l'innovazione si lega alla ricerca fondamentale e a quella applicata? I risultati della ricerca possono essere utilizzati dai cittadini per creare imprese in grado di innovare? E come è possibile comunicare e promuovere al meglio la cultura dell'innovazione?

Riflettere e provare a rispondere a queste domande è di fondamentale importanza per affrontare il tema dell'innovazione.

In accordo con lo spirito della prima edizione, saranno gli stessi ragazzi a interessarsi e indagare i principali aspetti legati al mondo della ricerca e dell'innovazione.

Science Reporter è un campo estivo di giornalismo scientifico che intende offrire a un gruppo di **16 ragazzi (8 ragazze e 8 ragazzi)** la possibilità di confrontarsi con ricercatori e innovatori che operano all'interno del Parco per realizzare un *reportage* multimediale sul tema dell'innovazione.

I ragazzi visiteranno i laboratori e parteciperanno a incontri e attività sperimentali. Durante tutta la permanenza saranno seguiti da tutor esperti in comunicazione della scienza che avranno la funzione di facilitatori e insegneranno loro le basi del mestiere del giornalista scientifico. Lavoreranno quindi come una **redazione professionale**, e saranno loro messi a disposizione strumenti di lavoro quali videocamere e fotocamere.

L'obiettivo dell'esperienza è promuovere la conoscenza della ricerca contemporanea, sviluppare il pensiero critico dei ragazzi che – in quanto cittadini – devono contribuire a definire il futuro della nostra società e della ricerca, e incoraggiare i giovani a scegliere la scienza e l'innovazione tecnologica

come strada per il loro futuro.

Considerando l'importanza crescente della comunicazione online il *reportage* verrà pubblicato su un blog, e potrà essere affiancato da attività collaterali di comunicazione sui social media, a scelta dei ragazzi stessi. La redazione sarà autonoma nella scelta specifica dei temi da trattare e sul taglio da dare al *reportage*. I ragazzi, assieme agli esperti, sceglieranno il contenuto e le tecnologie per realizzare il *reportage*, che potrà contenere articoli, news, interviste, video, immagini o quant'altro riterranno utile per sfruttare il potenziale comunicativo dei mezzi multimediali, in piena autonomia creativa.

## **Art.2 - Termini e modalità di partecipazione**

Per partecipare i ragazzi e le ragazze devono aver completato il terzo anno di una scuola secondaria di secondo grado della Sardegna entro giugno 2014. Dovranno sottoporre la loro candidatura compilando il modulo online a disposizione sul sito di Sardegna Ricerche entro il 18 maggio 2014 alle ore 24.

Tra tutti i candidati ne saranno estratti a sorte 16, 8 maschi e 8 femmine, per garantire una parità di genere. L'estrazione avverrà il 20 maggio in presenza di un pubblico ufficiale.

Ai ragazzi estratti verrà chiesta l'approvazione scritta da parte dei genitori o di chi esercita la potestà genitoriale.

La partecipazione al campus che si svolgerà dal 23 al 27 giugno presso il Parco Tecnologico di Sardegna Ricerche è gratuita; tutte le spese di tutoraggio, vitto, alloggio saranno coperte dall'organizzazione.

I partecipanti accettano che il lavoro prodotto durante il campo estivo possa essere utilizzato e reso pubblico da Sardegna Ricerche nelle forme e modalità ritenute più idonee, purché senza scopi commerciali.

## **Art.3 - Trattamento dei dati personali**

I partecipanti al concorso prendono atto e acconsentono ai sensi del D.lgs. 196/2003 e successive modifiche, che i dati personali saranno utilizzati da Sardegna Ricerche, per motivi legati all'espletamento del concorso e che saranno trattati anche con mezzi elettronici, ma non saranno comunicati o diffusi a terzi per finalità diverse da quelle del concorso.

Sardegna Ricerche potrà utilizzare i dati per l'invio di materiale relativo alle proprie attività. L'interessato potrà chiedere in qualsiasi momento la cancellazione dei dati. Titolare del trattamento dei dati è Sardegna Ricerche.

## **Art.4 - Segreteria organizzativa del concorso e modulistica**

Per ogni informazione sul campo estivo è possibile contattare:

Gianluca Carta

**Mail.** carta@medialab.sissa.it

Nicoletta Zonchello

**Mail.** zonchello@sardegna ricerche.it

**Mail di riferimento**

sciencereporter@sardegna ricerche.it

**Tel di riferimento**

347 7786612