



GIOVANI SI



Regione Toscana



Assegno di ricerca Regione Toscana

SOS - 15ADR

Dipartimento di Scienze storiche e dei beni
culturali

Referente scientifico Stefano Campana

Gli Assegni di Ricerca in ambito culturale sono finanziati con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014-2020 e rientrano nell'ambito di Giovanisi (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani

Bando di selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di assegni di ricerca – lettera a) di durata biennale

Allegato A

- **Titolo del progetto:** SoS – Sotto Siena
- **Settore Scientifico Disciplinare:** L-ANT/07 ARCHEOLOGIA CLASSICA
L-ANT/09 TOPOGRAFIA ANTICA
- **Settore concorsuale:** 10/A1 – ARCHEOLOGIA
- **Area CUN:** 10/A- SCIENZE ARCHEOLOGICHE
- **Campo**¹ *(solo ai fini della pubblicazione sul portale europeo):* History

- **Descrizione del progetto:**

La Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena necessita di strumenti adeguati alla conoscenza del territorio. Il caso della città di Siena è oltremodo emblematico poiché si scontra con una miriade di dati inediti e con una ampia porzione di territorio mai oggetto di ricerca. Il censimento del pregresso e l'acquisizione di nuovi dati possono offrire un panorama completamente nuovo per l'archeologia di Siena con un impatto diretto sulla vita della città. Il progetto prevede tre principali linee di ricerca:

- elaborazione di un WEBGIS Archeologico 3D di Siena;
- acquisizione sistematica dati GPR (Stream-X di IDS) di tutti spazi pubblici di Siena;
- immissione nel Sistema Informativo Territoriale di tutte le conoscenze storico-archeologiche e geologiche della città e delle interpretazioni dei rilevamenti radar.

- **Attività affidate all'assegnista di ricerca:**

L'assegnista avrà il compito di ricercare e immettere nel GIS della città di Siena le conoscenze storico-archeologiche e geomorfologiche della città oltre all'esito delle interpretazioni dei rilevamenti GPR. Si occuperà della raccolta della documentazione archeologica di Siena, delle ricostruzioni dei paesaggi urbani in 2D e 3D relativamente ad alcune fasi storiche, dell'interpolazione con i dati geomorfologici e delle indagini GPR. Parteciperà alle attività di acquisizione, elaborazione e interpretazione archeologica di misure geofisiche.

Si richiedono una buona conoscenza del contesto in esame, esperienze di analisi e interpretazione di contesti archeologici urbani, manufatti archeologici, archeologia dell'architettura, trattamento informatico dei dati di scavo (banche dati, GIS). Sono richieste competenze almeno di base di geofisica applicata all'archeologia e modellazione 3D.

¹ Ai fini della pubblicazione sul portale europeo, indicare un campo tra i seguenti: Agricultural sciences; Anthropology; Architecture; Arts; Astronomy; Biological sciences; Chemistry; Communication sciences; Computer science; Criminology; Cultural studies; Demography; economics; Educational sciences; Engineering; Environmental science; Ethics in Health sciences; Ethics in natural sciences; Ethics in physical sciences; Ethics in social sciences; Geography; History; Information science; Juridical sciences; Language sciences; Literature; Mathematics; Medical sciences; Neurosciences; Pharmacological sciences; Philosophy; Physics; Political sciences; Psychological sciences; Religious Sciences; Sociology; Technology; Other.

○ **Sede dell'attività di ricerca:**

- **50% Università di Siena, Dipartimento di Scienze storiche e dei beni culturali** – Via Roma 56, CAP 53100 Siena.
- **50% Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Siena, Arezzo e Grosseto**, Via di Città 138/140, CAP 53100 Siena.

○ **Eventuale numero massimo di pubblicazioni da allegare alla domanda dell'assegnista:**

No

○ **Luogo, data e ora del colloquio:**

Università di Siena, Dipartimento di Scienze Storiche e Beni Culturali, 25 Febbraio 2020, h. 11.00

○ **Responsabile scientifico dell'assegno di ricerca:**

Prof. Stefano Campana

○ **Firma**

