

# “Cultural Heritage Reloaded”

Seminario formativo gratuito

**14 dicembre 2018 - ore 10:00**

Presso l'Auditorium interno del Santa Chiara Lab – Via Val di Montone, 1 Siena

Seminario coordinato dal Prof. **Stefano Campana** - Dipartimento di Scienze storiche e dei beni culturali – UNISI

Interverranno: il Dott. **Francesco Pericci** Presidente di ATS - Archeo Tech & Survey e **Gianfranco Morelli** Direttore Tecnico di Geostudi Astier S.r.l.

## Temi trattati:

- **Archeologia preventiva e Precision mapping** – Nonostante che, a partire dal 2006 vi sia una normativa sull'archeologia, enti e aziende del settore non hanno sviluppato competenze e strumenti adeguati per implementarle. Il risultato è che sebbene formalmente l'archeologia partecipi in modo sistematico alla pianificazione delle opere in fase di realizzazione, altrettanto sistematicamente si continua ad assistere a un gran numero di scoperte casuali e quindi fermo cantieri con conseguenze negative sui costi delle opere, tempi di realizzazione e disagi per la popolazione. Le tecnologie diagnostiche sviluppate negli ultimi 15 anni potrebbero risolvere questo problema e rappresentare un segmento di sviluppo industriale di eccellenza per la produzione di sistemi diagnostici e la commercializzazione di servizi di rilevante interesse nazionale e internazionale.
- **Big data and data sharing** - I beni culturali rappresentano uno dei segmenti di maggiore complessità caratterizzato elevate quantità di dati. La capacità di accedere, analizzare, selezionare e condividere enormi

quantità di dati con particolare riferimento alla comunicazione al grande pubblico rappresenta al momento una delle maggiori sfide ed è quindi un elemento di discussione di particolare rilevanza.

- **ICT** - Le tecnologie digitali dell'informazione e della comunicazione rappresentano uno dei veicoli di maggiore successo delle informazioni culturali. Innovazioni, problematiche e tendenze del settore rappresentano un tema di discussione e approfondimento di grande attualità anche considerato il ruolo delle piccole e medie imprese nella realizzazione di software.

Il seminario è organizzato in collaborazione tra Unioncamere Toscana, la Regione e l'Università di Siena base alla sottoscrizione di un protocollo di intesa per la realizzazione di interventi coordinati sul tema dell'Industria 4.0.

Link per l'iscrizione: <https://goo.gl/forms/qxaywiW7Vx5pvqM33>

Durante il seminario sarà possibile compilare il **SELFIE 4.0**, l'assessment per misurare la maturità digitale della propria impresa.



**punto  
impresa  
digitale**

**Punto Impresa Digitale Siena**

Siena 53100  
Piazza G. Mateotti, 30

**Digital Promoter: Andrea Maccari**  
0577 202572

**Digital Coordinator: Laura Burroni**  
0577 202 555

 CAMERA DI COMMERCIO  
AREZZO-SIENA

**impresa4.0**