



ALMA MATER STUDIORUM, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
SCUOLA SUPERIORE DI STUDI SULLA CITTÀ E IL TERRITORIO

# RILIEVI DIGITALI E MODELLI 3D PER LA DOCUMENTAZIONE DI CENTRI STORICI MINORI. APPLICAZIONI PER IL CENTRO STORICO DI CHIURO

WEBINAR GRATUITO - 12 FEBBRAIO 2021 - ORE 16.00/18.00

In collaborazione con:



*Agli ingegneri, agli architetti, ai geometri e geometri laureati saranno riconosciuti CFP secondo quanto stabilito da ciascun ordine.*

*A chi farà richiesta il progetto "Le radici di una identità" rilascerà un attestato di partecipazione.*

- 16.00** SALUTI ISTITUZIONALI: TIZIANO MAFFEZZINI, SINDACO DI CHIURO  
INTRODUCE E MODERA RITA PEZZOLA, COORDINATRICE PROGETTO "LE RADICI DI UNA IDENTITÀ"
- 16.15 – 16.30** **LUCA CIPRIANI – DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**  
IL CENTRO STORICO DI CHIURO: UN LABORATORIO DI ARCHITETTURA – STATO DELL'ARTE E PROGRAMMA PER LA CONCLUSIONE DELLA RICERCA
- 16.30 – 17.00** **SILVIA BERTACCHI – DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**  
RILIEVI DIGITALI TRAMITE LASER SCANNER PER LA DOCUMENTAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI BENI CULTURALI – METODI E APPLICAZIONI PER IL CENTRO STORICO DI CHIURO
- 17.00 – 17.30** **SILVIA BERTACCHI – SARA GONIZZI BARSANTI – DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**  
RILIEVI DIGITALI TRAMITE FOTOGRAMMETRIA SFM PER LA DOCUMENTAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI BENI CULTURALI – METODI E APPLICAZIONI PER IL CENTRO STORICO DI CHIURO
- 17.30 – 18.00** **FILIPPO FANTINI – DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA, UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**  
MODELLI 3D E GAME ENGINE PER LA DOCUMENTAZIONE E VALORIZZAZIONE DEI BENI CULTURALI – METODI E APPLICAZIONI PER IL CENTRO STORICO DI CHIURO

**Link di partecipazione:**

<https://global.gotomeeting.com/join/887400277>

**Informazioni:** [info@radicidentita.it](mailto:info@radicidentita.it)

