

DigitArch

Dal reale al digitale: nuovi scenari di applicazione

Progetto di ricerca finanziato con fondi POR FESR 2014/2020
ASSE PRIORITARIO I "RICERCA SCIENTIFICA, SVILUPPO TECNOLOGICO E INNOVAZIONE"
Responsabile scientifico: Cristian Perra

Vi informiamo che DigitArch si è uniformata alle direttive imposte dal Dpcm dell' 11 marzo 2020 trasferendo tutti i contenuti previsti nell'evento intermedio di Aprile nei nostri canali virtuali e nel nostro sito.

Per continuare a favorire il trasferimento di conoscenze e competenze in questo momento così complicato abbiamo ideato questo appuntamento digitale.

Visita i nostri canali social e scopri tutti i nuovi contenuti !

NUOVI CONTENUTI:

Sviluppo di applicazione di realtà aumentata

Dai concetti di realtà virtuale e realtà aumentata si passerà ad esempi di applicazioni che utilizzano queste tecnologie. Infine sarà mostrato un breve tutorial per realizzare un'applicazione di realtà aumentata.

Link: https://www.youtube.com/watch?v=BIFor5JQT_M

Sistema di acquisizione automatico di nuvole di punti per ambienti indoor

Presentazione del prototipo automatizzato per l'acquisizione di nuvole di punti per ambienti interni.

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=x1BHiieZasM>

Dal reale al digitale con la realtà virtuale

Durante l'appuntamento digitale verranno esplorati alcuni campi di applicazione della realtà virtuale seguito dalla presentazione dei flussi di lavoro del caso studio «*Dal reale al digitale e rappresentazione realistica ai fini della modellazione d'interni*».

Link: <https://www.youtube.com/watch?v=wP571oG8fQE>



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SARDEGNA
RICERCHE



Seguici su DigitarchUnica



<http://digitarch.diee.unica.it/>

Contatto:
cristian.perra@unica.it