

UNI3 ON LINE!!!

SETTIMANA DALL'11 AL 15 DICEMBRE 2023

IL PROGRAMMA È DISPONIBILE SUL SITO WWW.UNI3TRIESTE.IT NELLA SEZIONE PROGRAMMI SETTIMANALI

LUNEDÌ 11 DICEMBRE		POMERIGGIO	
ONLINE	15.30-16.30	Prof. B. Pizzamei	La geometria euclidea prima parte
ONLINE	16.30-17.30	Prof.ssa M.L. Princivalli	Buchi bianchi buchi neri lezione 02
ONLINE	17.30-18.30	Prof.ssa D. Mezzetti	Cosa c'è dietro al mito lezione 04
MARTEDÌ 12 DICEMBRE		POMERIGGIO	
ONLINE	16.00-17.30	Prof. P. Stenner	Meteorologia lezione 07
ONLINE	16.00-17.30	Prof. G. Forni	Etnie, nazionalità e nazionalismi ai confini orientali dell'Italia: Trieste e la Venezia Giulia tra '700 e '900 lezione 08
ONLINE	17.30-18.30	Prof. F. Stefanini	Van Gogh lettera a Theo
MERCOLEDÌ 13 DICEMBRE		POMERIGGIO	
ONLINE	15.30-16.30	Sig.ra N. Godnic	Viaggi e cultura: India-Deccan, templi e antiche dinastie che hanno regnato nell'India centrale
ONLINE	16.30-17.30	Prof. G. Forni	Medio Oriente e questione israelo-palestinese lezione 02
ONLINE	17.30-18.30	Prof. B. Pizzamei	Geometria euclidea seconda parte
GIOVEDÌ 14 DICEMBRE		POMERIGGIO	
ONLINE	16.30-18.00	Prof.ssa N. Biondi Prof.ssa G. Goglia	Istria, la bella terra a forma di cuore. I ricordi di Guglielmina Goglia, da Albona a Trieste
VENERDÌ 15 DICEMBRE		POMERIGGIO	
ONLINE	16.30-18.00	Dott.ssa L. Capuzzo	Marga, la signora delle stelle

COMUNICAZIONI

Istruzioni

1. Le conferenze online possono essere seguite in diretta (data ed orario presenti nel programma), accedendo direttamente al canale YouTube di UNI3;
2. Le conferenze programmate sul canale YouTube, dopo qualche giorno, non saranno più visibili;
3. Per poter rivedere le conferenze programmate, bisogna fare un'apposita richiesta (è sufficiente farlo una sola volta) alla seguente mail prenotazioni@uni3trieste.it;
4. Ogni venerdì sera circa, sarà inviata un file aggiornato contenente i link di ogni singola lezione.

Il link del canale YouTube di UNI3 è il seguente

<https://www.youtube.com/channel/UClnDSgim96mKKo-QxhO3RYQ>

oppure inquadra il seguente QR Code col telefonino

