

EVENTI A CURA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TERAMO

CORSO SAN GIORGIO - PIAZZA MARTIRI DELLA LIBERTÀ

Dipartimento di SCIENZE POLITICHE

- » A caccia di... Teramo. Caccia al tesoro in collaborazione con History Lab
- » Le parole della politica

Dipartimento di SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE

- » Giochi di logica in piazza
- » Impara l'arte e...
- » La mostra che (non) c'è
- » Shall we dance?
- » Sette meditazioni
- » Senso, narrazione e immagini pubblicitarie
- » Ricerche artistiche per immagini

Dipartimento di GIURISPRUDENZA

- » Il rapporto tra mass media e presunzione di innocenza
- » L'innovazione come volano di crescita per le imprese: presentazione della cattedra Jean Monnet su EU Innovation Law & Policy
- » Criminali si nasce o si diventa?
- » L'integrazione europea attraverso i cittadini
- » Tutela del lavoro tramite piattaforme digitali: i lavoratori atipici delle consegne a domicilio
- » Violenza e Metaverso
- » La dipendenza da Internet: quando la rete diventa una gabbia
- » "Le parole della Costituzione" nel confronto tra Chat GPT e i giudici costituzionali

Dipartimento di BIOSCIENZE

- » L'esplorazione tra colori e nanomateriali per lo sviluppo di sensori chimici colorimetri
- » Rock the Food
- » Come si estrae il DNA dalla frutta? Impariamolo insieme!
- » Il DNA guida il tuo gusto
- » Esplorando la struttura 3D delle proteine
- » SepariAMO le proteine!
- » Sostenibilità e salubrità per gli snack del futuro
- » Coloranti fantastici e dove trovarli: la scienza dei coloranti alimentari
- » La scienza delle proteine vegetali
- » Lupulus in fabula
- » Visita virtuale ai laboratori delle Tecnologie Alimentari
- » Basta un poco di zucchero...ed una bacchetta: la magia dello zucchero filato
- » Zebrafish, un modello per la ricerca
- » Siamo fatti così
- » Quello che non vediamo: forme e colori dei microrganismi alimentari

Dipartimento di MEDICINA VETERINARIA

- » Una nuova vita in laboratorio
- » BodyWeTwister
- » Scatola articolare
- » Indovina cosa mangio?
- » La valvometria non invasiva
- » L'apertura del mitilo
- » Mytilus galloprovincialis al microscopio

- » Cruciverba sui segreti della cozza selvaggia
- » Costruisci il tuo virus
- » Cell attack

EVENTI A CURA DELL'INAF OSSERVATORIO ASTRONOMICICO D'ABRUZZO

- » Mostra sistema solare e exhibit Universo in multibanda, telescopi
- » CodyMaze: prova ad uscire dal labirinto Astrofisico
- » Consegna attestati AstroPI MissionLab e MissionZero
- » Giochi astronomici: orologio spaziale, disegna il tuo universo, cruciverba astronomico, viaggio sulla luna
- » Laboratori astronomici: costruiamo una cometa. Come si formano i crateri
- » Tour dell'Universo in realtà virtuale
- *Piazza Sant'Anna - dalle ore 20.00*
- » Viaggi astronomici.
Osservazione del cielo con i telescopi dell'Osservatorio Astronomico d'Abruzzo
- » Cinema sull'Universo: incontro con astronomi e ingegneri

EVENTI A CURA DELLA FONDAZIONE TERCAS

PALAZZO MELATINO DALLE ORE 18.30

• LETTURE AD ALTA VOCE

a cura di Biblioteca M. Delfico, Teramo Children e Circolo LaAV Teramo

- » Letture per bambini e ragazzi - ore 18.30 -19.30
- » Letture per adulti – ore 21.00

La nuova Atlantide

Francis Bacon

Scienza e utopia nel '600

UniTE Orienta Point

Giochiamo con LISCIANI

Divertiamoci con HEADU

Diretta live con Radio Frequenza

APERTURA DEL POLO MUSEALE

- Pinacoteca fino alle 19:00 • Castello Della Monica e L'Arca fino alle 20:00