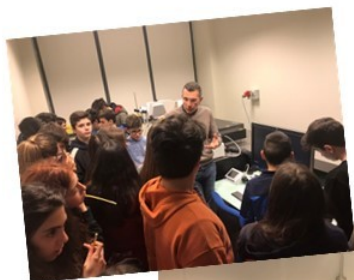


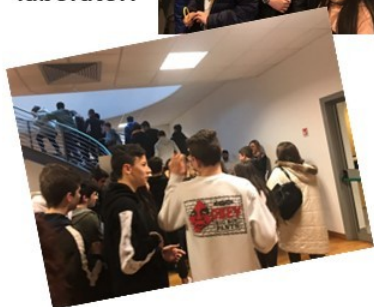
LA SETTIMANA DEL CERVELLO

THE BRAIN AWARENESS WEEK - BAW

Gli studenti protagonisti della Settimana del cervello!



Visite ai laboratori



Giochi e seminari



Visite ai laboratori



Workshop



Conferenze e Tavole rotonde



I coordinatori che ogni anno raccolgono proposte e organizzano il programma degli eventi sono:
 il Dr Simone Guarnieri (tel. 0871 541399, e-mail: simone.guarnieri@unich.it) e la Prof.ssa Maria A. Mariggio (tel. 0871 541399, e-mail: maria.mariggio@unich.it)

Locandina dell'ultima manifestazione: Settimana del cervello 2019



Brain Awareness Week 2019
 Settimana del cervello 11-17 marzo 2019

- **Visita dei luoghi della ricerca: i laboratori del CeSI-MeT**
 M. Bomba, N. Massetti, S. Guarnieri, C. Marabito
 Studenti delle Scuole primarie e secondarie
- **Come parla il cervello**
 C. Paolini, C. Marabito, S. Guarnieri, M.A. Mariggio
 Giochiamo con la Classe V, Scuola Primaria, Istituto Comprensivo Pescara 5
 Dirigente Prof.ssa D. Massarotto
- **Olimpiadi delle Neuroscienze**
 Selezioni regionali - Sala Convegni CeSI-MeT 16 marzo 2019
 Coordinatori regionali S. Guarnieri & M.A. Mariggio
- **Alimenta il tuo cervello**
 Uno stile di vita corretto nutre il cervello
 E. Di Filippo
 Come il cervello interpreta i sapori e controlla l'appetito
 M.A. Mariggio
**Disturbi del comportamento alimentare:
 quando non ascoltiamo il nostro cervello**
 L. Pomponi
 Una chiacchierata con gli studenti delle terze, Scuola Secondaria di I grado, Istituto Comprensivo 4 Chieti
 Dirigente Prof. E. D'Orazio

Organizzazione:
 M.A. Mariggio & S. Guarnieri
 Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche
 SINS - Società Italiana di Neuroscienze



Quest'anno a causa dell'emergenza COVID-19 gli eventi in programma sono stati rinviati a data da destinarsi



Brain Awareness Week 2020
 Settimana del cervello 16-22 marzo 2020



17 marzo ore 9.00 CAST
Visita nelle neuroscienze
 Gruppi di studenti delle scuole superiori visitano i laboratori del Centro di ricerca CAST dell'Università di Chieti-Pescara, dove incontrano i ricercatori e discutono sul tema:
"Rane, calamari e lumache: le prelibatezze del neuroscienziato"
 Coordinamento S. Guarnieri

18 marzo ore 14.00 Sala conferenze CAST
L'invecchiamento: due facce della stessa medaglia
 Moderatori: M.A. Mariggio & M. Bevere
La senescenza (primaria) non è una malattia
 Giorgia Fanò-Illic
Invecchiamento di successo
 Stefano Sensi

19 marzo ore 14.00 Sala conferenze CAST
Diario immaginario tra vegetali e animali diversamente evoluti
 Moderatori: S. Guarnieri & M. Bevere
Il cervello di chi si può muovere
 Giorgia Fanò-Illic
Quello che la Magnolia non dice
 Luigi Menghini

21 marzo ore 9.00 Sala Conferenze Galileo DNISC
Selezioni regionali - Olimpiadi delle Neuroscienze 2020
 Coordinatori regionali S. Guarnieri & M.A. Mariggio

Incontro con i bambini della scuola primaria
 Villaggio Celdat Istituto Comprensivo 4 Chieti, Dirigente Ettore D'Orazio
Grandi cervelli... e il mangiare intelligente
 Simone Guarnieri

Organizzazione:
 M.A. Mariggio & S. Guarnieri
 Dipartimento di Neuroscienze, Imaging e Scienze Cliniche - www.dnisc.unich.it
 SINS - Società Italiana di Neuroscienze
 in collaborazione con ADI di Chieti-Pescara