



**European
Researchers'
Night**

**20
23**

ENTI ORGANIZZATORI



Politecnico
di Bari



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BARI
ALDO MORO



UNIVERSITÀ
GIUSEPPE
DEGENNARO
LUM

istituto tumori
Giovanni Paolo II - Bari



LISTA STAND

1. Citizen Geosciences
2. Dai cristalli alle piante: simmetrie della Natura
3. CristallinaMENTE
4. w(h)ater else?!
5. La Chimica-Fisica al servizio dell'ambiente
6. Le tecniche di Osservazione della Terra per il monitoraggio degli Ecosistemi
7. In viaggio nella Chimica
8. - PrometheusLab esplora lo spazio chimico attraverso la costruzione di piattaforme online
- Nuove idee di sviluppo sostenibile nella preparazione di farmaci
- Farmaci e futuro, tra ricerca e innovazione"
9. Chiaroveggenza, anzi vederci chiaro nella geometria della sfera
10. Maths for Everyone
11. I dati di Osservazione della Terra per il monitoraggio ambientale
12. Resistive Plate Chamber detectors for High-Energy Physics and beyond
13. - Laboratorio interattivo di Fisica dei Sistemi Complessi: ambiente, salute e società
- Immagina immagini
14. Ascoltando le onde...nei materiali e nelle strutture
15. Protezione dall'erosione costiera
16. Tecnologie ambientali per lo sviluppo sostenibile
17. Cacciatori di particelle
18. Neutrino-astronomia nel mare profondo
19. GREENLIFE4SEAS: GREen ENgineering solutions: a new LIFE for SEdiments And Shells
20. Laboratorio nPEG: tecnologie elettromagnetiche per la salute, le telecomunicazioni e lo spazio
21. Magie di Luce
22. ALICE alla scoperta dell'origine dell'Universo
23. Nuovi strumenti per svelare i misteri del nostro Universo
24. - Stampa 3D
- Alfabetizzazione statistica Generazione Z
25. Mixed experiences
26. Sensing for One-Health
27. Bellezza e Fascino nella Fisica delle Alte Energie: alla ricerca di particelle esotiche
28. Sensori high-tech: dalle applicazioni spaziali al quotidiano
29. Giochiamo con la Fisica
30. INFN-Kids
31. (SQU)HEAT GAMES Il cambiamento climatico e la tutela della salute dei lavoratori
32. Laboratorio di controllo e robotica
33. L'essenziale è invisibile agli occhi
34. Cosa mangiamo veramente?
35. E vedi che ti mangi: il superpotere degli alimenti!
36. Psychology For-REAL Applicazioni di Computer Vision e Deep Learning
37. - Quanto ne sai di dati?
- Inside the brand
38. - Olfatto: alla ricerca del senso perduto
- Cogni-Clash
- Farmaci e alimentazione: amici o nemici del nostro benessere?
- MindScape: alla scoperta della mente
39. - A tu per tu con il micromondo vegetale
- «Mani in piastra»
40. Scient-eating
41. Innovazione in medicina: esplora il corpo umano in 3D
42. Cancer research for prevention and care for life
43. - Le sostanze naturali tra magia e realtà
- Il sapore della plastica: i rifiuti sulla nostra tavola
- Una vita con il parassita: se lo conosci, diventerete amici
44. - AliMenti: new skills for new foods
- Coltiviamo la ricerca per salute del pianeta
45. PiantaVAMO: giochi di acrostici intorno alla patologia vegetale
46. - COMmuniCATive: le emozioni dei gatti
- INVESTIGATE – metodologie INnoVative per la gESTione InteGrATa della filiEra ittica
- Be(e)Science



COMUNE DI BARI



Ern Bari 2023