

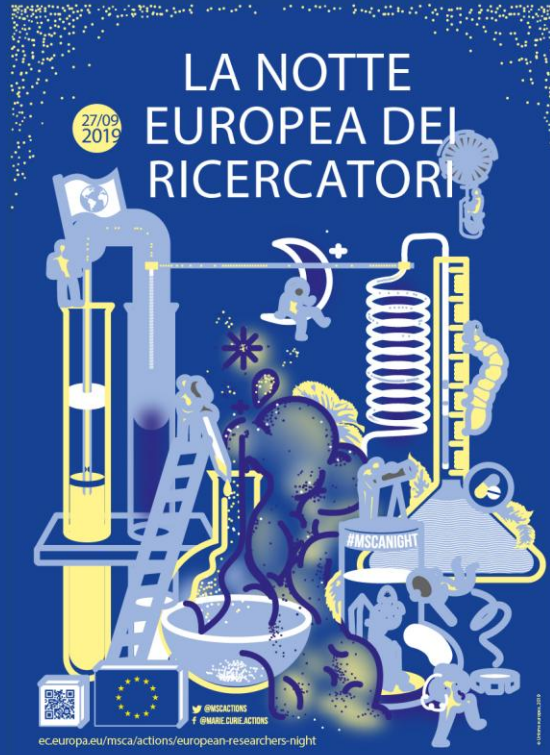
Consorzio ERN-APULIA



**Enti partecipanti
ERN-APULIA 2019 - Brindisi**



**Enti collaboranti
ERN-APULIA 2019 - Brindisi**



Temi della Notte Europea dei Ricercatori 2019

Allunaggio: Cinquantenario dello sbarco dell'uomo sulla Luna
(20/07/1969 - 20/07/2019)

Tavola Periodica degli Elementi di Mendeleev: Centocinquantesimo della scoperta della Tavola Periodica degli Elementi (1869 - 2019)

Leonardo da Vinci: Cinquecentenario della morte di Leonardo (15/04/1452 - 02/05/1519)

Relazioni Esterne ed Informazioni:
Giovanna Nisi, giovanna.nisi@enea.it
Tel. 0831 - 201218
Viviana Longo, viviana.longo@enea.it
Tel. 0831 - 201214



con il PATROCINIO di:



Scalinata Virgilio: Lectio Magistralis
Conquistati dalla Luna - Prof.ssa Patrizia A. Caraveo, INAF
Lungomare Regina Margherita, 72100 Brindisi
20 Settembre 2019, ore 20.30 - 23.30

Cittadella della Ricerca:
Notte dei Ricercatori
Strada Statale 7 Appia, km 706, 72100 Brindisi
27 Settembre 2019, ore 15.00 - 22.00

Comitato Scientifico:
 Michele Penza, michele.penza@enea.it
 Maria Lucia Protopapa, lucia.protopapa@enea.it
 Marco Alvisi, marco.alvisi@enea.it

<https://www.opendaydellaricerca.enea.it/open-day-brindisi.html>

	AUDITORIUM Cittadella della Ricerca	ENEA Sala Rizzo Edificio 6	ENEA Sala Archita Atrio Edificio 6	VISITE LABORATORI ed ISOLE TECNOLOGICHE ENEA: Edificio A2, AE, 6 CETMA, CEDAD	UNISALENTO Brindisi Aula Seminari CEDAD	UNISALENTO Brindisi Aula Magna - Atrio Piano Terra
10.00-13.00	SEMINARIO FORMATIVO Ordine Ingegneri Brindisi					
15.00-15.30	INAUGURAZIONE E SALUTI					
15.30-16.00	TALK ISPIRATIVO #1: MATERIALI AVANZATI <i>Le 100 innovazioni tecnologiche del futuro</i> Michele Penza - ENEA					
16.00-16.30	TALK ISPIRATIVO #2: CLIMA ED AMBIENTE <i>Cosa sta succedendo al clima</i> Gianmaria Sannino - ENEA					
16.30-17.00	TALK ISPIRATIVO #3: LEONARDO DA VINCI <i>Leonardo e il volo: i fallimenti di un genio pigro</i> Prof. Giulio Avanzini - UNISALENTO					
17.00-17.15	<i>Le Macchine di Leonardo da Vinci del Museo di Galatone</i> Giuseppe Manisco - Museo Galatone	I TALENTI DELLA RICERCA <i>WEBINAR Internazionale</i>	In Lab Unisalento <i>Materiali innovativi per aerospazio e bioingegneria</i> GIOCHI per RAGAZZI: Piccoli Nerd crescono a cura di Alumni Mathematica (Atrio Edificio 6 - P1, Inizio ore 17:30) Nano-Sfide (*) a cura di ENEA <i>Quiz scientifico per ragazzi (Kahoot)</i> (Sala Archita, Inizio ore 18:30)	VISITE LABORATORI: ENEA, CETMA, CEDAD VISITE ISOLE TECNOLOGICHE: ENEA, CETMA, CEDAD, DTA, PARTNER ESTERNI GIOCHI per RAGAZZI: ECOEROI IN ERBA (*) <i>Quiz scientifici per ragazzi</i> Inizio ore 17:00 (6-10 anni) Inizio ore 18:00 (11-14 anni)	COLLEGAMENTO CON L'ANTARTIDE Base Concordia Italo-Francese	UNISALENTO Brindisi: LEONARDO DA VINCI • Mostra <i>Le Macchine di Leonardo</i> (Museo Leonardo, Galatone) • Expo Virtuale Macchine di Leonardo (L. De Paolis, Unisalento) IL VELIERO PARLANTE 2019 "Mediterranea": • Esposizione prodotti realizzati nell'ambito delle STEM • Scuola Vincitrice Premio Ex-Cogito, Istituto Comprensivo Trepuzzi • Tavola Periodica Mendeleev • Video Il Veliero Parlante 2019 • Banda Musicale Monteroni Spettacolo di Scienza a cura della Scuola "A. De Pace", Lecce Nano-Sfide (*) : Giochi per Ragazzi (Kahoot) a cura ENEA DTA - Mostra Destinazione Futuro
17.30-18.00	TALK ISPIRATIVO #4: CITTA' SOSTENIBILI <i>Memoria tecnologica e ingegneria del territorio</i> Prof. Dino Borri - POLIBA Assessore Urbanistica e Pianificazione del Territorio - Comune di Brindisi Mostra sul Recupero della Plastica					
18.00-18.30		LAB per STUDENTI (Sala Rizzo) Corso Intensivo di Machine Learning (*)			WORKSHOP: DONNE NELLA SCIENZA E NEL SOCIALE <i>Il ruolo delle donne nella scienza e società moderna</i>	
18.30-19.00						
19.00-20.30	TAVOLA ROTONDA <i>Il ruolo della Ricerca e Innovazione per lo Sviluppo Sostenibile del territorio</i> CEO GI, Autorità Locali, Regione	Piazzale antistante Auditorium: • Osservazione degli astri con telescopi - a cura di <i>Nuova Associazione Studi Astronomici di Brindisi, SpaceLab Salento</i> • Planetario - a cura di <i>Parco Astronomico San Lorenzo, Casarano (Lecce)</i> • Esposizione Laboratorio di Tecnologie Innovative per le Emergenze Umanitarie - a cura <i>UNHRD e WFP di Brindisi</i>				
20.30-21.00	CONCLUSIONE - AUDITORIUM Cittadella					