



CODICE PROGETTO

ECS00000041

Università degli Studi di Perugia



VENERDÌ 5 LUGLIO, 2024 - PERUGIA

Sala dei Notari, Perugia

- | | | | |
|--------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 9:00 | REGISTRAZIONE | 15:00 | HIGHLIGHTS SULLA RICERCA SPOKE 9
G. Gubbiotti |
| 9:30 | SALUTI ISTITUZIONALI | 15:30 | HIGHLIGHTS SULLA RICERCA SPOKE 10
L. Vaccaro |
| 10:00 | LO STATO DEL PROGETTO
VITALITY-UNIPG E IL NUOVO BANDO
PER LE AZIENDE
L. Gammaitoni | 16:00 | LECTIO MAGISTRALIS: "EXPLORING
AND HARNESSING NEW LEVELS
OF COMPLEXITY, FRUSTRATION
AND CHIRALITY WITH 3D
NANOMAGNETISM"
Peter Fischer
Lawrence Berkeley National Laboratory |
| 10:30 | BANDI A CASCATA: I PROGETTI
APPROVATI
G. Gubbiotti, L. Vaccaro | 17:00 | POSTER SESSION CON APERITIVO IN
MUSICA |
| 11:00 | TAVOLA ROTONDA: LO STATO DEL
POLO NANOMAT E POLO BIOMAT
CON PARTECIPAZIONE DI ENTI
TERRITORIALI NOCERA UMBRA E
TERNI, REGIONE UMBRIA
RAPPRESENTANTI DEGLI INDUSTRIALI,
UNIVERSITÀ DI PERUGIA
M. Michelini
G. Cruciani | 18:30 | CONCLUSIONE |
| 12:30 | SALUTO DELLA PRESIDENTE DELLA
REGIONE UMBRIA, DONATELLA TESEI | | |
| 13:00 | Pranzo | | |

vitality.unipg.it

Progetto finanziato nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Missione "Dalla Ricerca all'impresa"
(Missione 4, Componente 2, investimento 1,5). Codice progetto ECS00000041

