



SCUOLA: FABBRICA DEL FUTURO

CICLO DI WEBINAR PNRR

A SUPPORTO DELLE SCUOLE - USR BASILICATA

- 17 gennaio '23 Conferenza di servizio : PNRR Scuola Futura**
Ore 10:00 - 13:00 USR Basilicata
- 20 gennaio '23 Scuola Digitale 2026 - Misura 1.2 Abilitazione al cloud del PNRR**
Ore 15:30 - 17:00 USR Basilicata - Dip. per la trasformazione digitale Presidenza del Consiglio dei Ministri
- 27 gennaio '23 Scuola 4.0 e contrasto alla dispersione: strategie organizzative (<https://surl.ms/12ly>)**
Ore 15:00 - 16:15 Alfonso D'AMBROSIO - D.S. dell'IC Lozzo Atesino (PD)
- 31 gennaio '23 Scuola 4.0: 3 B per guardare lontano (<https://surl.ms/CHN>)**
Ore 15:00 - 16:30 Francesco BOMBARDI - Architetto
Daniele BARCA - D.S. dell'IC3 di Modena
- 8 febbraio '23 Tecnologia e sapere (<http://shorturl.at/gjwyY>)**
Ore 15:00 - 17:00 Luigi CATALANI - MODERATORE - Direttore Biblioteca Nazionale di Potenza
Roberto MARAGLIANO - Esperto, già Docente di Tecnologie dell'Istruzione e dell'Apprendimento, Università Roma Tre
Gino RONCAGLIA - Professore Associato Università Roma Tre
Mario PIREDDU - Professore Associato dell'Università degli Studi della Tuscia
- 10 febbraio '23 Next Generation Labs: realtà virtuale e metaverso (<http://shorturl.at/gwJZ5>)**
Ore 15:00 - 16:30 Andrea BENASSI - Ricercatore Indire
- 13 febbraio '23 La Fabbrica intelligente del Futuro (<http://shorturl.at/knDEG>)**
Ore 15:00 - 16:30 CONFINDUSTRIA BASILICATA - Marco FAGGELLA
LEAR CORPORATION ITALIA SRL - ROBOTICA E INDUSTRIA 4.0 - Carlo CARULLI
BRECAV SRL - LE COMPETENZE DELLA FABBRICA INTELLIGENTE - Antonio BRAIA
CMD COSTRUZIONI MOTORI DIESEL SPA - AUTOMAZIONE INDUSTRIALE - Antonio SORDETTI
INFOSFERA - BIG DATA - Giovanni PERGOLA
- 14 febbraio '23 Scuola 4.0: Progettare per educare (<http://shorturl.at/fhVZ5>)**
Ore 15:00 - 16:30 Dianora BARDI - Membro Comitato Tecnico Scientifico PNSD MIM
- 20 febbraio '23 Next Generation Labs: Strumenti digitali e comunicazione dei beni culturali (<http://shorturl.at/cQXY9>)**
Ore 15:00 - 16:30 Pino DELL'AQUILA - Architetto, fotografo, già Professore dell'Università degli Studi di Torino
- 24 febbraio '23 Azioni per la riduzione dei divari territoriali e il contrasto alla dispersione scolastica. (<http://shorturl.at/ux158>)**
Ore 15:00 - 16:30 Rosaria CANCELLIERE - Dirigente Tecnico USR
Leonarda R. SANTERAMO - Dirigente Tecnico USR
- 27 febbraio '23 Next Generation Classrooms, lo spazio come terzo educatore, modelli europei (<https://shorturl.at/ruvQT>)**
Ore 15:00 - 16:30 Giuseppe MOSCATO - Ricercatore Indire

ALTRE ATTIVITA' DI SUPPORTO :

GRUPPO DI SUPPORTO PNRR (P. COSTANTE - R. LOPES - G. ORIOLO) - drba.grupposupportopnrr@istruzione.it
EQUIPE FORMATIVA TERRITORIALE : (R.LEPORE, M.PRIORE, F. TORRACA, R. DE STEFANO)- info@eft.basilicata.it

WEBINAR gratuiti di **C&C |Apple Authorised Education Specialist** per le scuole della Basilicata

- 16 febbraio '23 Next Generation Classroom: trasformare per innovare (<http://shorturl.at/gslX8>)**
Ore 15:00 - 16:30 Monica MANSI, D.S. IC a percorso tecnologico "Monte Amiata" Rozzano (MI)
- 2 febbraio '23 Piano Scuola 4.0 - Indicazioni operative (<http://shorturl.at/ehjWX>)**
Ore 15:00 - 16:30 Rossella GOBBO, Education Public Relations Specialist - Presidente Assoedu

WEBINAR gratuiti di **Microsoft Education** per le scuole della Basilicata

- 17 febbraio '23 AZIONE 1 SCUOLA 4.0: La classe 4.0 – unita, coesa, inclusiva, efficiente. (<http://shorturl.at/fmCFW>)**
Ore 15:00 - 16:30 Emanuele POZZI - Customer Success Manager, Microsoft Education
- 22 febbraio '23 AZIONE 2 SCUOLA 4.0: il laboratorio 4.0 – parliamo di sicurezza! (<http://shorturl.at/rANT1>)**
Ore 15:00 - 16:30 Emanuele POZZI - Customer Success Manager, Microsoft Education
Matteo DISCARDI - Sales Solution Professional, Microsoft Italia