



**IV Meeting  
Docenti Virtuali  
Insegnanti 2.0**



---

**Istituto di Istruzione Superiore Statale  
"MARCO POLO"  
Bari**

**20-21-22 Maggio 2016**

**20 maggio 2016**

**ore 9,00** Accoglienza e registrazione dei partecipanti

**ore 10,00** Apertura dei lavori : Prof. Antonio Guida - Dirigente Scolastico -  
**IISS "MARCO POLO"**

**ore 10,30** Dott.ssa Anna Camalleri - Direttore USR Puglia

**ore 11,00** Dott.ssa Lucia Abiuso: USR Calabria "Calabria PNSD on the road"

**ore 11,30** Dott. Andrea Benassi - Ricercatore INDIRE - "**EDMONDO:  
ambienti immersivi 3D per la didattica**"

**ore 12,00** Dott.ssa Elena Mosa - Ricercatrice INDIRE - "**Avanguardie  
educative: il movimento per la scuola che innova**"

**ore 12,30** Dott. Domenico Pontrandolfo – Presidente Certipass -  
"**Competenze digitali per la nuova didattica**"

**ore 13,00 Pausa pranzo**

## ore 15,30 - 19,30 WORKSHOP SESSIONI PARALLELE

| Ora   | Aula Plenaria   | Aula 1   | Aula 2  | Aula 3   | Aula 4   |
|-------|---|--|---|--|--|
| 15,00 | <b>Dott. Luigi Cerri</b><br><i>"Città della Scienza per la scuola"</i>  | <b>Massimo Dolce</b><br><i>"Competenze digitali diffuse"</i>   | <b>Floriano Grieco</b><br><i>"Classflow come piattaforma didattica per tablet e pc, sicura e a prova di cyber-bullismo"</i> | <b>Andrea Armellini</b><br><i>"DidatticaSocial con SocoLo"</i>   | <b>Flavia Giannoli</b><br><i>"Chi ha paura della didattica attiva?"</i>            |
| 16,00 | <b>Farnese Multiservices Consulting</b><br><i>"I consulenti al servizio della PA e del mondo della scuola"</i>    | <b>Protom Group</b><br><i>"Il Laboratorio Virtuale"</i>  | <b>Chiara Spalatro</b><br><i>"Forte il video della prof!"</i>   | <b>Leda Liso</b><br><i>"Codino conosce la mia città"</i>   | <b>Imma Di Taranto</b><br><i>"Codi-grafia"</i>                                     |
| 17,00 | <b>Panagiotis Ligouras</b><br><i>"Un anno della rivista online EDIMAST"</i>                                       | <b>Davide Tonioli</b><br><i>"Fidenia, il social learning italiano"</i>   | <b>Patrizio Bonanni</b><br><i>"Matematica con ClassFlow e Tablet: dalla lezione frontale a quella collaborativa"</i>        | <b>Mafalda Baccaro</b><br><i>"Gamification: Kahoot e Socrative"</i>                                      | <b>Flavia Giannoli</b><br><i>"Coding, perchè no? più facile di quel che credi"</i> |
| 18,00 | <b>Antonella Montone</b><br><i>"Un campo di calcio con Geogebra: le proprietà delle figure geometriche piane"</i> | <b>Paolo Mugnaini</b><br><i>"QuestBase, lo strumento ideale per la somministrazione e la valutazione di questionari"</i> | <b>Gabriella Paolini</b><br><i>"Creare e distribuire risorse educative on-line"</i>   | <b>Luigia Palumbo</b><br><i>"Mystical cave: progetto accoglienza mediante l'uso del Google Carboard"</i> | <b>Rosaria Pucillo</b><br><i>"Legalità"</i>  |
| 19,00 | <b>Sabrina Malizia</b><br><i>"Hikikomori: la nuova anoressia sociale"</i>   | <b>Farnese Multiservices Consulting</b><br><i>"I consulenti al servizio della PA e del mondo della scuola"</i>           |   |  |  |

**ore 20,00 chiusura dei lavori - Cena**

**21 maggio 2016**

**ore 9,00** Accoglienza e registrazione dei partecipanti

**ore 9,30 - 13,00 WORKSHOP SESSIONI PARALLELE**

| Ora   | Aula plenaria   | Aula 1  | Aula 2  | Aula 3  | Aula 4   |
|-------|---|---|---|---|--|
| 9,30  | <b>Sandra Troia</b><br><i>"Le competenze digitali per la cittadinanza: DIGCOMP"</i>   | <b>Giuseppe Maniscalco</b><br><i>"I tablet nella didattica"</i>         | <b>Paolo Aghemo</b><br><i>"Digital Storytelling, tablet e ClassFlow un circolo ermeneutico didattico"</i>   | <b>Andrea Armellini</b><br><i>"Didattica Social con SOOCLO"</i>                                   | <b>Angelo Canio D'Alessio</b><br><i>"L'esperienza di classi tablet di un istituto tecnico"</i>                       |
| 10,30 | <b>Farnese Multiservices Consulting</b><br><i>"I consulenti al servizio della PA e del mondo della scuola"</i>  | <b>Chiara Spalatro</b><br><i>"La flipped classroom non è una moda!"</i> | <b>Maria Rosaria Visone</b><br><i>"Un giorno.... a Pompei"</i>  | <b>Astrid Hulsebosch</b><br><i>"SempliceMente &amp; CreatiVità. App Smashing &amp; Thinglink"</i> | <b>Maria Messere</b><br><i>"Ricostruire il patrimonio artistico del presente e del passato con i mondi virtuali"</i> |
| 11,30 | <b>Nicoletta Farneschi</b><br><i>"Dante Project"</i>  | <b>Paolo Aghemo</b><br><i>"Fare Radio web a scuola"</i>                 | <b>Patrizio Bonanni</b><br><i>"Le scienze con ClassFlow e Tablet: un esempio di lezione con feedback in tempo reale"</i>                            | <b>Michelina Occhioni</b><br><i>"Coding e mondi virtuali"</i>                                     | <b>Maurizio Maggiora</b><br><i>"Il modello di formazione Cisco Academy: le Nuove Tecnologie a Scuola"</i>            |
| 12,30 | <b>Paolo Maschietti</b><br><i>"C.i.d. - Competenze, inclusione e digitale - Utilità di contenuti digitali differenti a seconda delle esigenze specifiche"</i> | <b>Mafalda Baccaro</b><br><i>"Audiolibro e Talk lesson in Podcast"</i>  | <b>Francesca Luciano</b><br><i>"Mediterranean FabLab @School: i fablab a servizio delle scuole. Nuove esperienze didattiche per una scuola 2.0"</i> | <b>Maria Messere</b><br><i>"Coding ... tra il reale e il virtuale"</i>                            | <b>Studenti dell'ISS Marco Polo di Bari</b><br><i>"Metodologie innovative"</i>                                       |

**ore 13,30 Pausa pranzo**

## ore 15,30 - 19,30 WORKSHOP SESSIONI PARALLELE

| Ora   | Aula plenaria  | Aula 1   | Aula 2   | Aula 3   | Aula 4   |
|-------|--|--|--|--|--|
| 15,30 | <b>Luigi Cerri, Fondazione Idis-Città della Scienza</b><br>"Città della Scienza per la scuola"   | <b>Elisabetta Serrao</b><br>"Flip & Creative Classroom con TEDEd e SoundCloud"   | <b>Floriano Grieco</b><br>"Come sfruttare i tablet nella didattica con ClassFlow, una community sicura per la scuola 2.0"      | <b>Giuseppe Albano</b><br>"L'Informatica Metacognitiva a sostegno dei processi di apprendimento: la proposta "LOGIC", la rete LOGINET" | <b>Piera Schiavone</b><br>"EPICT: fare didattica con le tecnologie"  |
| 16,30 | <b>Paolo Maschietti</b><br>"C.i.d. - Competenze, inclusione e digitale - Utilità di contenuti digitali differenti a seconda delle esigenze specifiche" | <b>Gennaro Piro</b><br>"Un gatto "virtuale" a passeggio nel mondo reale. Ovvero: interfacciare Scratch con sensori fisici" | <b>Marcello Cafiero</b><br>"Il Modello SAMR nella pratica didattica"   | <b>Renata Narducci</b><br>"Apprendre une langue"   | <b>Sergio Venturino</b><br>"Avanguardie educative nelle nostre scuole: il Progetto Eraclito e la piattaforma didattica LiberCloud" |
| 17,30 | <b>Clemente Brigida</b><br>"Innovare la didattica con progetti e Twinning"   | <b>Simona Lamonaca</b><br>"Paura in 2 B"   | <b>Paolo Aghemo</b><br>"Lezioni su piattaforma ClassFlow: una nuova frontiera della didattica digitale per la scuola primaria" | <b>Andrea Armellini</b> "Didattica social con SOOCLO"  | <b>Renato Marafioti</b><br>"La formazione certificata: opportunità per la scuola ed il mondo del lavoro"                           |
| 18,30 | <b>Tiziano Fattizzo</b><br>"Programmàù"  | <b>Pietro Blu Giandonato</b><br>"Dai dati alle opinioni"   | <b>Eleonora Faggiano</b><br>"Da GeoGebra alla carta e viceversa: alla scoperta delle figure piane"                             | <b>Daniele Manni</b><br>"SuiteLab - StartUp negli Istituti Tecnici Economici"  | <b>Paola Mattioli</b><br>"ClassDojo e SeeSaw per la gestione della classe"   |

**ore 19,30 chiusura dei lavori**

**22 maggio 2016**

**ore 9,00** Accoglienza e registrazione dei partecipanti

**ore 10,00** Dott. Fabio Ferri “*I contenuti editoriali multimediali*”

**10,30 - 12,30** *Sessione plenaria e premiazione delle scuole vincitrici del Concorso Nazionale “Apprendere con la tecnologia”*

**ore 12,30** Chiusura dei lavori

**PER MOLTE DELLE ATTIVITA' PREVISTE (IN SPECIAL MODO QUELLE DEI WORKSHOP) SI CONSIGLIA VIVAMENTE DI PORTARE IL PROPRIO DISPOSITIVO (TABLET, NETBOOK (CON MOUSE), SMARTPHONE,ECC...).**

**SARA' DISPONIBILE LA CONNESSIONE WI-FI DELLA SCUOLA MA PER ALCUNE ATTIVITA' SAREBBE MEGLIO POTER CONTARE SU UNA CONNETTIVITA' PROPRIA. OVE RICHIESTO SI OPERERA' IN MODALITA' BYOD.**

## **Informazioni**

Docenti Virtuali

[jolecaponata@yahoo.it](mailto:jolecaponata@yahoo.it)

[ferraropiera@alice.it](mailto:ferraropiera@alice.it)

Insegnanti 2.0

[insegnantiduepuntozero@gmail.com](mailto:insegnantiduepuntozero@gmail.com)

