

## Ancona, 4 - 6 aprile 2022

### 4 aprile 2022

#### Sessione riservata Marina Militare

#### Sala Conferenze "Marotta" Quartier Generale Marina di Ancona

14.00 – 17.30: **Punto di situazione** sull'utilizzo degli ambienti virtuali di apprendimento, sull'ammodernamenti di rete in corso, sull'utilizzo del gestionale Athena, sulla formazione digitale dei docenti e istruttori.

### 5 aprile 2022

#### Sala Conferenze "Marotta" Quartier Generale Marina di Ancona e diretta streaming ore 08.30 **PANEL 1 (tecnologie innovative per la didattica)**

**Intervengono:** C.F. Gilberto Petrini (Comando Scuole), C.V. Claudio Campana (Networking) e C.V. Francesco Laghezza (M&S), "Il progetto DIONE 2 della Marina Militare", **Dott. Francesco Martizi** (CISCO Italia), "Soluzioni adottate dalla M.M. per la didattica", **Ing. Fabio Benedetti** (IBM Italia), "L'assistente virtuale realizzato per i portali Athena e Dione della M.M.", **Dott. Alessandro Plantamura** (Seidor), "La soluzione di e-proctoring individuata dalla M.M.", **Prof. Sauro Longhi** (Presidente GARR), "Principali attività GARR a supporto della didattica a distanza", **Prof.ssa Chiara Panciroli** e **Prof. Maurizio Gabrielli** (Centro Interdipartimentale di ricerca sulle applicazioni dell'I.A. - ALMA AI - UNIBO), "Intelligenza artificiale nei processi di insegnamento-apprendimento: analisi degli elementi di convergenza", **Ing. Gennaro Cali** (OpenAi-PoliHub POLIMI), "Artificial teacher con emotional recognition".

#### ore 10.30 **PANEL 2 (valutazioni, soluzioni organizzative e case studies)**

**Intervengono:** **Dott.ssa Sabrina Bandera** (Presidenza del Consiglio dei Ministri – SNA), "Formazione & PNRR: il ruolo della Scuola Nazionale dell'Amministrazione", **Dott. Marco Pedrazzo** (Dipartimento per la trasformazione digitale - Ministero per le Innovazioni e la Transizione Digitale), "Non solo tecnologia: gli utenti al centro per creare servizi di qualità, inclusivi, accessibili e usabili. Il progetto Designers Italia", **Dott.ssa Stefania Bocconi** (Istituto Tecnologie per la Didattica - CNR ITD), "La valutazione sull'uso delle nuove tecnologie e sulle competenze digitali dei formatori per ogni Istituto/Scuola: adattabilità del tool europeo SELFIE", **Prof.ssa Laura Toschi** (UNIBO), "Facilitare l'apprendimento non dimenticando le sfide della didattica online", **Prof. Marco Bernardo** (UNIURBINO), "E-proctoring: potenzialità, vincoli ed illustrazione di un case study", **Dott.ssa Ines Giunta** (UNIVE), "L'innovazione possibile. L'approccio flipped all'Università", **Prof.ssa Veronica Rossano** (UNIBA), "Serious game e gamification: nuovi modelli comunicativi".

#### ore 14.00 **PANEL 3 (applicazioni pratiche e metodiche innovative)**

**Intervengono:** **Prof.ssa Susanna Sancassani** (POLIMI), "La Didattica Digitale Integrata (DDI): good practices post-pandemia e metodiche innovative per un uso efficace delle nuove tecnologie. Prospettive legate alla didattica ibrida", **Prof.ssa Claudia Diamantini** (UNIVPM), "Tecnologie semantiche e possibili applicazioni alla didattica digitale integrata", **Prof.ssa Marina Marchisio** e **Ten. Col. Enrico Spinello** (UNITO), "Competenze digitali per migliorare la formazione universitaria nell'ambito della Sicurezza e Difesa: il progetto europeo DIGICODE", **Prof. Carlo Mariconda** e **Prof.ssa Valentina De Marchi** (UNIPD), "L'esperienza di UNIPD nella didattica ibrida e partecipativa – Comunità di pratica per supportare l'implementazione di nuove tecnologie didattiche", **Prof. Tommaso Minerva** (UNIMORE, coord. EDUOPEN) e **Dott.ssa Tania Melchionna** (UNINA, Federica.Eu), "MOOCs: i principali portali MOOC interuniversitari italiani", **Dott. Federico Amicucci** (Skilla), "Microlearning e Mobile learning: caratteristiche, vantaggi ed ambiti di applicazione di un approccio granulare e continuo alla formazione. Presentazione dei risultati di un progetto pilota con la M.M.".

#### ore 17.00 **Q&A - Open discussion (30')**

### 6 aprile 2022

#### Sessione riservata Marina Militare e Sotto-Comitato Interforze

08.30 – 15.30: **Workshop interforze** sulla Formazione Digitale Integrata (Sala Minerva)

08.30 – 12.30: **Tavola rotonda** sulla digitalizzazione dei processi per la programmazione e designazione ai corsi (Sala Marotta),  
**Sessione tecnica** per le evoluzioni del portale Dione (lab. JFLT)

10.30 – 12.00: **Workshop** on-line per docenti ed istruttori militari

14.00 – 15.30: **Sessione Tecnica** sui preparativi per Moodle 4.0 e Moodlenet (Sala Marotta – Lab. JFLT)

16.00 – 16.15: **Conclusioni**

Si accede solo con **green Pass** e **mascherina FFP2** (partecipazione in presenza riservata al solo personale convocato)

5 aprile diretta **streaming** sul canale **YouTube** della Marina Militare