

CONFERENZA STAMPA PER IL PROGETTO “MUSEI DINAMICI”

Nella sede del Senato della Repubblica Italiana, a Roma, si terrà nella Sala Nassiria una Conferenza Stampa sul Progetto MUSEI DINAMICI, il giorno 3 luglio 2017 alle ore 11.15.

Il Progetto MUSEI DINAMICI è frutto di una **Convenzione tra la Fondazione Politecnico di Milano e il Ministero MiBACT, dei Beni, della Attività culturali e del Turismo**. Il Progetto applica alle visite Museali i metodi della robotica con intelligenza artificiale di nuova generazione, con social Learning, big data, e **rende il Visitatore al centro della Visita**. Infatti il momento psicologico del Visitatore è espresso su un tablet o su un cellulare **con indici di natura logica e con indici conseguenti al suo stato emozionale**. Gli oggetti del Museo sono interpretati dal Curatore con indici di espressione logica e di partecipazione emotiva. **Il Programma Musei Dinamici inserisce i due modelli, uno del Visitatore, l'altro del Curatore, nel corpo del programma e produce una classifica giustificata di suggerimenti prioritari per la visita, mettendo il Visitatore al centro dell'esperienza Museale.**

Il Progetto è stato applicato a 5 Musei Archeologici Nazionali, di Altino, Ferrara, Ancona, Egnazia, Sibari, a partire dal 2 agosto 2016, fino a raccogliere ben 1600 attivazioni di Turisti, che hanno espresso una Customer Satisfaction dell'82 %, su una totalità di 1600 valutazioni.

Il risultato della cooperazione tra Ministero dei Beni Culturali MiBACT e Fondazione Politecnico di Milano apre la possibilità di introdurre significative nuove capacità culturali e tecnologiche nel patrimonio dei Musei Italiani, per rendere il Visitatore sempre più protagonista della sua visita al Museo, della sua partecipazione emotiva piacevole e gradita, che favorisce la propria continua crescita culturale.

La Conferenza stampa presenterà ogni elemento disponibile per una compartecipazione del Progetto MUSEI DINAMICI con la cultura italiana di oggi, verso una comunicazione sempre più globale e partecipata.

Coordina l'incontro la Dott.ssa Luisa Monini, Giornalista Scientifico, con Francesco Caprara, Consulente Artistico.

<ul style="list-style-type: none"> ➤ Sen. Massimo Mucchetti <p><i>MiBACT</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Min. Dario Franceschini ➤ Dott. Ugo Soragni ➤ Arch. Manuel Guido ➤ Dott. Maurizio Pizzuto ➤ Arch. Valentino Nizzo 	<p><i>Fondazione Politecnico di Milano</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Gianantonio Magnani ➤ Prof. Giampio Bracchi ➤ Dott. Enrico Gatti ➤ Ing. Daniele Bignami 	<p><i>Politecnico di Milano</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Ferruccio Resta ➤ Prof. Marco Boccione ➤ Prof. Federico Cheli ➤ Prof. Gabriele Guidi ➤ Prof. Silvia Piardi <p><i>Collaboratori</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Ing. Vanessa Tritone ➤ Sig. Luigi Candita 	<p><i>Coordinatori</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Prof. Alberto Rovetta ➤ Prof. Edoardo Rovida ➤ Dott. Giulio Zafferri <p><i>Partners</i></p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Mons. Antonio Fappani ➤ Prof. Pierpaolo Poggio ➤ Com.te Bruno Sacella ➤ Prof. Piergiorgio Strata
---	---	---	--

Si ringraziamo per la splendida collaborazione i Direttori, i Curatori, il Personale tutto dei Musei Nazionali Archeologici di Altino (Dott. Daniele Ferrara, Dott.ssa Francesca Ballestrin), Ferrara (Dott.ssa Paola De Santis, Dott. Elena Bottoni), Ancona (Dott.ssa Nicoletta Frapiccini, Dott.ssa Valentina Balzarotti), Egnazia (Dott.ssa Angela Ciancio, Dott. Libero Mangieri, Sig. Marcello Dentico), Sibari (Dott.ssa Adele Bonofiglio, Dott. Rodolfo Maccaferri), ove è stata condotta la sperimentazione.