

VareseNews

Amami, Il “museo tecnologico” che piace ai visitatori

Pubblicato: Giovedì 10 Dicembre 2015



Il prossimo **martedì 15 dicembre**, alle 17.00, al museo MA*GA di Gallarate saranno presentati i risultati del progetto **AMAmI (Antico e Moderno Ambient Intelligence)**, realizzato dal Lab#ID della Liuc con la collaborazione della Fondazione Galleria d'Arte Moderna e Contemporanea Silvio Zanella – Museo MA*GA e del Museo di Arte Moderna e Contemporanea del Comune di Varese – Castello di Masnago (Varese).

AMAmI è un progetto di ricerca applicata, realizzato nell'ambito dell'**invito a presentare progetti di ricerca applicata per la valorizzazione del patrimonio culturale lombardo, rivolto alle università di Lombardia, anno 2015**.

Il progetto ha sviluppato un **modello abilitato dalla tecnologia per valorizzare efficacemente istituti e luoghi della cultura lombardi**. Tale modello è stato poi sperimentato con l'attivazione, in ambito museale, di modalità di fruizione allineate alle nuove esigenze dei visitatori – sempre più desiderosi di ricevere informazioni su canali non tradizionali e di progettare e gestire in autonomia la propria esperienza di visita – attraverso **strumenti digitali come beacon e app, riconducibili al contesto dell'Ambient Intelligence e più in generale dell'Internet of Things**. Questo sistema è inoltre funzionale alla raccolta e analisi dei dati di interazione, sui quali attuare azioni di promozione all'interno dei musei, tra musei in rete e anche al di fuori di questi: un efficace supporto, quindi, per iniziative di marketing museale, culturale, turistico e territoriale.

A illustrare il progetto saranno i referenti delle diverse istituzioni coinvolte: Alessandro Castiglioni per il MA*GA, **Daniele Cassinelli**, per i Musei Civici di Varese, e **Mauro Mezzenzana** per il Lab#ID, il laboratorio per il trasferimento tecnologico attivo presso la Scuola di Ingegneria Industriale della LIUC.

di [David Mammano](#)