

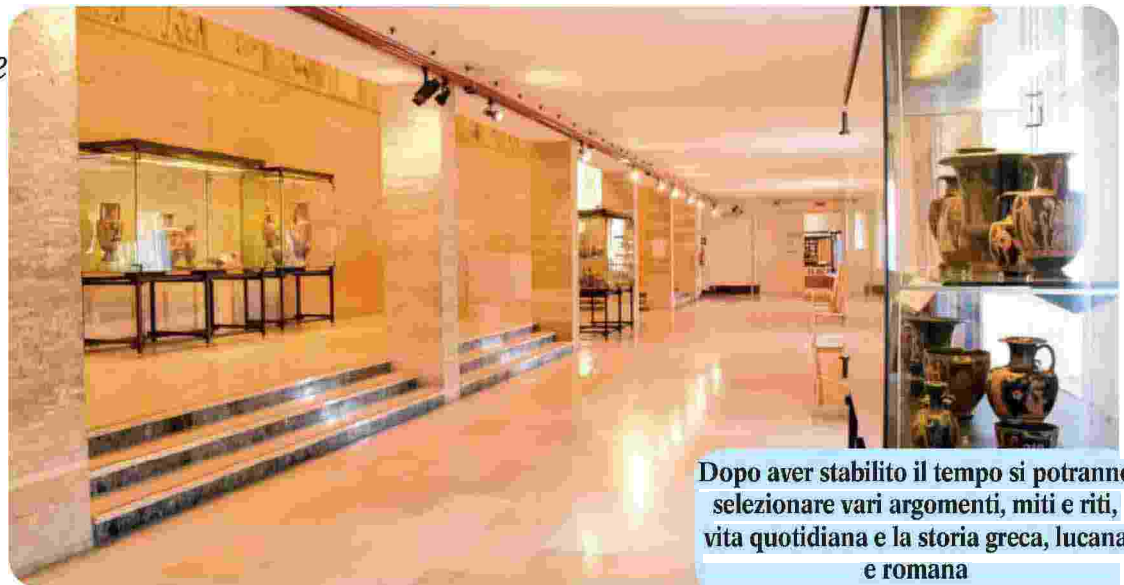
PAESTUM

**La presentazione
si terrà
venerdì alle 10**

L'evento si terrà nell'ambito della Borsa Mediterranea del Turismo Archeologico

Sarà presentata venerdì 15 novembre, ore 10, presso il Museo del Parco Archeologico di Paestum una nuova app per offrire ai visitatori un innovativo modo di conoscere la storia e il patrimonio del sito ampliando l'accesso al Parco in maniera virtuale. La nuova app mobile per Paestum sarà presentata nell'ambito della XXII edizione della Borsa Mediterranea del Turismo Archeologico.

“Con questo progetto, abbiamo mantenuto una delle promesse della riforma dei beni culturali: dichiara il direttore del Parco, Gabriel Zuchtriegel - Per quanto riguarda la gestione, abbiamo optato per offrire l'app gratuitamente a tutti i nostri visitatori, essendo la proprietà intellettuale esclusivamente nostra e non di un concessionario esterno come spesso avveniva in passato”. L'app sarà disponibile in 6 lingue (italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo,



Dopo aver stabilito il tempo si potranno selezionare vari argomenti, miti e riti, vita quotidiana e la storia greca, lucana e romana

Un'app per conoscere storia e patrimonio del parco archeologico

russo e cinese) e in lingua Lis, è sarà scaricabile gratuitamente da Apple store e Android, è stata realizzata da Eccom in collaborazione con Visivalab e con l'Istituto Statale per sordi. Questo nuovo strumento di fruizione

consente di personalizzare il percorso di visita per durata, con due opzioni da 60 e 90 minuti. Una volta stabilito il tempo, è possibile selezionare vari argomenti miti e riti, vita quotidiana, Paestum greca e lucana,

Paestum romana. A seguito di queste operazioni verrà visualizzata una mappa geolocalizzata sulla quale l'utente potrà gli argomenti di interesse personale. La nuova app Paestum è sostenuta anche dal Comune

di Capaccio - Paestum che ha concesso il patrocinio all'iniziativa per l'installazione di banner promozionali nei punti di accesso alla città, compresa la stazione di Paestum.

Enrica Suprani

