



SARDEGNA RICERCHE

PROGETTO CLUSTER TOP DOWN NUR_WAY

TITOLO DEL PROGETTO	Percorsi multimediali, interazione e immagini 3d per la fruizione dei siti nuragici.
SOGGETTO ATTUATORE	Università degli studi di Sassari
PRESENTAZIONE	<p>L'Italia è la nazione che detiene il maggior numero di siti inclusi nella lista UNESCO dei patrimoni dell'umanità. La realtà archeologica della Sardegna è caratterizzata da aspetti di eccezionalità riscontrabili nelle singolari categorie di monumenti e nel loro generale straordinario grado di conservazione. L'ambito preistorico è quello che fornisce le espressioni più significative, costituite dalle grandi costruzioni di pietra che rappresentano una delle manifestazioni più impressionanti, in termini di numero e di grandiosità, dell'intero Mediterraneo. Il paesaggio nuragico che contraddistingue vasti comparti dell'Isola, con la perfetta compenetrazione tra ambiente naturale ed edifici turriti, rappresenta la sua immagine identitaria ed è l'emblematico biglietto di presentazione. Il progetto nasce dalla consapevolezza dell'assenza di un canale diretto di trasferimento delle informazioni scientifiche derivate dalle ricerche e dagli scavi che l'Università e gli enti di ricerca conducono nei contesti preistorici della Sardegna e dalla volontà di trasmettere le conoscenze a chi opera nel territorio per la gestione e la valorizzazione ai fini turistici dei complessi archeologici ai fini di implementarne l'offerta e l'attrattività. Gli strumenti utilizzati saranno sia quelli più tradizionali attraverso la creazione di un supporto narrativo finalizzato alla divulgazione di qualità, sia quelli mirati alla ricostruzione virtuale (anche con immagini e video 3D) dei siti culturali nuragici della Sardegna correlati da schede esplicative che possano dare solide proposte interpretative al visitatore dei siti archeologici.</p>
OBIETTIVI E RISULTATI ATTESI	<p>Il progetto si propone di elaborare soluzioni e prodotti che forniscano supporti funzionali alla gestione dei siti archeologici nell'ottica di un miglioramento della qualità dell'offerta e della crescita in attrattività.</p> <p>L'obiettivo è creare percorsi e soluzioni tecnologiche per esperienze immersive che consentano al visitatore di acquisire conoscenze generali e di dettaglio sul sito archeologico (preistorico nuragico).</p> <p>Il progetto intende elaborare un approccio totalmente innovativo per la realtà dei beni culturali sardi, basato sull'uso intensivo dell'Information Technology, elaborando con taglio sia scientifico che divulgativo una base informativa dei dati archeologici integrata con nuove tecnologie digitali allo scopo di trasferire know how alle imprese di gestione dei siti archeologici, per disseminare la corretta conoscenza della preistoria della Sardegna e produrre nuovi attrattori di flussi turistici.</p>



SARDEGNA RICERCHE

Un'azione sinergica tra università e PMI coinvolte nell'azione cluster garantisce una progettazione concreta e la realizzazione di percorsi di visita, caratterizzati da una forte integrazione sinergica tra contenuti scientifici, approccio divulgativo e applicazioni tecnologiche.

Per superare le difficoltà degli operatori culturali delle zone interne a creare un sistema di sviluppo che trascenda la realtà locale e la visione limitata dei problemi e delle relative soluzioni, saranno offerti stimoli e supporti alla creazione di reti di imprese, sicuramente nell'ambito di quelle coinvolte nel progetto ma anche nella prospettiva di coinvolgimenti più ampi con imprese che operano in altri settori, quali società di servizi nel territorio, imprese agrituristiche, aziende di prodotti tipici locali, imprese artigiane, società per le escursioni naturalistiche, etc... La predisposizione di applicazioni per dispositivi elettronici personali (smartphone, tablet, laptop, PC) che utilizzino sistemi con mappe, favoriranno la conoscenza e diffusione del sistema di rete locale e costituiranno un attrattore competitivo a favore delle imprese coinvolte, oltre che volano di sviluppo per i territori. Il possibile collegamento delle informazioni con sistemi di reti esterni al territorio regionale favorirà la diffusione più ampia dell'offerta.

AZIENDE E SOGGETTI COINVOLTI

- Acheotour soc.coop
- Paleotur soc. coop
- Esedra soc. coop
- Costaval soc. coop
- Su Nuraghe soc. coop
- Luca Doro D.i.
- Balares s.a.s.
- Fondazione Vulci
- Comune di Genuri
- Comune di Tula
- Geoinfolab
- Coop. Ortuabis
- Taulara
- Tati Manolo

CONTATTI Responsabile Scientifico

Depalmas Anna
Tel: 3292604302
Email: depalmas@uniss.it

CONTATTI Sardegna Ricerche

Dario Carbini
Tel: 070 9243 2830
Email: carbini@sardegna ricerche.it