

Acronimo progetto	HERIBITS
Titolo	Heritage Best Practice Models and Crowdfunding Intelligence to enable the Culture Economy
Ente finanziatore	Regione Toscana
Con	
Anni di esecuzione	2017-2018
Note:	<p>Obiettivo del progetto è quello di prototipare una piattaforma software su web in grado di accompagnare in modo efficace l'intero processo della selezione, progettazione, attuazione e gestione di iniziative di innovazione culturale, garantendo i seguenti benefici:</p> <ul style="list-style-type: none"> • l'integrazione sostenibile nel tessuto sociale, attraverso una partecipazione diretta degli stakeholders interessati; • l'efficacia socio-economica, mediante metodologie oggettive ed efficaci di impact assessment; • la qualità strutturale ed organizzativa, attraverso il raccordo tra progetti simili, e il confronto con modelli di successo certificati; • la condivisione "dal basso", anche nella forma di un supporto di medio-lungo termine, operativo ed economico, alla realizzazione e alla gestione dei beni e dei servizi attivati. <p>A questo fine HERIBITS metterà a punto tecniche finalizzate di crowdsourcing e opinion mining, di analisi e matchmaking progettuale, di rating socio-economico dell'impatto progettuale e di social crowdfunding, adattando e raffinando le metodologie esistenti, ed integrandole in modo originale per le finalità del progetto.</p> <p>Risultato finale del progetto è la realizzazione di una piattaforma "tecno-sociale" di collective awareness: una piattaforma sociale, ovvero aperta ad istanze dal basso, e collaborativa, cioè in grado di gestire l'integrazione di più attori, in particolar modo quelli della società civile, a supporto delle pubbliche amministrazioni e delle loro tecnostrutture dedicate. Al suo interno la piattaforma ospita quattro moduli applicativi specializzati, o moduli tecnici (per il crowdsourcing delle idee progettuali, per la loro ottimizzazione tecnico-organizzativa, per la loro valutazione di impatto, per il crowdfunding e la compartecipazione da parte degli stakeholders di riferimento), che supportano i principali snodi del ciclo di vita dei progetti.</p> <p>La piattaforma rappresenterà la base per l'erogazione di servizi consulenziali rivolti agli enti territoriali (secondo modelli di servizi cloud e di cessione di tecnologie) e a numerose tipologie di soggetti privati.</p>