

SCHEDA ATTIVITA'

TITOLO DELL'ATTIVITÀ

Analisi statistiche e visualizzazione di indicatori di digitalizzazione dei borghi toscani.

SOGGETTO PROPONENTE

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione e Scienze Matematiche – Università degli Studi di Siena

OBIETTIVI/FINALITÀ: descrizione dell'attività

L'attività punta alla realizzazione di una analisi statistica preliminare degli indicatori inerenti il livello di digitalizzazione di enti pubblici e/o aziende, con particolare attenzione ai borghi presenti sul territorio toscano. L'attività prevede inoltre lo sviluppo di sistemi che consentano la visualizzazione "user friendly" degli indicatori valutati al fine di supportare le decisioni dei soggetti sopra indicati in ottica "Industria 4.0".

RESPONSABILE dell'attività

Prof. Chiara Mocenni

DESCRIZIONE FASI E SOTTOFASI dell'attività di progetto/ricerca

Tempi di realizzazione e (n. giorni)

Obiettivi delle singole fasi

Analisi statistica degli indicatori.

10

- Individuazione degli indicatori.
- Realizzazione di una analisi statistica preliminare dei valori degli indicatori individuati.

Visualizzazione degli indicatori.

5

- Visualizzazione degli indicatori individuati tramite strumenti appositi e "user friendly"

DURATA complessiva dell'attività: 15 giorni nell'arco temporale di due mesi.

Il Proponente



Il Responsabile dell'Attività

