

Operazione 441 - Istruzioni per la predisposizione delle cartografie

La cartografia va redatta in formato shapefile, leggibile ed editabile con programmi gis proprietari o opensource, utilizzando esclusivamente il template allegato, scaricabile da internet.

Uno shapefile è costituito da almeno tre file con estensione .shp, .shx e .dbf, collegati tra loro, con lo stesso nome e che vanno perciò sempre mantenuti assieme. Per l'invio è pertanto opportuno creare un unico file .zip, con i tre files collegati.

Il nome è costituito da una stringa che inizia con "cartografia441_" e riporta poi il nome del richiedente, la località di intervento e l'estensione del file.

La tabella degli attributi contiene quattro campi che vengono descritti di seguito. Gli shapefile ricevuti vengono poi accodati in un unico DB geografico, pertanto il template NON DEVE ESSERE MODIFICATO, con l'aggiunta di altri campi o con la modifica del nome o della posizione di quelli esistenti.

id_proj: Identificativo del progetto. NON VA COMPILATO in quanto l'identificativo del progetto verrà attribuito dall'ufficio ricevente.

id_area: Campo numerico identificativo del poligono che delimita l'area oggetto di intervento. Un progetto può interessare più aree distinte, purché nello stesso ambito.

area: area del singolo poligono come calcolata dal programma gis. La somma delle aree dei poligoni afferenti ad un progetto (espressa in metri quadri) deve essere superiore o uguale all'area complessiva dell'intervento indicata nella SCHEDA DI OPERAZIONE (espressa in ettari).