



**Documentazione per istanze realizzazione vasca raccolta  
idrica e/o stagno**



***Documentazione da allegare all'istanza di rilascio N.O. per realizzazione vasca raccolta idrica e/o stagno***

Al Libero Consorzio Comunale di Ragusa  
Settore VI- U.O.C.5 Riserve Naturali  
Via Di Vittorio, 175  
97100 RAGUSA  
Pec: [protocollo@pec.provincia.ragusa.it](mailto:protocollo@pec.provincia.ragusa.it)

➤ **Istanza**

Oggetto della richiesta - Intestatari Ditta – titolo di possesso delle aree oggetto dell'intervento – indirizzo culturale aziendale – indirizzo e recapito telefonico -

Da allegare all'istanza:

➤ **Realizzazione vasca raccolta idrica e/o stagno**

- Ubicazione su IGM 1:25.000
- certificato o visura catastale ed estratto di mappa relativo alla part.lla oggetto della realizzazione;
- relazione geologico-tecnica corredata di elaborati grafici (ubicazione su mappa catastale, progetto) da cui si evincano tra l'altro, gli elementi di compatibilità dell'intervento con l'assetto geomorfologico ed idrologico dell'area nonché l'indicazione delle fonti di approvvigionamento idrico;
- documentazione fotografica esplicativa dello stato di fatto dell'area, con indicazione dei punti di ripresa su cartografia.
- corografia su mappa catastale dell'area servita dall'invaso relativa all'uso attuale del suolo distinto per ogni singola particella;

➤ **Ripristino ed ampliamento vasca raccolta idrica e/o stagno:**

Ubicazione su IGM 1:25.000

- visura catastale ed estratto di mappa relativo alla part.lla oggetto della realizzazione;
- relazione geologico-tecnica corredata di elaborati grafici (ubicazione su mappa catastale, stato di fatto e progetto) da cui si evincano tra l'altro, gli elementi di compatibilità dell'intervento con l'assetto geomorfologico ed idrologico dell'area nonché l'indicazione delle fonti di approvvigionamento idrico;
- documentazione fotografica (di dettaglio dell'invaso esistente e panoramica dell'invaso nel contesto paesaggistico);
- corografia su mappa catastale dell'area servita dall'invaso relativa all'uso attuale del suolo distinto per ogni singola particella.