

OGGETTO: Istanza per la raccolta di acque piovane in invasi e cisterne al servizio di fondi agricoli o di singoli edifici, ai sensi dell'art. 17 comma 2 del R.D. 1775/33 come sostituito dall'art. 96, comma 4, del D.Lgs n.152/2006.

Il sottoscritto _____ nato a _____ il _____ e residente in _____ Via _____, in qualità di legale rappresentante della Ditta _____ con sede legale in _____ C.F. _____ e P.I.V.A. _____,

COMUNICA

che, ai sensi della normativa richiamata in oggetto, intende procedere alla raccolta di acque piovane in:

invaso cisterna - al servizio del: fondo agricolo singolo edificio - nel Comune di _____ su terreno di proprietà distinto in catasto al Foglio n. _____ mappale n. _____

A tal fine **DICHIARA** sotto la propria responsabilità che l'opera realizzata da realizzare:

- raccoglie solo acqua piovana non ancora convogliata in corsi d'acqua superficiali;
- non interagisce con acqua di falda acquifera;
- non arreca pregiudizio ai diritti dei terzi;
- per la realizzazione dei relativi manufatti vengono osservate le disposizioni legislative in materia di edilizia, di costruzione nelle zone sismiche, di dighe e sbarramenti e delle altre leggi speciali.

Allega, la seguente documentazione:

- Delega al professionista a rappresentare la Ditta per quanto attiene la documentazione tecnica e la corrispondenza con l'Ufficio Regionale del Genio Civile, resa in calce alla domanda oppure in allegato, debitamente sottoscritta;
- Lettera di affidamento dell'incarico al professionista debitamente sottoscritta, e con allegato il documento di identità del committente;
- Documento di sintesi con indicato i professionisti incaricati⁽¹⁾, le mansioni agli stessi affidate e il compenso pattuito debitamente sottoscritto dal committente e dai professionisti stessi⁽²⁾;
- Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, resa dal tecnico incaricato contestualmente, oppure dopo la trasmissione della documentazione allo scrivente Servizio, e comunque prima del rilascio dell'autorizzazione, redatta nelle forme di cui al D.P.R. 445/2000 attestante il pagamento delle correlate spettanze da parte del committente ai sensi della L.R. n. 15/2019.
- Relazione tecnica illustrativa⁽³⁾;
- Relazione geologica (solo in caso di invasi o cisterne al disotto del piano campagna⁽⁴⁾);
- Mod. C3, di seguito allegato, relativo alla localizzazione del punto di presa⁽⁵⁾;
- Fotocopia del documento di identità;
- Altro⁽⁶⁾.

- **Il richiedente dichiara inoltre di delegare per ogni comunicazione inerente il procedimento il Tecnico referente _____ iscritto all'albo _____ al n. _____, con studio in _____ Via _____, n. _____ CAP _____ Telef. _____**

Luogo _____ data _____

Il Richiedente

Il Tecnico delegato

La domanda compreso i documenti tecnici allegati deve essere firmata digitalmente e trasmessa a mezzo PEC all'indirizzo: dpe014@pec.regione.abruzzo.it

NOTE PER LA COMPILAZIONE

- 1) Ogni qual volta subentri in corso d'opera un professionista non presente nel documento di sintesi di affidamento degli incarichi, il documento è integrato con l'indicazione dei dati dei professionisti, dei compensi e delle mansioni;
- 2) Eventuali variazioni di accordo economico in corso d'opera sono integrate e sottoscritte tra le parti e comunicate all'Ente attraverso il documento di sintesi di affidamento degli incarichi;
- 3) La relazione tecnica illustrativa, a firma del tecnico abilitato dovrà:
 - Descrivere l'opera e se si tratta di invaso o cisterna completamente impermeabilizzato.
 - Contenere una corografia in scala 1:25.000, una planimetria in scala 1:10.000 o 1:5.000 indicante la posizione dell'invaso o cisterna e stralcio catastale convenientemente esteso, con ubicazione dell'invaso e della distanza di questo da strade pubbliche, fabbricati, fossi e corsi d'acqua;
 - Contenere i disegni del progetto dell'opera e dell'eventuale impermeabilizzazione, in scala adeguata;
 - Dimostrare l'innocuità delle opere realizzate rispetto al buon regime delle acque pubbliche ed ai diritti dei Terzi;
- 4) La relazione geologica, a firma del geologo, deve evidenziare, tramite una sezione dell'invaso che passi per il punto più depresso, la stratigrafia del sito e l'assenza di falda acquifera;
- 5) Si può omettere il codice unico e le coordinate possono essere date secondo uno dei quattro metodi indicati e cioè: Geografiche, UTM WGS84, UTMED50 e GAUSS-BOAGA;
- 6) Allegare liberatoria oppure convenzione con il proprietario del terreno e nullaosta qualora il terreno non fosse di proprietà del richiedente.

