

## ALLEGATO C      CONTENUTI RELAZIONE TECNICA FINALE

### PREMESSA

Riportare i dati generali del Richiedente: Nome cognome o Denominazione, Comune, Indirizzo, c.a.p., Codice Fiscale, P. IVA, telefono, fax, e-mail/PEC.

### 1 - SCHEDA CON CARATTERISTICHE DEL POZZO

|   |       |       |
|---|-------|-------|
| COMUNE                                  |       |       |
| FOGLIO                                  |       |       |
| MAPPALÉ                                 |       |       |
| COORD. UTM32 WGS84                      | X (E) | Y (N) |
| QUOTA P.C.                              |       |       |
| PROFONDITA'                             |       |       |
| METODO DI PERFORAZIONE                  |       |       |
| DIAMETRO PERFORAZIONE                   |       |       |
| DIAMETRO TUBAZIONE                      |       |       |
| LUNGHEZZA TUBAZIONE CIECA               |       |       |
| LUNGHEZZA TRATTO FILTRANTE              |       |       |
| QUOTA TRATTO FILTRANTE                  | DA    | A     |
| LUNGHEZZA TRATTO CIECO (FONDELLO)       | DA    | A     |
| LUNGHEZZA TRATTO CEMENTATO              | DA    | A     |
| LUNGHEZZA TRATTO IMPERMEABILIZZATO      | DA    | A     |
| LUNGHEZZA TRATTO DRENANTE               | DA    | A     |
| PORTATA MEDIA MODULATA L/S              |       |       |
| PORTATA MAX EMUNTA L/S                  |       |       |
| PORTATA POMPA                           |       |       |
| TIPO DI UTILIZZO DELLA RISORSA EMUNTA   |       |       |
| VOLUME ANNUO DI PRELIEVO m <sup>3</sup> |       |       |

## **2 – PROVE DI PORTATA**

Relazione tecnica descrittiva delle prove effettuate sul pozzo, con indicazioni degli andamenti degli abbassamenti in funzione del tempo e delle portate emunte, loro interpretazione e definizione dei parametri caratteristici degli acquiferi captati, nonché grafici delle prove effettuate. Deve essere firmata da tecnico abilitato.

## **3 – CICLO ACQUE**

Relazione tecnica descrittiva delle caratteristiche definitive delle opere e del ciclo di utilizzo delle acque dalla presa alla resa;

**4 - CERTIFICATO REGOLARE ESECUZIONE** a firma del direttore dei Lavori;

## **5 – STRATIGRAFIA DEFINITIVA**

La stratigrafia deve riportare diametro di perforazione, diametro tubazione, ubicazione dei filtri, livello statico della falda, livello dinamico, quota dreno, quota tampone bentonitico, quota cementazione, spessori dei livelli litologici attraversati e loro descrizione. Il tutto a firma di professionista abilitato.

## **6 – SCHEDE TECNICHE DEL CONTATORE**

## **7 – SCHEDE TECNICHE DELLA POMPA UTILIZZATA**

**8 – ALMENO 2 FOTOGRAFIE** di cui una di inquadramento generale della collocazione dell'opera ed una di dettaglio in cui si evidenzia l'attrezzatura della testa del pozzo.

**9 – ESTRATTO CTR CON UBICAZIONE DEFINITIVA DEL POZZO;**

**10 – ESTRATTO MAPPA CATASTALE SCALA 1:2.000 CON UBICAZIONE DEFINITIVA DEL POZZO**

**11 – 1 CD CONTENENTE TUTTA LA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA**