

## **COMUNE DI BELLANO**

### **LOCALITÀ CAMAGGIORE**

#### **POTABILIZZAZIONE LOCALITÀ CAMAGGIORE** *PROGETTO DEFINITIVO*

##### **ELENCO ALLEGATI:**

<b>T1</b>	RELAZIONE GENERALE E IDRAULICA, PRIME INDICAZIONI PER LA STESURA DEL PIANO DI SICUREZZA, CRONOPROGRAMMA E QUADRO ECONOMICO;
<b>T2</b>	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA;
<b>T3</b>	RELAZIONE PAESAGGISTICA;
<b>T4</b>	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI;
<b>T5</b>	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA E DELLE SUE PARTI;
<b>T6</b>	COMPUTO METRICO;
<b>T7</b>	ELENCO PREZZI UNITARI;
<b>T8</b>	ANALISI DEI PREZZI;
<b>TE1</b>	DISCIPLINARE TECNICO IMPIANTO ELETTRICO;
<b>TE2</b>	COMPUTO METRICO IMPIANTO ELETTRICO;
<b>TE3</b>	RELAZIONE CALCOLO IMPIANTO ELETTRICO;
<b>G1</b>	INQUADRAMENTO TERRITORIALE, CATASTALE E STRUMENTI URBANISTICI ..... scala VARIE;
<b>G2</b>	STATO DI FATTO: RETE ACQUEDOTTO..... scala 1:2.000;
<b>G3</b>	STATO DI PROGETTO: RETE ACQUEDOTTO..... scala 1:1.000;
<b>G4</b>	STATO DI FATTO E STATO DI PROGETTO SERBATOIO CAMAGGIORE..... scala 1:20;
<b>G5.1</b>	LOCALE TECNICO: SIMULAZIONE FOTOGRAFICA, PLANIMETRIA E VISTA ESTERNE..... scala VARIE;
<b>G5.2</b>	LOCALE TECNICO: PARTE IDRAULICA, PARTE CIVILE E SISTEMAZIONI ESTERNE..... scala VARIE;
<b>G6</b>	SEZIONI TIPO E PARTICOLARI ..... scala VARIE;
<b>G7</b>	PLANIMETRIA COLLEGAMENTO ELETTRICO..... scala VARIE;
<b>E1</b>	PLANIMETRIA IMPIANTO ELETTRICO: SERBATOIO CAMAGGIORE/LOCALE TECNICO POTABILIZZATORE..... scala --
<b>E2</b>	SCHEMI QUADRI ELETTRICI QG - QEL ..... scala --

CARATTERIZZAZIONE AMBIENTALE a firma del dott. geol. A. Freddo

RELAZIONE GEOLOGICA a firma del dott. geol. A. Freddo

VALUTAZIONE PREVENTIVA DI INTERESSE ARCHEOLOGICO a firma del dott. Archeologo Luca Gatto