

**REALIZZAZIONE INVASO ARTIFICIALE A CIELO APERTO PER IMPIANTO  
DI INNEVAMENTO PROGRAMMATO IN LOCALITÀ MULLERO**

**PROGETTO DEFINITIVO  
ELENCO ELABORATI**

(Regolamento Regionale 9/11/2004, n. 12/R, art. 11; Determinazione Dirigenziale n. 158 del 16/05/2018)

**1     Progetto - Relazioni**

- 1.1   Relazione illustrativa - Verifica di ottemperanza alle prescrizioni della D. D. n. 158 del 16/5/2018)**
- 1.2   Relazione tecnica**
- 1.3   Relazione di calcolo strutturale e di dimensionamento impianti**
- 1.4   Cronoprogramma**
- 1.5   Disciplinare Tecnico Prestazionale**
- 1.6   Piano Particellare**

**2     Indagini di settore ed elaborati specialistici**

- 2.1   Relazione Geologica**
- 2.2   Relazione Geotecnica**
- 2.3   Relazione Idrologica e idraulica**
- 2.4   Relazione Nivologica**
- 2.5   Piano Sicurezza Valanghe**
- 2.6   Relazione paesaggistica**
- 2.7   Gestione in situ di terre e rocce da scavo**
- 2.8   Piano di monitoraggio ambientale**
- 2.9   Documentazione di impatto acustico**
  - 2.9.1   Documentazione di impatto acustico – Esercizio**
  - 2.9.2   Documentazione di impatto acustico – Cantiere**
- 2.10   Valutazione Preventiva di Interesse Archeologico**

**3     Progetto - Elaborati cartografici**

- 3.1   Corografia** **1:10.000**
- 3.2   Planimetria di rilievo** **1:1.000 / 500**
- 3.3   Planimetria catastale** **1:2.000**
- 3.4   Foto aerea con rappresentazione delle opere in progetto** **1:1.000**
- 3.5   Planimetria di progetto** **1:1.000 / 500**
- 3.6   Rete di drenaggio e boullage: planimetria e profilo** **varie**
- 3.7   Cantierizzazione**
- 3.7.1   Viabilità di accesso** **1:4.000**

3.7.2 Cantiere bacino	1:1.000 / 2.000
3.8 Sezioni	
3.8.1 Sezioni tipo e particolari del rivestimento	varie
3.8.2 Sezioni specifiche	1:200 / 1.000
3.9 Scarico di superficie	varie
3.10 Scarico di fondo – Tombino di ispezione	
– Scatolare di raccordo	varie
3.11 Sala macchine	varie
3.12 Opere ambientali - planimetria e particolari	1:2.000 / 500
3.13 Carta Geologica	1:5.000 / 2.500
3.14 Carta Geomorfologica	1:5.000 / 2.500
3.15 Area di esondazione e situazioni di attenzione – Planimetria	1:5.000
3.16 Vincoli territoriali – ambientali	1:5.000
3.17 Paesaggio e percezione visiva	1:5.000 / 2.500
3.18 Carta delle valanghe	1:5.000 / 2.500
3.18b P.S.V. – Planimetria degli interventi previsti nel Pi.D.A.V.	1:5.000
3.19 Studio della dinamica di caduta massi – 3D	varie
3.20 Studio della dinamica di caduta massi – 2D	varie

#### **4 Documentazione tecnico - economica**

- 4.1 Elenco prezzi e Analisi Prezzi
- 4.2 Computo metrico estimativo
- 4.3 Quadro economico

#### **5 Piano di sicurezza**

- 5.1 Indicazioni in materia di sicurezza e cantieristica