



REGIONE  
PIEMONTE



COMUNE DI MONTEZEMOLO



**PROGRAMMA DI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA  
E MANUTENZIONE MONTANA UNIONI MONTANE  
di cui alla D.G.R. 32-5209 del 19 giugno 2017**

**INTERVENTI ANNUALITA' FONDI ATO 2019**

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

00	EMISSIONE	aprile 2019		
OGGETTO : REV.	DESCRIZIONE	DATA	DIS.	CONTR.

ELENCO ELABORATI

PROGETTO :

**IG Ingegneria Geotecnica s.r.l.**

C.so Montevecchio, 50 - 10129 Torino  
Telefono (011) 5611811 /Telefax (011) 5620568  
E-mail: [ig@ingegneriageotecnica.com](mailto:ig@ingegneriageotecnica.com)

Valter PEISINO Ingegnere



I. G. INGEGNERIA GEOTECNICA s.r.l.  
Dott. Ing. Valter PEISINO  
ORDINE DEGLI INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA DI CUNEO  
n° 753

SCALA

---

N° TAVOLA

**R.0**

**Regione Piemonte  
Provincia di Cuneo**



## **Comune di Montezemolo**

### **PROGRAMMA DI INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDROGEOLOGICA E MANUTENZIONE MONTANA UNIONI MONTANE di cui alla D.G.R. 32 -5209 del 19 giugno 2017**

#### **INTERVENTI ANNUALITA' FONDI ATO 2019**

#### **PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO**

##### **Elenco elaborati**

- |     |   |
|-----|---|
| R0  | Elenco elaborati                                |
| R1  | Relazione tecnico-illustrativa                  |
| R2  | Computo metrico estimativo                      |
| R3  | Elenco prezzi unitari                           |
| R4  | Quadro economico                                |
| R5  | Schema di contratto                             |
| R6  | Capitolato speciale d'appalto                   |
| R7  | Piano di sicurezza e coordinamento              |
| R8  | Cronoprogramma dei lavori                       |
| R9  | Piano di manutenzione                           |
| R10 | Relazione geologica                             |
| R11 | Relazione di calcolo                            |
| R12 | Piano particellare di esproprio                 |
|     |   |
| T1  | Inquadramento territoriale e fotodocumentazione |
| T2  | Progetto - Pianta e sezioni tipologiche         |
| T3  | Planimetria catastale                           |