



# COMUNITA' MONTANA DEL TRONTO

*L.R. n. 18/08- Assegnazione fondi alle Comunità Montane per interventi di sistemazione idraulica forestale. Decreto di assegnazione fondi alle Comunità Montane n. 19/DDS del 01/04/2014.*

Oggetto: "INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICO FORESTALE NEI COMUNI DI ACQUASANTA TERME E MONTEGALLO" - Codice CUP D63H14000040002 -

Importo complessivo Euro 160.000,00 e più precisamente: per il comune di Acquasanta Terme: Riqualificazione ambientale fosso Rio Faiete in località Pito con ripulitura alveo e opere di difesa spontanea e per il comune di Montegallo: Ripristino di protezioni spondali franate in alveo e riqualificazione ambientale lungo il torrente Rio Fluvione nel tratto compreso tra le frazioni Colle di Rigo e Rigo.

## PROGETTO ESECUTIVO

Scala 1: \_\_\_\_

Aggiornamento n. \_\_\_\_

Ascoli Piceno li \_\_\_\_

**TAVOLA N 3 C.** Elaborati Grafici Stato riformato **Comune di Montegallo**  
Frazione Rigo (Fosso della Cesa Mora affluente del Torrente Fluvione) con  
planimetria piano quotato e sezioni trasversali.

**Il Responsabile del Procedimento**

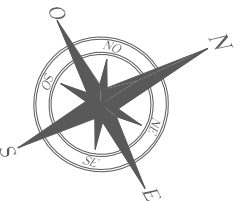
Geom. Sandro Vitelli

---

**Il progettista**

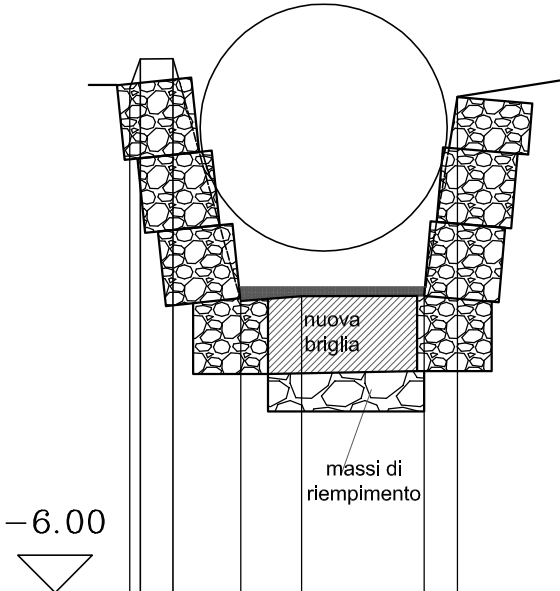
Geom. Giuseppe Cecchini

---



Sezione n. 1

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100  
SCALA ALTEZZE 1 : 100



Punti battuti Terreno

Quote Terreno

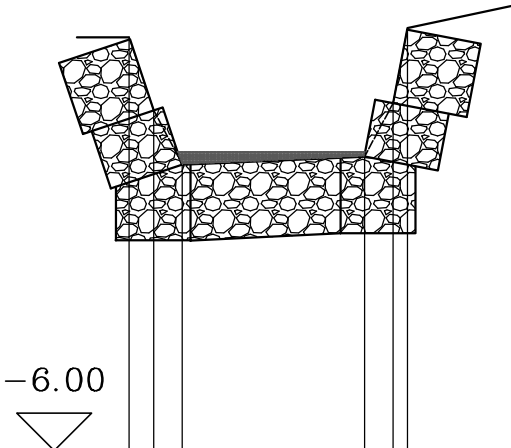
Distanze parziali Terreno

Distanze progressive Terreno

1	2	3	4	5	6	7
0.74	1.13	1.13	-2.10	-2.04	-2.04	0.62
0.14	0.44	0.90	0.81	1.64	0.45	
0.00	0.14	0.58	1.48	2.29	3.93	4.38

Sezione n. 2

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100  
SCALA ALTEZZE 1 : 100



Punti battuti Terreno

Quote Terreno

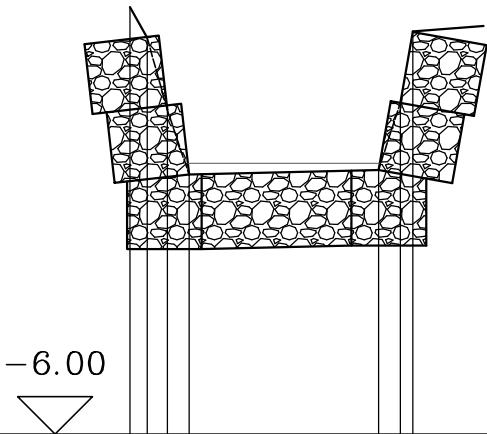
Distanze parziali Terreno

Distanze progressive Terreno

1	2	3	4	5	6
-0.48	-1.45	-2.18	-2.07	-1.36	-0.35
0.33	0.38	2.44	0.38	0.19	
0.15	0.48	0.86	3.30	3.68	3.87

Sezione n.3

SCALA LUNGHEZZE 1 : 100  
SCALA ALTEZZE 1 : 100



Punti battuti Terreno

1 2 3 4 5 6 7

Quote Terreno

0.30  
0.21  
1.67  
2.53  
2.47  
1.58  
0.62

Distanze parziali Terreno

0.33  
0.27  
0.29  
2.53  
0.39  
0.19

Distanze progressive Terreno

0.00  
0.23  
0.50  
0.79  
3.32  
3.61  
3.78