



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: Riqualficazione ambientale fosso Rio Faiete in località Pito con ripulitura alveo e opere di difesa spontale e per il comune di Montegallo: Ripristino di protezioni spondali franate in alveo e riqualficazione 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 2 C. Elaborati Grafici Stato esistente Comune di Montegallo Frazione Rigo (fosso Cesa Mora affluente del torrente Fluvione) con stralcio IGM, planimetria catastale, planimetria piano quotato, sezioni trasversali e documentazione fotografica.

Il Responsabile del Procedimento

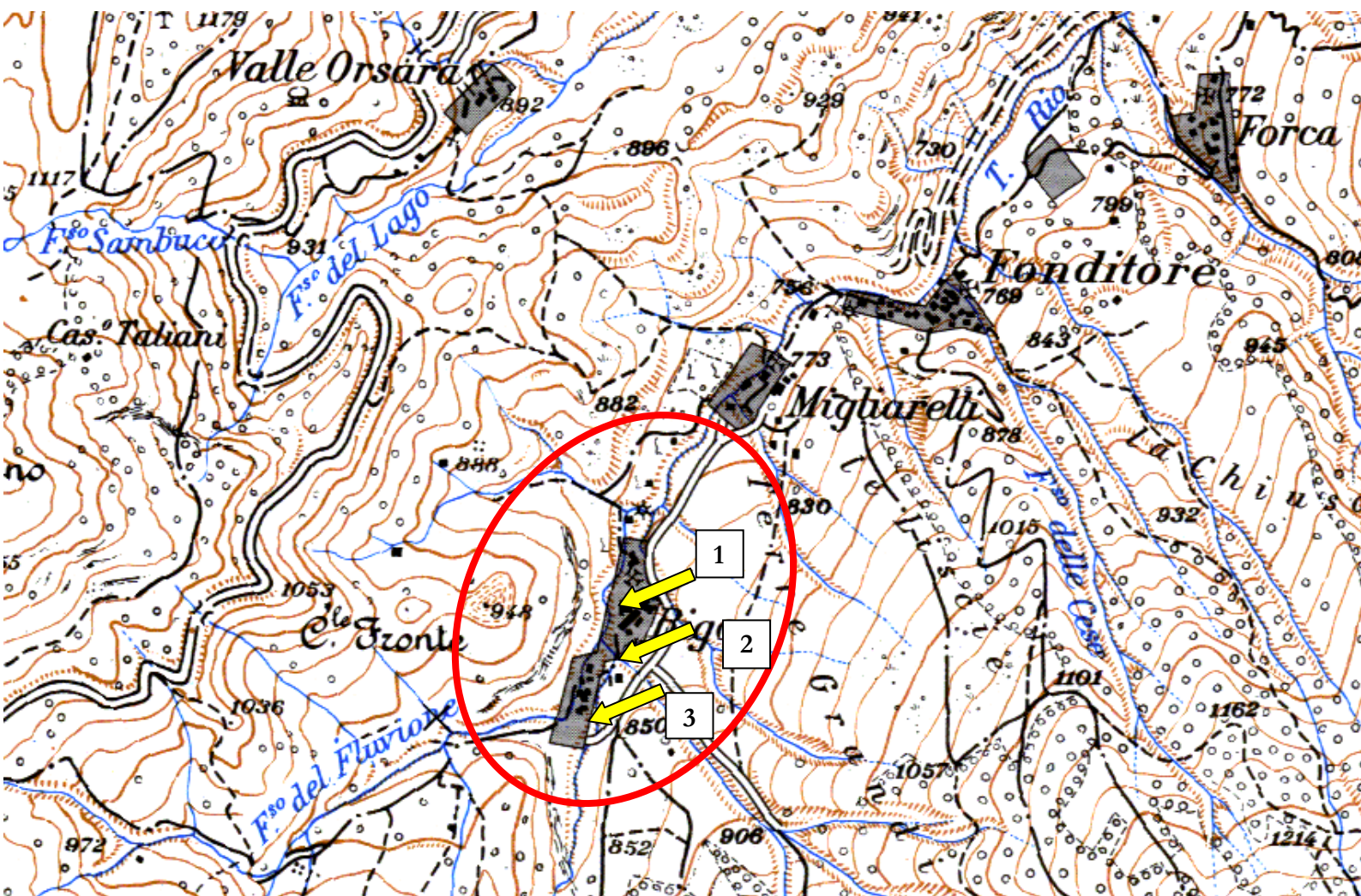
Geom. Sandro Vitelli

Il progettista

Geom. Giuseppe Cecchini

COMUNE DI MONTEGALLO
Località Rigo (Fosso Rio Fluvione) - Cartografia I.G.M.

Scala 1:25000



3. Comune di Montegallo Frazione Rigo (Fosso della Cesa Mora affluente del Torrente Fluvione)



Punti di vista fotografici visibili nella planimetria piano quotato

3. Comune di Montegallo Frazione Rigo (Fosso della Cesa Mora affluente del Torrente Fluvione)



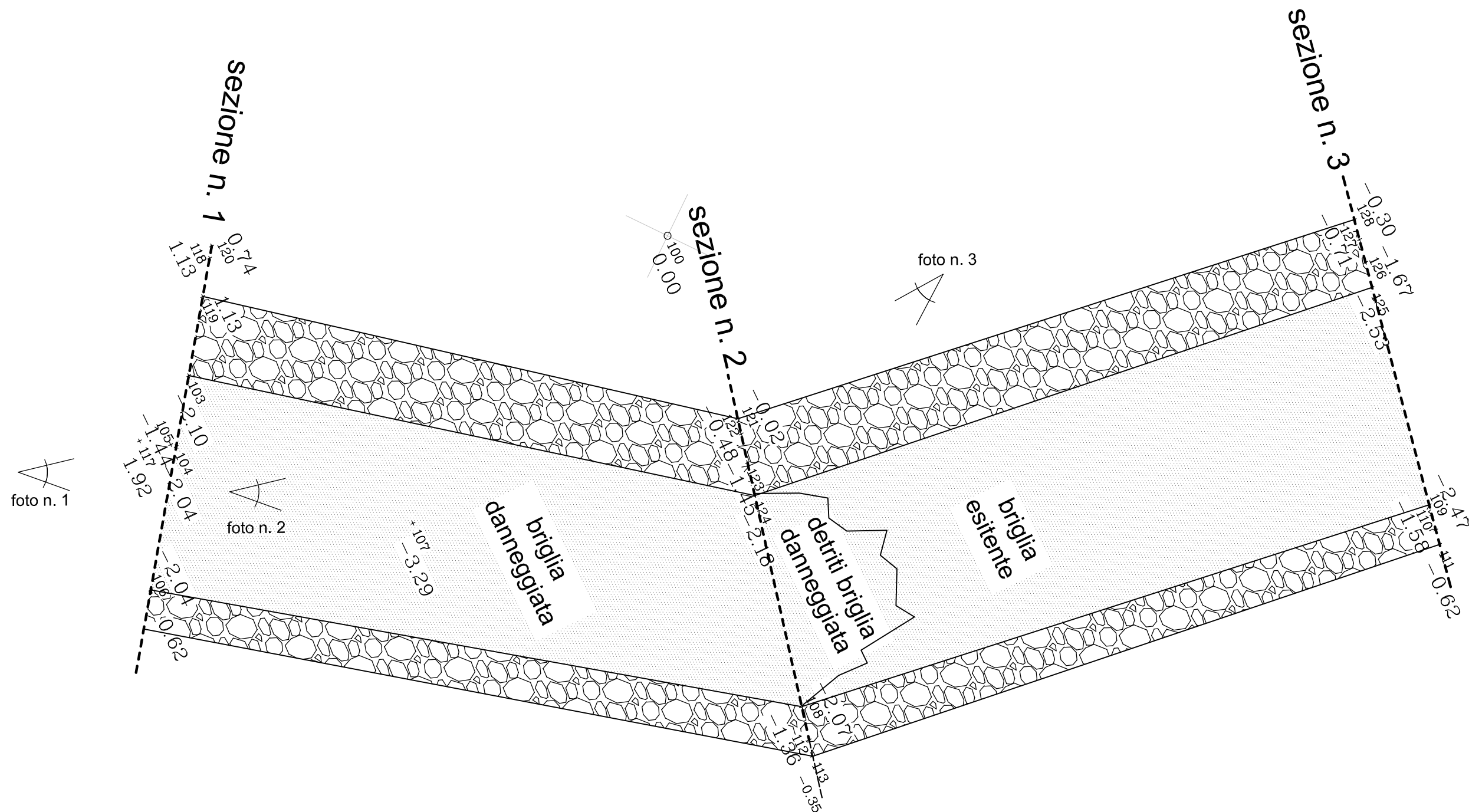
Punti di vista fotografici visibili nella planimetria piano quotato



E=35700

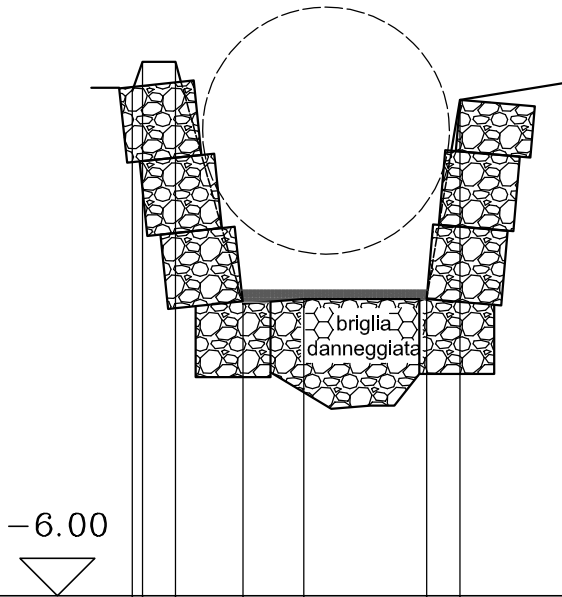
1 Particella: 35

Comune di Montegallo
planimetria piano quotato
frazione Rigo
Incroccio del fosso della Cesa Mora
affluente del torrente Fluvione.



Sezione n. 1

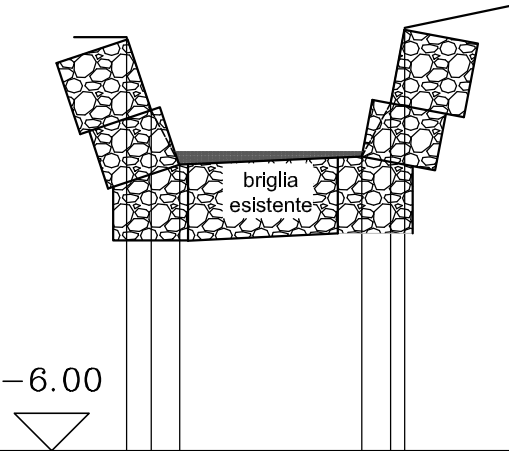
SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100



Punti battuti Terreno	1	2	3	4	5	6	7
Quote Terreno	0.74	1.13	1.13	-2.10	-2.04	-2.04	0.62
Distanze parziali Terreno	0.14	0.44	0.90	0.81	1.64	0.45	
Distanze progressive Terreno	0.00	0.14	0.58	1.48	2.29	3.93	4.38

Sezione n. 2

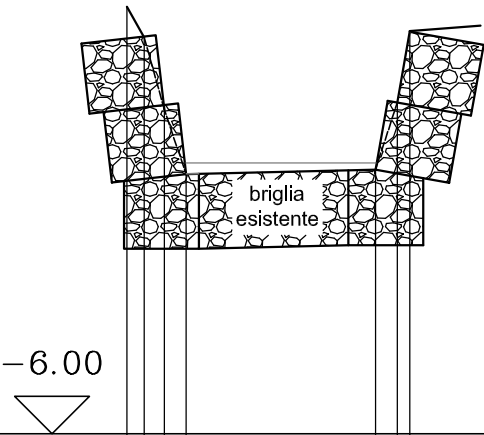
SCALA LUNGHEZZE 1 : 100
SCALA ALTEZZE 1 : 100



Punti battuti Terreno	1	2	3	4	5	6
Quote Terreno	-0.48	-1.45	-2.18	-2.07	-1.36	-0.33
Distanze parziali Terreno	0.33	0.38	2.44	0.38	0.19	
Distanze progressive Terreno	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	0.67	2.53		2.47	1.58	0.62
Distanze parziali Terreno	0.33	0.37	0.39		2.53	0.39	0.19	
Distanze progressive Terreno	0.00	0.23	0.50	0.79		3.32	3.61	3.78