

**VERBALE DI CAMPIONAMENTO TERRE E ROCCE DA SCAVO**

Data: 04/06/2014	Località:	Comune e Provincia:
Ora: 16.30	San Bartolomeo	Villa Minozzo (RE)

Committente: CEAG Srl	Esecutore campionamento: Bonini Giancarlo	Lavoro: Limo di cava utilizzato per ripristino ambientale presso la cava La Gavia sita in comune di Baiso (RE)
--------------------------	--	--

Metodologia campionamento:  Eseguita trincea con escavatore meccanico della profondità di circa 2.0 m. Effettuata setacciatura per selezionare terreno con diametro > 2.0 cm. Predisposti 4 cumuli su base costituita da telo impermeabile. Effettuata quartatura e ricostruito campione unico rappresentativo.  Disposto campione rappresentativo in due contenitori.	Contenitore:  Il contenitore è costituito da vaso in vetro con chiusura ermetica a perfetta tenuta
---	--

Descrizione lavorazioni:  Sono stati prelevati n. 4 campioni di limo effettuando quattro trincee con escavatore su cumulo di limo secco. Gli scavi hanno raggiunto circa 1.5-2.0 di profondità e sono stati eseguiti a quote differenti in modo che i diversi campioni possano essere rappresentativi dell'intero cumulo. I campioni prelevati sono 4 in quanto i rilievi topografici hanno evidenziato come il cumulo in esame abbia una volumetria di circa 20.000 mc.
--

Dott. Giancarlo Bonini	I Verbalizzanti:  
------------------------	--



Foto 1. Esecuzione trincea per campionamento (C1)



Foto 2. Setacci e campionatore in vetro



Figura 1. Ubicazione cumulo Limi

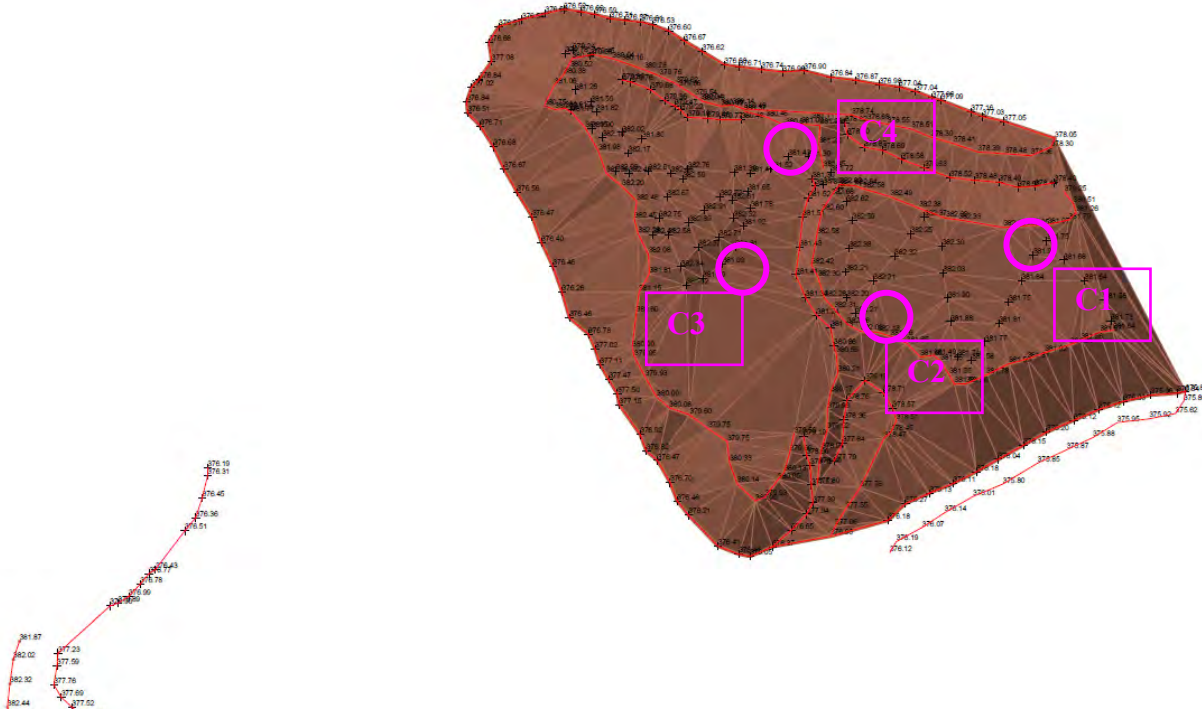


Figura 2. Ubicazione campioni in cumulo