



Ditta S.A.M.I.C.A. S.r.l. Martinsicuro (Teramo)

Cava di ghiaia in località Piano D'Ischia - Variante al piano di coltivazione e progetto di sistemazione finale.

RELAZIONE INTEGRATIVA

Gennaio 2020

Il Committente

SAMICA srl
SOCIETÀ A RESPONSABILITÀ LIMITATA

Il Tecnico

Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Teramo

Inscrizione Albo
N. 864

Geometra
Abramo Antoniani

DIMENSIONI DEL PROGETTO

AREE CATASTALI

FOGLIO 35 del Comune di Civitella del Tronto		
Particella	Area disponibile mq	Area coltivabile mq
12	2280	2280
13	1390	1200
435	5095	4990
441	595	500
SOMMANO	9.360 mq	8.970 mq.

AREE CAVA

SUPERFICIE DI SCAVO	MQ. 6800	Volume mc. 52.000
SUPERFICIE PER RACCORDO PROFILI	MQ. 2170 (non 3560)	Volume mc. 20.400
SOMMANO	MQ. 8.970	VOLUME MC. 72.400

CRONOPROGRAMMA

	Volume movimentato mc	Finalità
1° ANNO	13.000	Materiale terrigeno in strati e lenti a sabbie limose da utilizzare per il recupero ambientale della cava Samica (Piano Ischia) Autorizzata con Deter.n.D18/56 del 9.10.2012 (convenzionalmente chiamiamola cava A)
2° ANNO	13.000	Terrigeno utilizzato per ripristino morfologico cava A
3° ANNO	10.400	Terrigeno a sabbie e limi sabbiosi con lenti a ghiaie minute. Utilizzo per ripristino morfologico cava A
4° ANNO	15.600	Ghiaie in matrice sabbiosa o limosa destinate per la produzione di inerti presso il cantiere Samica di Controguerra.
5° ANNO	20.400	Ripristino morfologico e naturalistico della cava "B"(progetto) utilizzando i terreni per raccordo dei profili con solo spostamento, come previsto nel progetto approvato con DI3/62 DEL 23/05/2003 E SUCCESSIVE PROROGHE DI8/57 DEL 09/10/2012 E DI8/54 DEL 04/11/2014
Totale	72.400	

Le attività lavorative in cava non prevedono ampliamenti. La variante è riferita alla sistemazione del terreno per il ripristino morfologico tra la cava e le superfici di vecchia pianificazione (piazzi) della ditta Bellucci S.r.l.

Si sostituiscono le tavole n. 1 e 3, per superfici e volumetrie aggiornati di recente.



PIANA D'ISCHIA

Legenda

• Le Cave

CAVA B PRODUCTIONS

CAVA A

Le Cave

Strada per Monte Sante

Google Earth

© 2018 Google

400 m