

COMUNE DI  
ISOLA DEL GRAN SASSO

REGIONE  
ABRUZZO

PROVINCIA DI  
TERAMO

DITTA -  
"CELLI EUGENIO & C." S.A.S.  
Via C. ROSA N. 10 - CASTELLI - (TE)

PROGETTO DI ATTIVITA' ESTRATTIVA DI UNA CAVA DI GIAIA  
CON INTERVENTI DI DIFESA IDROGEOLOGICA  
SITA IN LOC.TA "CAPSANO"  
NEL COMUNE DI ISOLA DEL GRAN SASSO (TE)  
AI SENSI DELLA L.R. 54/83 ART.11 E L.R. 67/87 ART.6

TAV.  
B

PROGETTO DI RIPRISTINO

CONTENUTO  
• STRALCIO COROGRAFICO (P.R.P.)  
• PLANIMETRIA CATASTALE (SCALA 1:2.000)  
• P.R.G.

PLANIMETRIA A CURVE DI LIVELLO DELLA  
MORFOLOGIA ATTUALE E FINALE (SCALA 1:2.000)  
• SEZIONI DI SCAVO E RIPRISTINO (SCALA 1:1000)

SCALA : VARIE

DATA :  
NOVEMBRE 2011

DITTA  
"CELLI EUGENIO & C." S.A.S.  
Via C. ROSA N. 10 - CASTELLI - (TE)  
PARTITA IVA: 0007205815

PROGETTISTA  
DRA. ROSARIO DI PASQUALE  
Via C. ROSA N. 10 - CASTELLI - (TE)  
RICERCA ABRUZZO -  
IN NOME DRA

Studio Associato SPAC & DI PASQUALE & CHERI B  
PROGETTAZIONE E CONSULENZA  
Via San Ruffino, 20 - 66025 CIVITA' SAN GIOVANNI (PE) - (0872) 880001  
Tel. 0872 880002 - Fax 0872 880003 - e-mail: studio@spac.it

COROGRAFIA E STRALCIO DEL P.R.P.  
(SCALA 1:25.000)

PLANIMETRIA CATASTALE  
(SCALA 1:2.000)

LEGENDA

TERRENI DISPONIBILI

AREA DI CAVA

MATERIALE DI RIPRISTINO

AREA DI CAVA GIÀ APPROVATA  
CON DECRETO REGIONALE  
D.L. 26 del 08.06.2004

CONA DI RIPRISTINAZIONE  
(NO. 3245.00)

A  
LINEE DI SEZIONE

PLANIMETRIA A CURVE DI LIVELLO DELLA MORFOLOGIA ATTUALE  
(SCALA 1:2.000)

PLANIMETRIA A CURVE DI LIVELLO DELLA MORFOLOGIA FINALE  
(SCALA 1:2.000)

FOSSE LEMOGNA  
PIANA DI COZZANZO

SEZIONI DI RIPRISTINO A-A'

(SCALA 1:1000)

300 MT S.L.M.

QUOTE ATTUALI

QUOTE DI PROGETTO

DISTANZE PARZIALI

DISTANZE PROGRESSIVE

Riempimento costituito da  
materiale terroso secondo  
le direttive D.L. 152/06 e s.m.i.

SEZIONI DI RIPRISTINO B-B'

(SCALA 1:1000)

300 MT S.L.M.

QUOTE ATTUALI

QUOTE DI PROGETTO

DISTANZE PARZIALI

DISTANZE PROGRESSIVE

SEZIONI DI RIPRISTINO C-C'

(SCALA 1:1000)

300 MT S.L.M.

QUOTE ATTUALI

QUOTE DI PROGETTO

DISTANZE PARZIALI

DISTANZE PROGRESSIVE

SEZIONI DI RIPRISTINO D-D'

(SCALA 1:1000)

300 MT S.L.M.

QUOTE ATTUALI

QUOTE DI PROGETTO

DISTANZE PARZIALI

DISTANZE PROGRESSIVE

DIAPHRAMA DA ABBIETERE PER RACCORDO SUPERFICIE TOPOGRAFICHE

AREA DA RIPRISTINAZIONE (D.L. 26 del 08.06.2004)