

CAVE VALENTINI S.r.l.

Legge Regione Emilia Romagna n. 17 del 18/07/1991
(Disciplina delle attività estrattive)
Legge Regione Emilia Romagna n. 9 del 18/05/1999
(Disciplina della procedura di valutazione dell'impatto ambientale)

PROGETTO DI COLTIVAZIONE DEL GIACIMENTO DI GESSO IN LOCALITA' SECCHIANO-LA PIEVE, COMUNE DI NOVA FELTRIA (RN)

(Riferimento P.P.A.E. PROVINCIA DI PESARO e URBINO: codice Polo Estrattivo G005)

DATA:	MARZO 2010
SCALA:	1:1.000
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:	PLANIMETRIA SITUAZIONE FINALE scale 1:1.000
Coordinatore	
 STUDIO MOSCA GEOLOGIA Dott. Geol. MOSCA MASSIMO Via Cavour, 38 CHIARAVALLE (AN) Tel. 071/940279 Fax 071/940063 E-mail: m.mosca@fastnet.it moscamassimo@libero.it	
TAV. 7	
Settore geologico-geomorfologico Recupero ambientale Studio Mosca Dr. Geol. MOSCA Massimo CHIARAVALLE (AN)	Dott. Arch. LAZZARINI Claudio S. ARCANGELO DI ROMAGNA (RIMINI)
Settore ingegneria mineraria Dott. Ing. Mosca Luca CHIARAVALLE (AN)	Settore topografia ESAGEO Studio Tecnico Geometri Associati RIMINI
Collaboratori: Dott. Geol. Moreschi Mirco Dott. Geol. Tesi Mariano	Settore botanico-vegetazionale Dott. Agr. ANDREATINI Silvano MONTECCHIO DI S. ANGELO IN LIZZOLA (PU)

LEGENDA

-  177.458 punti quotati
-  curve di livello direttrici (equidistanza 10 metri)
-  curve di livello (equidistanza 1 mt.)
-  catastale
-  Sez. 2 tracce sezioni
-  limite area di disponibilita'
-  limite area d'intervento
-  limite area d'intervento autorizzato
-  limite polo estrattivo UMI G005 ridefinito (lettera provincia Pesaro Urbino prot. n. 76140 del 13/11/2006)
-  Caposaldo n.7 punti fiduciali di riferimento del rilevamento topografico
-  canalette raccolta acque superficiali

Tabella Coordinate Caposaldi			
	X	Y	Z
Caposaldo n.1	22960.69	-25004.62	204.60
Caposaldo n.2	22997.43	-24921.09	199.73
Caposaldo n.3	23010.71	-24887.07	198.23
Caposaldo n.4	23109.74	-24931.45	202.13
Caposaldo n.5	23321.05	-25059.26	221.18
Caposaldo n.6	23480.33	-25218.75	234.46
Caposaldo n.7	23394.52	-25326.76	268.61

Scala metrica

0 50m. 100 m. 200 m.

L'altimetria, espressa in metri, è riferita al livello medio del mare (Mareografo di Genova)

Le coordinate del reticolo sono del FUSO EST GAUSS-BOAGA

PLANIMETRIA SITUAZIONE FINALE scala 1:1000

