



COMUNE
DI BAISO

PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

LAVORO:

**PIANO DI COLTIVAZIONE E PROGETTO DI
SISTEMAZIONE
CAVA DI GHIAIA
"LA GAVIA"**

DATA:

OTTOBRE 2015

TITOLO:

DOCUMENTAZIONE TECNICA

COMMESSA

G 1 5 G A 0 7 0

ELABORATO

PCS

DOCUMENTO

G15_GA070

ESTENSORI:

COMMITTENTE:



Geode scrl

Via Martinella 50/C

43124- PARMA

tel 0521257057

fax 0521/921910

e-mail: geologia@geodeonline.it

pec: geode@pec.it

Dott. Geol. Giancarlo Bonini



Calcestruzzi Guidetti

C.E.A.G. S.r.l.

**Via San Bartolomeo, 30
42030 Villa Minozzo (RE)**

Codice	Titolo
R1.1	Studio di impatto ambientale - Relazione illustrativa – Conformità, sintesi impatti, mitigazioni e piano di monitoraggio
R1.2	Studio di impatto ambientale – Atmosfera e clima
R1.3	Studio di impatto ambientale - Relazione geologica
R1.4	Studio di impatto ambientale – Suolo, uso del suolo e biodiversità
R1.5	Studio di impatto ambientale – Agenti fisici: rumore, vibrazioni, radiazioni ed inquinamento luminoso
R1.6	Studio di impatto ambientale – Relazione paesaggistica e documentazione fotografica
R1.7	Studio di impatto ambientale – Relazione idraulica
R2	Relazione di progetto: Piano di Coltivazione Piano di Gestione dei Rifiuti Piano di Sistemazione Computo metrico
R3	Allegati (solo su CD) <i>R3_1. Documentazione amministrativa</i> <i>R3_2. Monografie dei caposaldi</i> <i>R3_3. Tabulati di calcolo dei volumi</i> <i>R3_4. Proposta di convenzione</i> <i>R3_5. Certificati analisi chimiche</i> <i>R3_6. Scheda tecnica flocculante</i>
TAV.1	<i>Inquadramento dell'area e analisi degli strumenti urbanistici</i>
TAV.2	<i>Inquadramento catastale</i>
TAV.3	<i>Carta geologica e geomorfologica</i>
TAV.4	<i>Elementi del paesaggio e intervisibilità</i>
TAV.5	<i>Uso del suolo</i>
TAV.6	<i>Planimetria stato di fatto</i>
TAVV.7a-b-c	<i>Sezioni stato di fatto</i>
TAV.8	<i>Ambiti di cava e fasce di rispetto</i>
TAV.9	<i>Planimetria stato di progetto</i>
TAV.10a-b-c	<i>Sezioni di progetto e annualità di coltivazione</i>
TAV.11	<i>Morfologia di recupero - ripiena dei vuoti e delle volumetrie di cava – Planimetria</i>
TAV.12a-b	<i>Morfologia di recupero - ripiena dei vuoti e delle volumetrie di cava – Sezioni</i>
TAV.13	<i>Planimetria stato di recupero e sesti di impianto</i>
TAV.14	<i>Particolari costruttivi ed interventi di salvaguardia idraulica</i>
TAV.15	<i>Livelli idrometrici di piena, sezioni d'alveo trasversali e stato di progetto</i>