

REGIONE ABRUZZO  
COMUNE DI CAGNANO AMITERNO (AQ)

Tipo d'intervento:

CONCESSIONE MINERARIA PER MARNA DA CEMENTO  
DENOMINATA 'ATERNO'

IN COMUNE DI CAGNANO AMITERNO (AQ)

(ridelimitata con D.D.R. n. DPC 023/33 del 25 luglio 2016 ai sensi dell'art.34 del R.D. 1443/27 e dell'art.16 del D.P.R. 382/94)

VARIANTE AL PROGRAMMA DEI LAVORI

Oggetto dell'elaborato:  
TERZA FASE  
CON RECUPERO ESEGUITO

Committente:

ITALSACCI

Via Stezzano, 87  
24126 BERGAMO (BG)

Date:

Luglio 2020

Foglio:

C.3

Scala:

1:2.500

DIS. 895CAV037

Coordinamento:

studio  
greenpit s.r.l.

Società di Ingegneria Mineraria  
via Valterre 10 - 01018 Roma  
Email: info@greenpit.it

Progettisti:

Ing. N. Ferranti  
Ing. G. Anceti

(Ing. Minerario)  
(Ing. Minerario)

Collaboratori:

Ing. L. Di Fiore  
Arch. T. Pecoraro

(Ingegnere)  
(Architetto)

  
ORDINE INGEGNERI  
18803

  
ORDINE ARCHITETTI  
18803

LEGENDA:

—

Limite del cantiere minerario interessato dalla variante al programma dei lavori

- - -

Limite della concessione mineraria (DD 023/33 del 25/07/2016)

←

Accesso

AREE RECUPERATE

Prateria stabile

Arbusteto complesso a gruppi

Arbusteto continuo

Vegetazione boschiva a gruppi

Nuclei arbustivi

The map displays a topographic representation of a mining concession area. The concession boundary is indicated by a dashed line. The recovery areas are color-coded according to the legend: light green for stable prairie, red for complex shrubland, pink for continuous shrubland, dark green for forest vegetation, and orange for shrub nuclei. The map includes contour lines and a dashed line representing the concession boundary. Section lines A-A', B-B', and C-C' are marked with arrows. A north arrow is in the bottom right corner.