

- 1) Plani-altimetria, in scala 1:500, ovvero 1:1000, sulla quale devono essere riportati, oltre quanto previsto ai punti 1c) e 1e) dell'allegato 1:
 - a) la rappresentazione delle curve di livello, le quote del terreno
 - b) localizzazione degli impianti di servizio e della viabilità relativa alla cava
 - c) individuazione dell'area di scavo per fasi di coltivazione, situazione alla fine di ogni fase ed al termine della coltivazione con indicazione delle relative scarpate

- 2) Gruppi di sezioni longitudinali e trasversali dello stato dei lavori all'inizio ed alla fine dei lavori di coltivazione, la cui traccia deve avere, ove possibile, la medesima posizione planimetrica delle sezioni rappresentate nelle precedenti autorizzazioni rappresentanti anche:
 - a) l'inclinazione delle scarpate
 - b) profondità massima dello scavo
 - c) andamento delle bancate (inclinazione reale o apparente) e relativa potenza

Deve essere usata la medesima scala sia per le distanze che per le quote

- 3) La rappresentazione delle aree oggetto di scavo, sia in planimetria che in sezione, dovrà essere campita in giallo nel caso di scavo/sterro, in rosso nel caso di riporto, come di seguito esemplificato:



Materiale di nuova coltivazione e/o di ampliamento



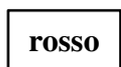
Materiale da coltivare in proroga (*giallo*)



Materiale da coltivare in variante al piano di coltivazione autorizzato (*giallo*)

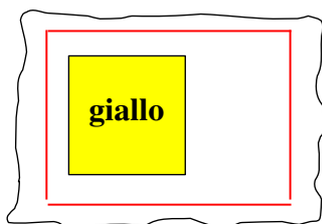


Materiale di riporto



Scarto precedenti coltivazioni da movimentare e/o riutilizzare in sito (riporto) (*giallo*)

La linea continua rossa deve delimitare, in planimetria, l'area di cava oggetto di richiesta e, nelle sezioni, il limite di scavo, come di seguito esemplificato:



Schema planimetria



Schema sezione

La parte sinistra in alto della tavola deve contenere la seguente dicitura:

ALLEGATO n. 2

PROGETTO DI COLTIVAZIONE CON SEZIONI

A.T.E. n° _____, in località _____ del comune di _____ (BS)

IL/I TITOLARE/I (nominativo)

IL/I PROGETTISTA/I (nominativo)

LEGENDA (con indicazione di tutti i tratti grafici ed i simboli utilizzati)

SCALA (con indicazione di tutti i rapporti di scala utilizzati)

NB: documentazione da firmare digitalmente dal/dai titolare/i e dal/dai progettista/i. In caso di sottoscrizione autografa, allegare documento d'identità dei/del firmatari/o in corso di validità.