

Codice A1906A

D.D. 11 luglio 2019, n. 422

R.D. 1443/1927. Decadenza per inattività della Concessione Mineraria per feldspati ed associati denominata "Mud di Mezzo" sita in località Merletti - Kreas nel territorio del Comune di Alagna Valsesia (VC). Concessionario: Veneta Mineraria - Kreas S.r.l. in liquidazione. Codice C107V.

(omissis)

DETERMINA

(omissis)

1. Per le motivazioni espresse in premessa la Concessione mineraria per feldspati ed associati denominata "Mud di Mezzo" sita nel territorio del Comune di Alagna Valsesia (VC), conferita con Determina Dirigenziale della Regione Piemonte del n. 17 del 16 gennaio 2007 per trasferimento della titolarità dalla società Veneta Mineraria S.p.A., alla società Veneta Mineraria Kreas S.r.l., come identificata in premessa, è dichiarata decaduta per inattività, a decorrere dalla data della presente determinazione.
2. L'area della Concessione mineraria, avente l'estensione di 139,49 ettari (ettari centotrentanove/49) è dichiarata minerariamente libera da vincoli. Il giacimento minerario, costituito da feldspati ed associati per usi industriali ancora presente e non esaurito, può essere oggetto di una nuova concessione.
3. La decadenza della concessione è pronunciata senza pregiudizio dei diritti dei terzi.
4. La presente determinazione verrà inviata a tutti i soggetti interessati al procedimento di decadenza della Concessione.

Il termine previsto per il presente procedimento, pari a sessanta giorni, è stato superato a causa di impreviste complessità dell'istruttoria che hanno richiesto ulteriori approfondimenti.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso straordinario al Presidente della Repubblica ovvero ricorso giurisdizionale innanzi al TAR rispettivamente entro 120 o 60 giorni dalla data di comunicazione o piena conoscenza del provvedimento amministrativo.

La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dall'art. 5 della l.r. 22/2010.

Il Responsabile del Settore
dott. Edoardo GUERRINI

RL/mcc