

Codice A19070

D.D. 21 gennaio 2015, n. 26

**Determinazione degli oneri delle spese di istruttoria relative alle concessioni minerarie e ai permessi di ricerca ai sensi del R.D. 1443/1927 e successive modifiche e per i nulla osta per ricerche idriche e impianti elettrici ex T.U. 1775/1933 e s.m.i.**

Visti gli artt. 6 e 17 del R.D. 29 luglio 1927, n° 1443 e s.m.i.;

visto l'art. 95 del T.U. 1775/1933 sulle acque e sugli impianti elettrici e la L.R. 30.4.1996, n° 22, concernente le acque pubbliche;

visto il D.P.R. n° 128/1959 sulle Norme di Polizia delle miniere, cave e torbiere;

visto il Decreto del Ministero dell'Industria, Commercio ed Artigianato del 22 luglio 1986, relativo alle tariffe per l'esecuzione di collaudi e verifiche tecniche;

visti gli artt. 31 e 34 del D. lgs n. 624 del 25 novembre 1996, di recepimento delle Direttive CEE in materia di sicurezza dei lavoratori nelle attività estrattive;

visto il D. lgs 31 marzo 1998, n° 112, e successive modifiche e integrazioni e successivi D.D.P.C.M. 12/10/2000, 13/11/2000, 22/11/2000 con i quali le funzioni amministrative in materia di Miniere sono state conferite alle Regioni a decorrere dal 1° gennaio 2001;

visto il capo VI della l.r. 26 aprile 2000 n° 44 che individua le competenze della Regione Piemonte in materia di Miniere. risorse geotermiche, cave e torbiere;

vista la Determinazione Regionale n° 6 dell'11 gennaio 2013 inerente gli oneri delle spese di istruttoria relative alle miniere e ai permessi di ricerca ex R.D. 1443/1927 e per i nulla osta alle ricerche idriche e per gli impianti elettrici ex T.U. 1775/1933 e s.m.i.;

ritenuto che in applicazione dei succitati artt. 6 e 17 del R.D. 29 luglio 1927, n° 1443 sia necessario quantificare gli oneri relativi alle istruttorie relative alla disciplina delle concessioni minerarie e dei permessi di ricerca;

ritenuto che per l'applicazione dell'art. 95 del T.U. 1775/1933 sulle acque e sugli impianti elettrici, integrato per la parte relativa alle derivazioni d'acqua della l.r. 22/1996, sia necessario quantificare gli oneri relativi alle istruttorie per il rilascio di nulla osta alle ricerche idriche sotterranee e agli impianti elettrici;

considerato che per le spese di istruttoria relative a collaudi e verifiche tecniche sugli impianti, attrezzature e macchine installate nelle attività estrattive, previste dal D.P.R. 128/1959 e dal D. lgs 624/1996 per garantire la sicurezza dei lavoratori, si applicano le tariffe del sopraccitato D.M. del 22 luglio 1986;

IL DIRETTORE

Visto il D. lgs. n. 165/2001 e s.m.i.;

visti l'art. 17 della l.r. 23/2008;

*determina*

1. di confermare le spese di istruttoria relative alla disciplina dei permessi di ricerca e delle miniere in Euro 155,00 (Euro centocinquantacinque/00) per ogni istruttoria più il rimborso della distanza chilometrica tra la sede di Torino e la località del titolo minerario, secondo il regolamento approvato con Legge n° 339 del 14.12.2000;
2. di confermare le spese di istruttoria per il rilascio di pareri e nulla osta relativi alla costruzione di elettrodotti e alla perforazione di ricerche idriche sotterranee in Euro 50,00 (Euro cinquanta/00) per ogni istruttoria più il rimborso della distanza chilometrica tra la sede di Torino e la località dove si deve costruire l'elettrodotto o perforare la ricerca idrica, secondo il regolamento approvato con Legge n° 339 del 14.12.2000;
3. di confermare le spese di istruttoria per collaudi e verifiche tecniche inerenti impianti, attrezzature, macchine installate nelle attività estrattive secondo le tabelle A, B, C, D, E, F, G, ed H allegate al citato Decreto Ministeriale del 22 luglio 1986, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n° 1 del 2 gennaio 1987, e successive modificazioni ed integrazioni;
4. le spese di istruttoria, non quantificabili nell'arco dell'anno 2015, sono introitate sul capitolo 32125/2015.
5. La presente determinazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della l.r. 22/2010.

Il Direttore  
Giuliana Fenu