

**DELIBERAZIONE 21 DICEMBRE 2021**  
**588/2021/C/IDR**

**APPELLO DELLA SENTENZA 6 DICEMBRE 2021, N. 2739 DEL TAR LOMBARDIA, SEZIONE PRIMA, DI ANNULLAMENTO DELLA DELIBERAZIONE DELL'AUTORITÀ 112/2021/S/IDR**

**L'AUTORITÀ DI REGOLAZIONE PER ENERGIA  
RETI E AMBIENTE**

Nella 1186<sup>a</sup> riunione del 21 dicembre 2021

**VISTI:**

- l'articolo 119, comma 7, del decreto legislativo 2 luglio 2010, n. 104;
- l'articolo 1 del regio decreto 30 ottobre 1933, n. 1611;
- la deliberazione dell'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente (di seguito: Autorità) 23 marzo 2021, 112/2021/S/idr, recante "Irrogazione di sanzione amministrativa pecuniaria per violazioni della regolazione tariffaria del servizio idrico integrato" (di seguito: deliberazione 112/2021/S/idr);
- la sentenza del Tribunale Amministrativo Regionale per la Lombardia (di seguito: TAR Lombardia), Milano, Sezione Prima 6 dicembre 2021, n. 2739 (di seguito: sentenza n. 2739/2021).

**CONSIDERATO CHE:**

- in data 6 dicembre 2021 è stata pubblicata la sentenza n. 2739/2021, notificata in data 7 dicembre 2021, con cui il TAR Lombardia, Sezione Prima, ha annullato la deliberazione dell'Autorità 112/2021/S/idr;
- la richiamata sentenza, si presta ad essere censurata in quanto si basa su un'erronea interpretazione degli elementi di fatto e di diritto rilevanti.

**RITENUTO CHE:**

- sussistano i presupposti per proporre appello avverso la richiamata sentenza del TAR Lombardia;
- sia, pertanto, opportuno fornire all'Avvocatura Generale dello Stato ogni elemento utile ai fini della proposizione del ricorso in appello avverso la citata sentenza

**DELIBERA**

1. di proporre appello avverso la sentenza TAR Lombardia, Milano, Sezione Prima, n. 2739/2021, notificata in data 7 dicembre 2021;
2. di dare mandato al Direttore della Direzione Legale e Atti del Collegio per le azioni a seguire;
3. di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Autorità [www.arera.it](http://www.arera.it).

21 dicembre 2021

IL PRESIDENTE  
*Stefano Besseghini*