



Ministern för miljö och energisäkerhet

MED BEAKTANDE AV Lagstiftningsdekret nr 164 av den 23 maj 2000 om genomförande av direktiv 98/30/EG om gemensamma regler för den inre marknaden för naturgas, i enlighet med artikel 41 i lag nr 144 av den 17 maj 1999, särskilt artikel 27.

MED BEAKTANDE AV dekretet från ministern för ekonomisk utveckling av den 19 februari 2007 om "Godkännande av de tekniska föreskrifterna om fysikalisk-kemiska egenskaper för samt förekomsten av andra komponenter i brännbar gas som ska pumpas", som offentliggjordes i Republiken Italiens officiella tidning av den 19 mars 2007, nr 65.

MED BEAKTANDE AV dekretet från ministern för ekonomisk utveckling av den 18 maj 2018 om "Uppdatering av de tekniska föreskrifterna om kemiska och fysiska egenskaper för samt förekomsten av andra komponenter i brännbar gas som ska transporteras", offentliggjord i Republiken Italiens officiella tidning av den 6 juni 2018, nr 129, i dess lydelse enligt dekretet från ministern för ekonomisk utveckling av den 6 juni 2022.

EFTERSOM det är nödvändigt att ändra och uppdatera de tekniska föreskrifterna för att ta hänsyn till utvecklingen av LNG-flöden runt om i världen som en källa till naturgasförsörjning för Italien och behovet av att kontinuerligt säkerställa högsta säkerhetsnivå för användarna, befolkningen och miljön.

EFTERSOM energikompetensen har överförs, i enlighet med lagdekret nr 22 av den 1 mars 2021, från ministeriet för ekonomisk utveckling till ministeriet för ekologisk omställning.

MED BEAKTANDE AV Lagdekret nr 173 av den 11 november 2022 om fastställande av "brådskande bestämmelser om omorganisation av ministerbefogenheter", särskilt artikel 4, där det föreskrivs att ministeriet för ekologisk omställning ska anta den nya beteckningen ministeriet för miljö och energitrygghet.

MED BEAKTANDE AV den REPowerEU-plan som Europeiska kommissionen lade fram den 18 maj 2022 och som bland annat föreskriver diversifiering av leveransen från nya internationella leverantörer.

MED BEAKTANDE AV Lagdekret nr 17/2022, som omvandlades efter ändringar till lag nr 34/2022 genom vilken åtgärder infördes för att diversifiera ursprunget för importerad gas, öka den

nationella kapaciteten för återförgasning av LNG, bland annat genom LNG-leveranser från nya rutter från Egypten, Qatar, Kongo och leveranser från andra länder såsom Angola, Nigeria, Indonesien, Libyen och Moçambique.

EFTERSOM de tekniska föreskrifterna för naturgassektorn omfattar den som definieras i ovannämnda dekret från ministern för ekonomisk utveckling av den 18 maj 2018, i dess ändrade lydelse.

EFTERSOM det är nödvändigt att inom ramen för de parametrar för naturgaskvalitet som definieras i ovannämnda dekret av den 18 maj 2018 ändra värdet av den övre gränsen för Wobbeindexet genom att fastställa en ny gräns som inte äventyrar bearbetning, lagring och/eller användning av naturgas, för att möjliggöra leverans av LNG från nya leverantörer, särskilt afrikanska leverantörer, och matning av återförgasad LNG i transport- och distributionsnäten för naturgas, samtidigt som högsta säkerhetsnivå för användarna, befolkningen och miljön säkerställs.

MED BEAKTANDE AV meddelandet av den 25 juli 2023 från den italienska gaskommittén (CIG) och resultaten av den undersökning som CIG själv genomfört om de möjliga effekter som nya importerade gaser som kännetecknas av Wobbeindex skulle kunna ha på slutanvändningen som överstiger den högsta gräns som fastställs i dekretet av den 18 maj 2018. Dessa studier visade att effekterna av en ökning av den övre gränsen för Wobbeindex från nuvarande värde på 52,33 MJ/Sm³ till värdet av 53,00 MJ/Sm³, som kan användas för att täcka alla möjliga LNG-källor, inte väsentligt ändrar det nuvarande tillståndet för naturgasanvändningen inom det nationella territoriet samtidigt som högsta säkerhetsnivå för användarna, befolkningen och miljön säkerställs.

MED BEAKTANDE AV det faktum att den 18 augusti 2023, inom ramen för det informationsförfarande som föreskrivs i Europaparlamentets och rådets direktiv (EU) 2015/1535 av den 9 september 2015 (lag nr 317/86 i dess ändrade lydelse enligt lagstiftningsdekret nr 223 av den 15 december 2017), anmäldes ändringen av den tekniska föreskriften till Europeiska kommissionen (anmälan 2023/504/I), tillsammans med en samtidig begäran om tillämpning av det brådskande förfarandet för antagande som avses i artikel 6.7 i direktiv (EU) 2015/1535.

EFTERSOM, genom en skrivelse av den 8 september 2023, Ref (ARES)(2023)6112458, meddelade Europeiska kommissionen – Generaldirektoratet för inre marknaden, industri, entreprenörskap samt små och medelstora företag att man godtar det brådskande antagandet av den tekniska standarden om tekniska föreskrifter om fysikaliska och kemiska egenskaper och förekomsten av andra komponenter i bränslegasen, som ska pumpas, i syfte att säkerställa att de europeiska gassystemen är sammankopplade och driftskompatibla.

Härigenom föreskrivs följande:

Enda artikeln.

1. I bilaga A till dekretet från ministern för ekonomisk utveckling av den 18 maj 2018, punkt 5.1, tabell 1, raden om Wobbeindexet

”

Wobbeindex	47,31 ÷ 52,33	MJ/Sm ³
------------	---------------	--------------------

”

ska ersättas med följande rad:

”

Wobbeindex	47,31 ÷ 53,00	MJ/Sm ³
------------	---------------	--------------------

”

Detta dekret träder i kraft dagen efter att det offentliggjorts i Republiken Italiens officiella tidning (Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana).

Ministern: Gilberto Pichetto Fratin