



COMUNICAZIONE DI EMERGENZA DI SERVIZIO
DA TRASMETTERE AL CIG ENTRO **30 GIORNI** DI CALENDARIO DAL SUO INSORGERE
*Articolo 11.4 All. A della Deliberazione 19/12/2019 – 554/2019/R/GAS
dell'Autorità di Regolazione Energia Reti Ambiente*

**Mod.
30 gg.**

DATI RELATIVI AL TRASPORTATORE

Ragione Sociale
Codice emergenza

DATI RELATIVI ALL'EMERGENZA

Comune Provincia Luogo
Arrivo sul luogo / risoluzione in remoto: Data Ora (HH:MM)

Fuori servizio non programmato di condotte Totale Parziale
 Fuori servizio non programmato di impianti in linea Totale Parziale
 Fuori servizio non programmato di centrali di compressione Totale Parziale
Tipo di impianto (1): Linea Punto di linea Impianto Centrale

DESCRIZIONE DELL'IMPIANTO:

BREVE DESCRIZIONE DELL'EVENTO:

DATI AGGIUNTIVI RELATIVI ALL'EMERGENZA:

Causa: Causa forza maggiore Causa di terzi
 Causa trasportatore, comprese le imprese che operano su incarico o in appalto per conto del trasportatore
 Mancata copertura del fabbisogno di gas e/o dei livelli di pressione per mancato approvvigionamento di gas nei punti di entrata causato da terzi
Risoluzione evento: Data Ora (HH:MM)

DESCRIZIONE MISURE ADOTTATE

DATI RELATIVI ALLA CONTINUITA' DEL SERVIZIO DI TRASPORTO

L'emergenza ha determinato un'interruzione del servizio? SI NO
Punti di riconsegna presso i quali si è fatto ricorso al servizio di trasporto alternativo mediante carro bombolaio organizzato dall'impresa di trasporto:

NOTE: nella mail di invio è possibile allegare eventuali documenti

(1) **Linea:** insieme di tubi, curve, raccordi, valvole ed altri pezzi speciali uniti tra loro per il trasporto del gas naturale, esclusi gli elementi costituenti punti di linea, impianti e centrali.
Punto di linea: complesso dei dispositivi ed elementi con funzioni di intercettazione del flusso del gas, di smistamento del gas, di lancio e ricevimento di apparati di pulizia ed ispezione interna delle condotte, di terminali marini.
Impianto: complesso dei dispositivi ed elementi costituiti dagli impianti di riduzione e regolazione della pressione e dagli impianti di misura del gas.
Centrale: complesso dei dispositivi ed elementi posti lungo le condotte ed atti ad innalzare la pressione del gas per permetterne il trasporto

Data Responsabile emergenza di servizio