

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETA'
RICHIESTA DELLE AGEVOLAZIONI NON AUTOMATICHE SULLA FORNITURA DI ENERGIA ELETTRICA
(art. 46 e 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

Il/La sottoscritto/a..... nato/a a,
il....., residente in Via
....., n....., C.F.

al fine di richiedere fino al 31 dicembre 2021 le agevolazioni tariffarie sulla fornitura di energia elettrica, previste dal D.L. 183/2020 convertito in Legge n. 21 del 26 febbraio 2021 e dalla Delibera ARERA 111/2021/R/COM, consapevole che le dichiarazioni mendaci, in applicazione dell'art. 46 del D.P.R. 445/2000, sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia e che comunque comportano la decadenza dai benefici eventualmente conseguiti con il provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera

DICHIARA

- a) Di essere titolare di contratto di fornitura di energia elettrica sottoscritto con la NWG Energia S.p.A. S.B. cod. cliente.....cod. contratto.....relativo all'immobile sito in Via/Piazza....., n., Comune, Provincia, censito al catasto fabbricati nel comune di con foglio, particella, subalterno.....
- d) Che l'immobile sopra indicato è stato dichiarato inagibile dalle Autorità competenti a seguito del sisma del (barrare la casella di riferimento):
- 24 agosto 2016
 - 26 ottobre 2016
 - 18 gennaio 2017
 - 21 agosto 2017
- e) Che ha trasmesso la relativa documentazione agli Uffici dell'Agenzia delle Entrate e dell'INPS territorialmente competenti entro il 30 aprile 2021.
- f) che richiede le agevolazioni in qualità di (barrare la casella di riferimento):
- residente dell'unità immobiliare alla data del sisma;
 - Legale rappresentante della società/impresa/studio professionale/ente/associazione.

Si allega copia fronte/retro di un documento di riconoscimento valido del dichiarante

Data_____

In fede,

Recapito telefonico e-mail

La documentazione (**dichiarazione, copia del documento di riconoscimento**) potrà essere restituita:
via e-mail, servizioclienti@nwgenergia.it
a mezzo fax +39 05741923145