

COMUNITA' ENERGETICHE INDIPENDENZA ENERGETICA E PNRR

La legislazione delle CER

Fonti normative Quadro riassuntivo

1A/ Direttiva (UE) 2018/ 2001 del 11.12.2018
sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili

1B/ Direttiva (UE) 2019/ 944 del 05.06.2019
relativa a norme comuni per il mercato interno della energia elettrica e che modifica la direttiva 2012/27/UE

Fonti normative Quadro riassuntivo

2/ Decreto legge 30.12.2019 n. 162 (conv. L. 28.02.2020 n. 8) c.d. "Milleproroghe" + innovazione tecnologica (nelle more del completo recepimento della direttiva UE 2018/ 2001)

Fonti normative Quadro riassuntivo

3/ Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 199
attuativo della Direttiva UE 2018/ 2001 sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili

4/ Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 210
regolazione del mercato dell'energia elettrica

Fonti normative Quadro riassuntivo

5A/ Deliberazione ARERA del 27.12.2022

**5B/ T.I.A.D.
Testo Integrato Autoconsumo Diffuso**

Parte speciale

Fonti normative 1

DIRETTIVA (UE) 2028/ 2001

del Parlamento europeo e del Consiglio

del 11 dicembre 2018

sulla promozione dell'uso dell'energia
da fonti rinnovabili

Art. 21 Autoconsumatori di energia da fonti rinnovabili

Art. 22 Comunità di energia rinnovabile

Fonti normative 1

DIRETTIVA (UE) 2028/ 2001

Art. 21 Autoconsumatori: i consumatori che (individualmente o attraverso aggregatori) sono autorizzati (senza discriminazioni e/o pesi)

- a) a produrre per sè + immagazzinare e vendere l'eccedenza energia da fonti rinnovabili
- b) a stoccare
- c) restando consumatori finali
- d) ricevere una remunerazione e incentivi per l'energia prodotta

> due o più soggetti individuali (stesso edificio/ condominio) che con accordo privato condividono l'energia

> con impianto proprio o di un terzo

Fonti normative 1

DIRETTIVA (UE) 2028/ 2001

Art. 22 Comunità di energia rinnovabile: i clienti finali (in particolare i domestici + basso reddito + vulnerabili, ma anche imprese private se non è l'attività principale) sono autorizzati

- a) a produrre, consumare, immagazzinare e vendere energia rinnovabile
- b) a scambiare all'interno della comunità
- c) ad accedere ai mercati dell'energia elettrica

mantenendo diritti/ obblighi di consumatori finali

con trattamento equo ed equilibrato per stare nel Sistema (licenze, oneri di rete, costi generali, informazioni etc.)

Fonti normative 1

DIRETTIVA (UE) 2019/ 944

Art. 2 Definizioni

11) Comunità energetica dei cittadini:

>>> soggetto giuridico

>>> partecipazione volontaria e autocontrollo

>>> benefici ambientali, economici o sociali, no profitti

>>> generazione, distribuzione, fornitura, consume
aggregazione, stoccaggio, servizi elettrici anche da fonti
rinnovabili

Fonti normative 1

DIRETTIVA (UE) 2019/ 944

Art. 13 Contratto di aggregazione

Art. 15 Clienti attivi

Art. 16 Comunità energetiche dei cittadini sono autorizzati

- a) a produrre, consumare, immagazzinare e vendere energia rinnovabile
- b) a scambiare all'interno della comunità
- c) ad accedere ai mercati dell'energia elettrica

mantenendo diritti/ obblighi di consumatori finali

con trattamento equo ed equilibrato per stare nel Sistema (licenze, oneri di rete, costi generali, informazione etc.

Fonti normative 2

Decreto legge 30 dicembre 2019 n. 162

convertito, con modifiche, con legge 28 febbraio 2020 n. 8

Disposizioni urgenti in materia di proroga dei termini legislativi, di organizzazione delle pubbliche amministrazioni, nonché di innovazione tecnologica

Art. 42 bis: Autoconsumo da fonti rinnovabili

Fonti normative 2

D.l. n. 162/ 2019 (conv. L. n. 8/ 2020)

Art. 42 bis: Autoconsumo da fonti rinnovabili

I clienti finali si associano con accordi privati

Le Comunità energetiche:

- ✓ hanno come "azionisti" o "membri" >>> persone fisiche (consumatori, basso reddito e vulnerabili), PMI, enti territoriali o autorità locali (anche Comuni) purchè non costituisca attività commerciale o industriale principale;
- ✓ l'obiettivo è avere benefici ambientali, economici o sociali, piuttosto che profitti finanziari
- ✓ la potenza non supera a 200 Kw
- ✓ si utilizza la rete
- ✓ **contratto di diritto privato**, con delegato/ responsabile
- ✓ per gli impianti tariffe incentivanti + benefici fiscali ex art. 16 bis TUIR (recupero e ristrutturazione)

Fonti normative 3

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 199

Attuazione della direttiva (UE) 2018/ 2001
del Parlamento europeo e del Consiglio
del 11 dicembre 2018
sulla promozione dell'uso dell'energia
da fonti rinnovabili

Titolo IV Autoconsumo, comunità energetiche rinnovabili e sistemi di rete

Capo I Configurazioni di autoconsumo e comunità energetiche rinnovabili

Art. 30 Autoconsumatori di energia rinnovabile

Art. 31 Comunità energetiche rinnovabili

Art. 32 Modalità di interazione con il sistema energetico

Art. 33 Monitoraggio e analisi di sistema

Fonti normative 3

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 199

Art. 30 Autoconsumatori di energia rinnovabile

Art. 31 Comunità energetiche rinnovabili

- Obiettivi ambientali, economici o sociali, non profitti finanziari
- La comunità è UN SOGGETTO DI DIRITTO AUTONOMO e il controllo spetta a persone fisiche, PMI, associazioni con personalità giuridica di diritto privato enti territoriali e autorità locali (anche Comuni), enti di ricerca e formazione, enti religiosi, enti terzo settore e protezione ambientale, amministrazioni pubbliche di cui agli speciali elenchi
- Apertura per soggetti a basso reddito e vulnerabili (ma non hanno incarichi di controllo)
- PMI: non deve essere attività commerciali o industriale principale
- Consumo istantaneo + possibilità di stoccaggio

Fonti normative 3

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 199

Art. 32 Modalità di interazione con il Sistema energetico

- I soggetti restano clienti finali (diritti/ oneri)
- Contratto di diritto privato con individuazione del responsabile (anche del riparto)
- Restano gli oneri di Sistema

Art. 33 Monitoraggio

Ad opera di GSE + RSE

Fonti normative 4

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 210

Attuazione della direttiva (UE) 2019/ 944 del Parlamento europeo e del Consiglio del 5 giugno 2019 relativa a norme comuni per il mercato interno dell'energia elettrica e che modifica la direttiva 2012/27/ UE,

nonchè recante disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni

del regolamento UE 943/ 2019 sul mercato interno dell'energia e

del regolamento UE 941/ 2019 sulla preparazione ai rischi nel settore dell'energia elettrica

e che abroga la direttiva 2005/ 89/ CE.

Fonti normative 4

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 210

Art. 3 Definizioni

Il Cliente attivo

La Comunità Energetica dei Cittadini >>> che può partecipare alla generazione, alla distribuzione, alla fornitura, al consumo, all'aggregazione, allo stoccaggio dell'energia, ai servizi di efficienza energetica, o a servizi di ricarica per veicoli elettrici o fornire altri servizi energetici ai suoi membri o soci
NON NECESSARIAMENTE RINNOVABILI

Fonti normative 4

Decreto legislativo 8 novembre 2021 n. 210

Art. 14

Clienti attivi (co. 1-4)

Comunità energetiche dei cittadini (co. 5- 9):
contratto di diritto privato + responsabile
partecipazione aperta + restano client civili/ attivi
qualsiasi forma giuridica + benefici ambientali, economici o
sociali – no profitti finanziari
utilizzo rete di sistema/ rete propria (considerata pubblica)
Consumo/ stoccaggio

Fonti normative 5A

ARERA

Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente

Deliberazione 27 dicembre 2022 727/ 2022 R/ EEL

Definizione,
ai sensi del decreto legislativo 199/ 21
e del decreto legislativo 210/ 21,
della regolazione dell'autoconsumo diffuso.

Approvazione del testo integrato autoconsumo diffuso (TIAD)

Fonti normative 5A

Deliberazione AREGA del 27.12.2022

Richiamo al Documento per la consultazione 390/ 2022 / R/ eel

Temi di osservazione:

- individuazione dell'area sottesa a ciascuna cabina
- intervallo temporale per la valorizzazione dell'autoconsumo
- soggettività giuridica di CEC e CER
- individuazione dei referenti
- quantificazione dell'energia autoconsumata
- criteri di ripartizione
- determinazione dei criteri di valorizzazione
- determinazione degli incentivi
- modalità di messa a disposizione dei dati e scomputo in bolletta
- oneri e costi generali di sistema

Fonti normative 5B

TIAD

Testo Integrato Autoconsumo Diffuso
approvato con Deliberazione ARERA del 27.12.2022

Testo integrato delle disposizioni

dell'Autorità di Regolazione
per Energia Reti e Ambiente

per la regolazione dell'autoconsumo diffuso

Fonti normative 5B

Art. 3 TIAD Requisiti per l'accesso all'autoconsumo

Art. 3.2 Gruppo di autoconsumatori di energia rinnovabile che agiscono collettivamente

Art. 3.3 Gruppo di client attivi che agiscono collettivamente

Art. 3.4 Comunità energetica rinnovabile

Art. 3.5 Comunità energetica dei cittadini

Art. 3.6 Autoconsumatore individuale di energia rinnovabile a distanza con linea diretta

Art. 3.7 Autoconsumatore individuale di energia rinnovabile a distanza che utilizza la rete di distribuzione