



| | | |
|--|---|--------------------------|
|  Terna | REQUISITI DI FLESSIBILITÀ 05/08/2021 | |
| | | Pagina: 1 di 2 |

ALLEGATO N. 7 REQUISITI DI FLESSIBILITÀ

| | | |
|---|---|--------------------------|
|  | REQUISITI DI FLESSIBILITÀ 05/08/2021 | |
| | | Pagina: 2 di 2 |

1. Premessa

Nel presente documento sono descritti i Requisiti di Flessibilità che le Unità di Produzione sono tenute a rispettare, durante il periodo di consegna, per essere considerate Unità di Produzione Flessibili.

2. Requisiti di Flessibilità

Sono i seguenti requisiti tecnici delle Unità di Produzione rilevanti e programmabili:

- a) Tempo di avviamento ≤ 4 ore;
- b) Tempo minimo di permanenza in servizio ≤ 4 ore;
- c) Tempo minimo di permanenza fuori servizio ≤ 4 ore;
- d) Gradiente almeno pari a quello richiesto nel Codice di Rete per il servizio di regolazione secondaria;
- e) Rapporto tra Potenza Minima e Potenza Massima $\leq 0,5$. Nel caso in cui il Tempo di avviamento sia minore o uguale a 2 ore, tale requisito si considera soddisfatto.

Con riferimento alle sole unità di produzione rilevante di tipo idroelettrico (diversa da idroelettrico fluente) o idroelettrico di produzione e pompaggio, i requisiti tecnici di cui ai punti b) e c) si intendono implicitamente soddisfatti.