

ANNO TERMICO 2022-2023 - SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA
THERMAL YEAR 2022-2023 - PEAK MODULATION SERVICE

Profili mensili per il calcolo del fattore Ru e per l'applicazione dei corrispettivi di riempimento.

Monthly profiles for the calculation of the Ru factor and the application of balancing charges.

MODULAZIONE DI PUNTA CON INIEZIONE MENSILE IN OTTOBRE		
PEAK MODULATION WITH INJECTION IN OCTOBER		
	Gmin	Gmax
19/10/2022	100,00%	100,00%

PROFILO DI INIEZIONE GIORNALIERO*	
di cui all'art. 7 della Delibera ARERA 189/2022	
Periodo	Profilo giornaliero
01/10/2022	0,05263157895
02/10/2022	0,05263157895
03/10/2022	0,05263157895
04/10/2022	0,05263157895
05/10/2022	0,05263157895
06/10/2022	0,05263157895
07/10/2022	0,05263157895
08/10/2022	0,05263157895
09/10/2022	0,05263157895
10/10/2022	0,05263157895
11/10/2022	0,05263157895
12/10/2022	0,05263157895
13/10/2022	0,05263157895
14/10/2022	0,05263157895
15/10/2022	0,05263157895
16/10/2022	0,05263157895
17/10/2022	0,05263157895
18/10/2022	0,05263157895
19/10/2022	0,05263157895
20/10/2022	0**
21/10/2022	0**
22/10/2022	0**
23/10/2022	0**
24/10/2022	0**
25/10/2022	0**
26/10/2022	0**
27/10/2022	0**
28/10/2022	0**
29/10/2022	0**
30/10/2022	0**
31/10/2022	0**
*Da applicare allo spazio mensile conferito	
** Maintenance works, Injection capacity is 0 (zero).	

PROFILO DI EROGAZIONE GIORNALIERO*	
di cui all'art. 6 della Delibera ARERA 189/2022	
Periodo	Profilo giornaliero
1 nov-31 gen	0,00760869565
1 feb-28 feb	0,00700000000
1 mar-31 mar	0,00335483871

* Nell'ipotesi di riempimento del 100% dello spazio conferito.