

**ANNO TERMICO 2022-2023: NOVEMBRE 2022**  
**THERMAL YEAR 2022-2023: NOVEMBER 2022**

 PIANO MENSILE DEGLI INTERVENTI DI MANUTENZIONE PROGRAMMATA PER L'ANNO TERMICO - REV.0  
 MONTHLY SCHEDULE OF MAINTENANCE OPERATIONS FOR THERMAL YEAR - REV.0

Giacimento Plant	Descrizione attività Activities	Mese Month	Data di inizio intervento Maintenance's starting date	Data di fine intervento Maintenance's end date	Numero giorni di indisponibilità Nr.of days of unavailibty	
Collalto	- nessuna attività prevista - no schedule of maintenance operations	novembre 2022				
Cellino	- interventi di manutenzione da parte del trasportatore SGI - Società Gasdotti Italia - finalizzati a verificare ed assicurare le condizioni di sicurezza dei metanodotti (passaggio PIG) - maintenance operations operated by the transportation operator SGI - Società Gasdotti Italia - to verify and ensure the safety conditions of the pipelines (piging)			21/11/22	24/11/22	4
S. Potito & Cotignola (San Potito - cluster A)	Workover			16/08/22	01/12/22	108
S. Potito & Cotignola (Cotignola - cluster B)	- nessuna attività prevista - no schedule of maintenance operations					
S. Potito & Cotignola (Cotignola - cluster C)	- nessuna attività prevista - no schedule of maintenance operations					

**Nota bene: le prestazioni continue disponibili seguiranno i profili di utilizzo pubblicati ad inizio anno termico e non subiranno riduzioni a seguito degli interventi descritti sopra.**

**Please note: the available firm capacities will follow the profiles published at the beginning of the thermal year and will not be reduced due to the interventions described above.**

Comunicazione a norma dell'art.3 dell'Allegato A (RAST) alla Delibera 26 febbraio 2019 n.67/2019/R/gas, come modificato dall'art. 3 della Delibera 419/2019/R/gas.  
 Communication as article 3 of Annex A (RAST) to the Delibera 26 febbraio 2019 n.67/2019/R/gas, as modified by article 3 of Delibera 419/2019/R/gas.

Publicato sul sito internet il 3 ottobre 2022 / Published on website on October, 3rd 2022