

PIANI DI ESERCIZIO E MANUTENZIONE

Anno termico 2022/2023

La Gestione Operativa del sistema di stoccaggio è effettuata dal Distretto Operativo di Sambuceto (CH).

Il Distretto si pone come obiettivo principale la gestione armonica delle Centrali di Collalto, Cellino e S. Potito & Cotignola al fine di massimizzare il WG complessivo nel rispetto dei vincoli tecnici dei giacimenti e dell'attuazione dei piani programmati di manutenzione degli impianti e dei pozzi.

Infatti, ciascun campo di stoccaggio è soggetto a delle manutenzioni e verifiche periodiche sia in relazione ai giacimenti che agli impianti di superficie.

Le manutenzioni e le verifiche periodiche degli impianti e dei giacimenti vengono effettuate al termine di ogni campagna di immissione e di erogazione. Tali verifiche comportano la fermata del singolo campo di stoccaggio. La Edison Stoccaggio, per quanto possibile, fa in modo di non fermare contemporaneamente tutti i campi onde lasciare ai propri clienti, comunque, uno o più Centrali in esercizio a disposizione.

Le attività di manutenzione e verifiche programmate degli impianti di superficie e dei giacimenti sono schedate in piani annuali che prevedono il controllo delle pressioni statiche di fondo pozzo la manutenzione programmata delle macchine e delle apparecchiature installate in centrale secondo le modalità e periodicità previste dalla legislazione vigente, dai manuali di manutenzione specifici e dalle normative di buona tecnica.

Le manutenzioni che comportano impatti in termini di prestazioni dei campi di stoccaggio, (quali ad esempio la manutenzione della cabina elettrica, dei compressori ecc...) vengono effettuate in concomitanza della fermata programmata per i controlli dei giacimenti di cui al punto precedente.

Nell'anno in corso saranno svolte manutenzioni ordinarie programmate sui campi in particolare:

- Collalto
 - Verifiche decennali apparecchiature a pressione (tubazioni);
- Cellino
 - manutenzione 18 mesi cabina elettrica secondo norme di legge;
 - Verifiche decennali apparecchiature a pressione (tubazioni e vessel);
- San Potito e Cotignola
 - manutenzione 18 mesi cabina elettrica secondo norme di legge;
 - intervento di manutenzione sul sistema di sicurezza DCS/ESD di sito;
 - Verifiche decennali apparecchiature a pressione (tubazioni);

Altre attività/manutenzioni, quali ad esempio quelle dei sistemi di sicurezza, controlli periodici (PED, ATEX, Elettriche, ecc..) richiedono la presenza in campo dell'organo di vigilanza (UNMIG), pertanto, sono programmate di volta in volta cercando, anche in tal caso, di non apportare alcun impatto nei confronti dei clienti. Qualora ciò non fosse possibile sarà cura di Edison Stoccaggio rendere note tempestivamente le riduzioni di capacità e di punta derivanti.

Saranno svolte inoltre delle fermate con attività straordinarie per lavori di adeguamento sistemi e impianti come di seguito:

- Collalto:
 - Manutenzione straordinaria con sostituzione dell'attuale sistema DCS utilizzato per il controllo delle aree di centrale e pozzi
- S. Potito
 - Interventi di work over sui pozzi del cluster A della concessione.