

PIANI DI ESERCIZIO E MANUTENZIONE

Anno termico 2021/2022

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 e aree pozzi 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/straordinarie programmate sui campi in particolare:

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

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, nello specifico sul campo di Collalto tra i mesi di settembre e novembre, per i seguenti lavori:

- Manutenzione straordinaria con sostituzione dell'attuale sistema DCS utilizzato per il controllo delle aree di centrale e pozzi
- Attività di Work-Over del pozzo CN2 dell'area cluster 2.