

PIANI DI ESERCIZIO E MANUTENZIONE

Anno termico 2020/2021

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 verifiche periodiche sia in relazione ai giacimenti che agli impianti di superficie.

Le verifiche periodiche dei giacimenti vengono effettuate al termine di ogni campagna di immissione e di erogazione mediante il controllo delle pressioni statiche di fondo pozzo. 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 programmata degli impianti di superficie sono schedate in piani annuali che prevedono 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 paragrafo precedente.

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

- Collalto
 - intervento di sostituzione camicia compressore P601;
 - manutenzione 18 mesi cabina elettrica secondo norme di legge;
- Cellino
 - manutenzione 18 mesi cabina elettrica secondo norme di legge;
- San Potito e Cotignola
 - intervento di manutenzione sul sistema di sicurezza DCS/ESD di sito;
 - manutenzione 18 mesi cabina elettrica secondo norme di legge;

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 Cellino nel mese di aprile, per i seguenti lavori:

- Manutenzione straordinaria dell'attuale flow-line di collegamento aree pozzo e centrale con realizzazione nuova flow-line 10" e TIE-IN con impianti di superficie Cluster e Centrale;
- Attività di Work-Over del pozzo Cellino 29.