

**L'INCIDENTE** Dopo l'incendio Sorgenia ufficializza la propria versione in una relazione

# Turbogas, sversati 2mila litri d'olio

Tempestivo intervento per isolare l'area ed evitare l'inquinamento delle falde

di **STEFANO CORTELLETTI**

**C**irca 2000 litri di olio dielettrico, vale a dire con potere isolante. Sarebbero fuoriusciti dal serbatoio di un trasformatore della turbogas di Campo di Carne, nell'incendio che si è sprigionato mercoledì scorso intorno alle 12.30. È quanto emerge dalla relazione che Sorgenia ha inoltrato a Prefetto, Sindaco di Aprilia e altri Enti, a margine del tavolo che si è riunito proprio in Prefettura giovedì sera, spiegando quanto accaduto e le procedure messe in atto. L'incendio «ha interessato il trasformatore di tensione connesso all'alternatore della turbina a vapore comportando la fuoriuscita di parte dell'olio

dielettrico in esso contenuto. Da una prima analisi dell'evento sembra che il malfunzionamento di un componente elettrico dell'alternatore della turbina abbia determinato un anormale innalzamento della tensione di alimentazione del trasformatore, provocando il conseguente surriscaldamento ed innesco dell'olio di isolamento contenuto in una sezione del trasformatore stesso. Tutti i sistemi di protezione elettrica ed antincendio sono correttamente intervenuti, limitando gli effetti dell'evento». Sorgenia spiega di aver proceduto a «posare teli impermeabili sull'area visivamente impattata dall'olio dielettrico; aspirare, mediante autospurgo specializzato, le acque oleose pre-

senti nella vasca di raccolta acqua antincendio presente sotto al trasformatore; ri-muovere l'olio dielettrico ancora presente all'interno della sezione del trasformatore interessato dall'incidente, tramite autospurgo». Sono ancora in corso le attività di «rimozione dello strato superficiale di terreno visivamente interessato dalla fuoriuscita dell'olio dielettrico». In fase di escavazione, infine, «il terreno rimosso verrà posto in un cassone scarrabile a tenuta, dotato di copertura e posto su superficie impermeabilizzata». Quanto alle analisi sul comparto ambientale interessato, Sorgenia riferisce che

«sulla base delle informazioni disponibili, la falda sotto la centrale risulta avere una profondità superiore a 30 metri» e che «si esclude dunque che l'evento possa aver interessato le acque sotterranee». In ogni caso, «sarà cura della scrivente procedere all'analisi delle acque». Al vertice in Prefettura, il Sindaco Terra ha lamentato nei riguardi di Sorgenia la mancata comunicazione in tempo reale di quanto stesse accadendo all'interno del sito industriale localizzato sul territorio di Aprilia, comprese le informazioni relative all'evolversi della situazione, anche in virtù dell'allarme che diffusosi nella popolazione residente nei borghi circostanti.



■ Il vertice in prefettura sull'incendio alla centrale Turbogas di Aprilia.

**Emersa l'assenza di comunicazione tra proprietà e l'ente**

