

# Una nuova termocentrale per l'ospedale Santa Corona

Una nuova centrale termica per l'ospedale Santa Corona. Arriva l'ok dai vertici della direzione dell'Asl 2 del Savonese per la realizzazione di un impianto atteso nella cittadella sanitaria pietrese. La spesa complessiva per la sua realizzazione ammonta a 2 milioni 821 mila 662 euro. A firmare il progetto sono i professionisti della società di ingegneria Cogenera Srl. Come responsabile unico del procedimento è stato incaricato l'ingegner Giulio Tagliafico, dirigente di ruolo della Struttura complessa del patrimonio e gestione tecnica. La nuova centrale sarà alimentata a metano e sostituirà l'attuale impianto alimentato a olio combustibile. Produrrà direttamente acqua calda utile per alimentare le sottocentrali dei vari padiglioni ospedalieri. Nella delibera definitiva dell'Asl 2 non è specificato se l'operazione prevederà anche una coogeneratrice, come fatto alcuni anni fa a Savona, in grado di garantire una certa autosufficienza nella produzione di energia elettrica.

Il progetto della nuova centrale era già stato inserito, a suo tempo, nel programma di interventi di riqualificazione degli impianti termici degli ospedali della Regione Liguria, previsti nel contratto di gestione del sistema energetico delle strutture sanitarie liguri. Sul futuro del Santa Corona si era già espresso il governatore Toti: «Questo ospedale non manterrà solo la sua centralità, ma l'obiettivo è aumentare la capacità dei servizi così come per tutta la sanità ligure. Il Santa Corona è un Hub e tale resterà. E' interessato da un piano di recupero, restyling e ristrutturazione che ne rilancerà le sue capacità. Si tratta di uno degli investimenti più importanti dell'edilizia sanitaria».G.B. —