

## NUOVA PROCEDURA PER LA DISATTIVAZIONE DI UN IMPIANTO

A partire dal 23/05/2020 è stato effettuato un aggiornamento di Thermonet che apporta una modifica alla procedura di disattivazione di un impianto.

Per registrare la disattivazione di un impianto, è necessario:

- 1) Inserire il RCT con onere del bollino nelle cui OSSERVAZIONI andranno indicate le modalità di disattivazione;
- 2) inserire, nella scheda 4 del Libretto, la data di dismissione del generatore.

### 1) INSERIMENTO DEL RCT DI DISATTIVAZIONE

The screenshot shows the 'Nuovo RCT' window. At the top, 'Impresa manuttrice:' is 'NUOVA SALENTO ENERGIA [1]' and 'Saldo:' is '€0,00'. Below, under 'CONTROLLI', there are three checkboxes: 'Controllo soggetto ad onere' (checked, circled in red with a '1'), 'Disattivazione impianto' (checked, circled in red with a '2'), and 'Controllo non soggetto ad onere' (unchecked). An 'Avanti >>' button is at the bottom right.

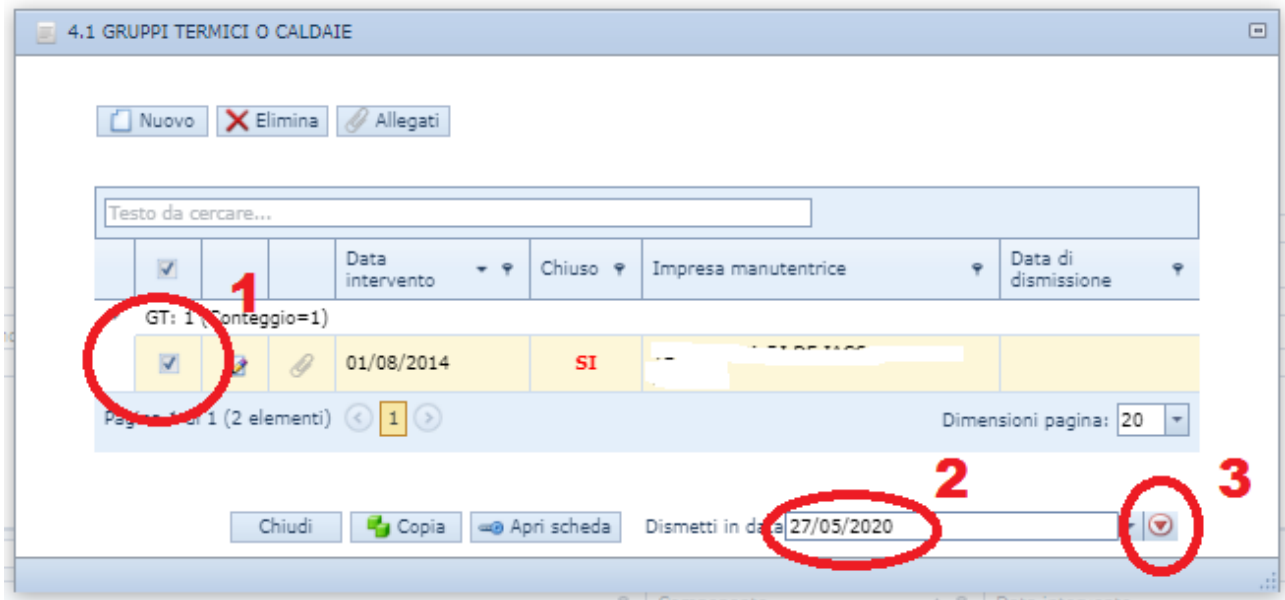
Nella prima schermata della preconfigurazione selezionare la voce **CONTROLLO SOGGETTO AD ONERE (1)** e la voce **DISATTIVAZIONE IMPIANTO (2)**.

Completare con la preconfigurazione e procedere all'inserimento del RCT nelle cui OSSERVAZIONI devono essere riportate in maniera precisa e dettagliata le modalità con cui è stato disattivato l'impianto.

Chiudere il RCT.

## 2) INSERIMENTO DELLA DATA DI DISMISSIONE

- Andare nel libretto di impianto che si deve disattivare, entrare nella maschera di inserimento delle schede 4;



- selezionare la scheda relativa al GT/GF che si deve disattivare **(1)**;
- inserire nel campo **DISMETTI IN DATA (2)** la data di disattivazione del generatore;
- cliccare sul pulsante a forma di **STOP (3)**;
- chiudere tutte le finestre del libretto di impianto cliccando su **CHIUDI** o **SALVA E CHIUDI**.