

## INTERVENTO DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO

### Descrizione del progetto

- 1) Efficientamento del sistema di gestione degli impianti di climatizzazione integrata con il sistema di prenotazione finalizzato alla riduzione significativa del risparmio annuo di energia primaria
  - 2) Relamping della struttura finalizzato al miglioramento dell'efficienza energetica della struttura
  - 3) Attività di ottimizzazione tecnologica mediante installazione di sistema di rifasamento sul quadro elettrico principale al fine di ridurre l'incidenza energetica sul processo produttivo dell'impresa.
- L'importo complessivo degli interventi previsti è pari ad € 118.000,00 -

**Progetto cofinanziato dall'Unione Europea, dallo Stato Italiano e dalla Regione Campania, nell'ambito del POR Campani FESR 2014-2020".**

### Obiettivi

L'obiettivo degli interventi progettati e realizzati consiste nella riduzione dei consumi energetici e delle conseguenti emissioni di CO<sub>2</sub> in ambiente non inficiando la qualità dei servizi erogati e mantenendo un tempo di ritorno degli investimenti in un range temporale inferiore ai 4 anni.

### Risultati

I risultati si sono concretizzati nell'atteso risparmio energetico previsto nel progetto e della diagnosi energetica alla base dello stesso ed al contemporaneo mantenimento in termini qualitativi dei servizi ed in particolare ad un miglioramento anche nell'utilizzo da parte degli utenti dell'impianto di climatizzazione. L'azienda al termine delle attività ha conseguito la prestigiosa certificazione ISO 50001 relativa al "Sistema di Gestione dell'Energia"

**Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale**



Unione Europea



REGIONE CAMPANIA