



IMPIANTI ED ENERGIA

PROGETTAZIONE INSTALLAZIONE MANUTENZIONE

INDUSTRIA FARMACEUTICA E SETTORE OSPEDALIERO



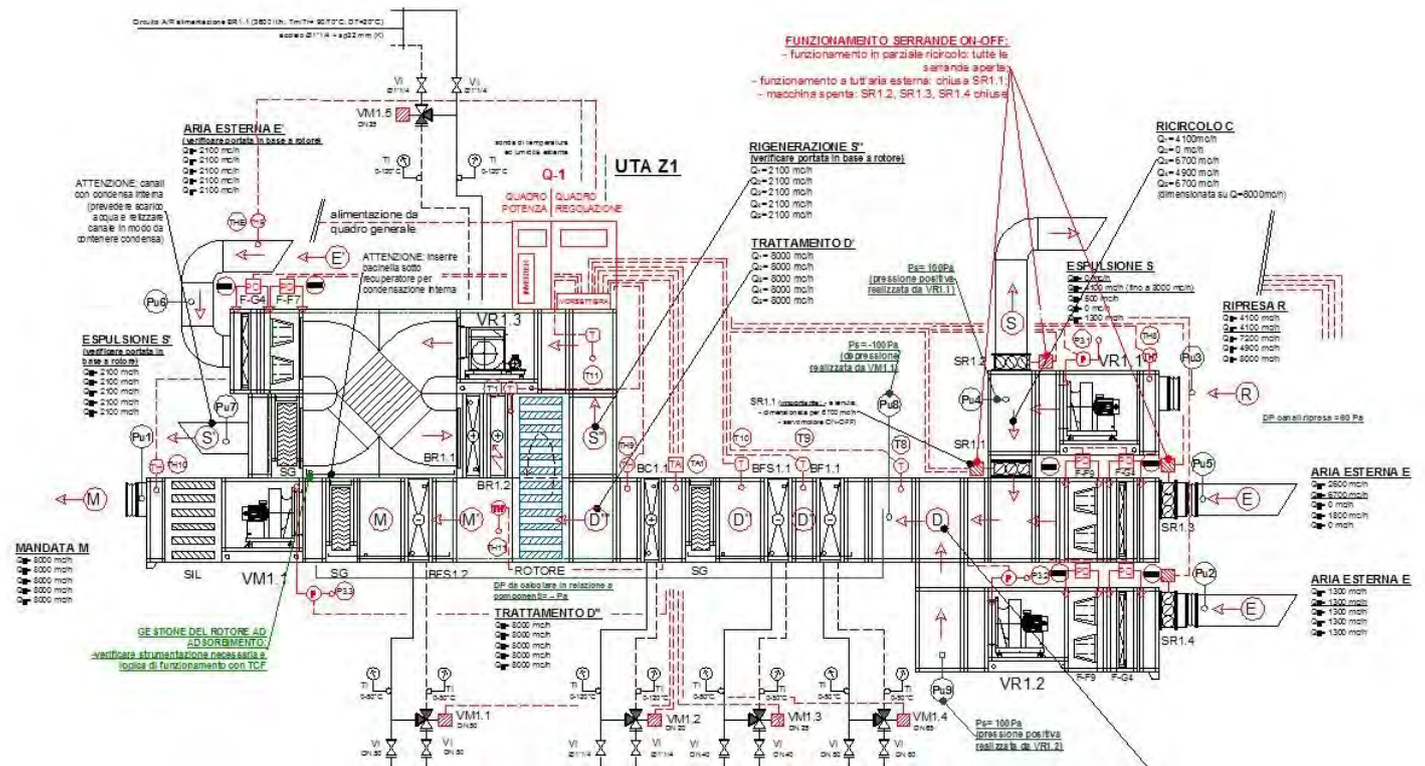
IMPIANTI TRATTAMENTO ARIA A CONTAMINAZIONE E TERMOIGROMETRIA CONTROLLATE

CAMERE BIANCHE (CLEAN ROOMS)

Progettazione su commessa, installazione e manutenzione di impianti per il controllo della contaminazione particellare di **CAMERE BIANCHE** secondo le normative americane (**Federal Standard 209 E**) ed internazionali (**International Organization for Standardization - ISO**).

Impianti per il raggiungimento di condizioni termoigrometriche per processi di lavorazione specifici (effervescenti e confezionamento polveri) con temperature ed umidità relativa ridotte attraverso sistemi di deumidificazione ad adsorbimento.

Filtrazione assoluta **HEPA ed ULPA** secondo EN1822 e canalizzazioni antibatteriche.



SCHEMA FUNZIONALE UNITÀ DI TRATTAMENTO ARIA (UTA) DI PROCESSO PER CAMERE BIANCHE CON CLASSIFICAZIONE ISO E SISTEMA DI DEUMIDIFICAZIONE AD ADSORBIMENTO PER UMIDITÀ RELATIVA DI PROGETTO DEL 15%.



