





## Servizio di Progettazione Sistemi di Monitoraggio (Civile e Industriale) e BMS

- Soluzioni di monitoraggio e BMS personalizzate e altamente performanti.
- Ottimizzazione dei processi di gestione e riduzione dei costi operativi.
- Incremento dell'efficienza energetica degli edifici e delle infrastrutture.
- · Supporto tecnico qualificato in ogni fase del progetto.

Il servizio di progettazione offerto da Kerberos Energy è finalizzato all'individuazione della soluzione tecnica ottimale per sistemi di monitoraggio in contesti civili e industriali, nonché per sistemi di Building Management System (BMS). L'approccio metodologico si basa su un'analisi approfondita delle esigenze specifiche del cliente, condotta attraverso una fase di consultazione mirata e un dialogo tecnico continuo.

## Fasi del Servizio:

- Analisi dei Requisiti del Cliente: Acquisizione dettagliata delle necessità operative, degli obiettivi di performance e delle aspettative progettuali del cliente.
- 1. Definizione della Soluzione Tecnica: Elaborazione di una proposta progettuale avanzata, integrando tecnologie innovative per il monitoraggio e la gestione degli edifici.
- 1. Considerazioni Progettuali: La progettazione è orientata a garantire:
- Ottimizzazione Operativa: Sistemi intuitivi e focalizzati sulla semplificazione dei processi di gestione e analisi dei dati
- Scalabilità Architetturale: Soluzioni modulari e flessibili, predisposte per future espansioni e integrazioni.
- Interoperabilità: Compatibilità con infrastrutture e sistemi preesistenti, assicurando un flusso di lavoro coeso.
- Affidabilità e Durabilità: Impiego di componenti elettronici selezionati per la loro elevata qualità e resistenza nel
- Efficienza Energetica: Integrazione di principi di progettazione volti alla minimizzazione dei consumi energetici, in linea con la filosofia aziendale di Kerberos Energy.
- 1. Supporto Tecnico Continuo: Affiancamento al cliente in tutte le fasi di implementazione e post-vendita, garantendo la rispondenza della soluzione alle specifiche definite.

## Benefici:

- Soluzioni di monitoraggio e BMS personalizzate e altamente performanti.
- Ottimizzazione dei processi di gestione e riduzione dei costi operativi.
- Incremento dell'efficienza energetica degli edifici e delle infrastrutture.
  Supporto tecnico qualificato in ogni fase del progetto.

CARATTERISTICHE TECNICHE