

PATENT PENDING



Hengair[®]
RED

Monitora
i consumi
Migliora l'efficienza
energetica
Per un lavoro
sostenibile

✓ Consumi termici

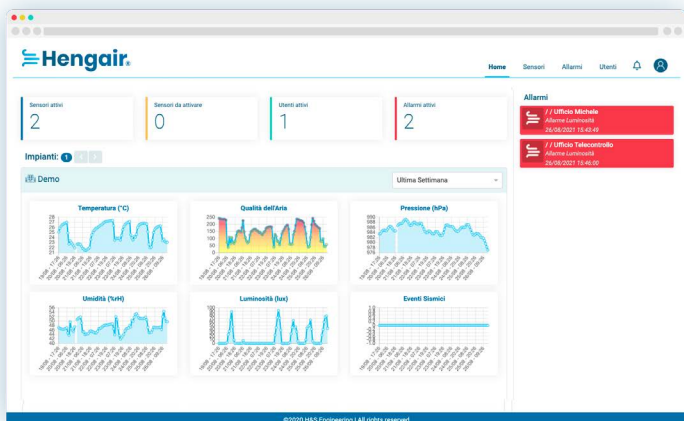
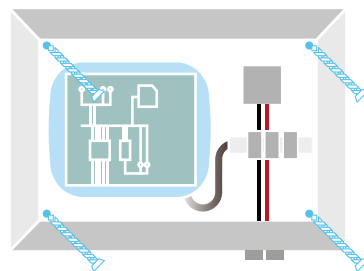
✓ Utilizzo outdoor/indoor



La soluzione di **H&S Engineering**

Semplice ed immediato

Il sensore di consumi termici Hengair® Red si installa in modo semplice ed è subito attivo e funzionante senza bisogno di cavi di rete.



Chiaro ed efficiente

La piattaforma web Hengair® raccoglie i dati ambientali in tempo reale e fornisce una panoramica chiara dello stato di tutti gli ambienti in cui sono installati i sensori.

Infrastruttura sicura

L'architettura è garantita da un'esperienza di oltre 30 anni nello sviluppo software e IoT. I dati possono essere inviati direttamente ad un sistema informativo esterno tramite API.



Un sistema Narrow Band IoT

Il Narrow Band IoT (NB IoT) è una tecnologia radio a banda stretta, standardizzata dal 3GPP (Third Generation Partnership Program), l'ente di standardizzazione mondiale per le telecomunicazioni mobili, che appartiene alla famiglia delle tecnologie c.d. Low Power Wide Area Network (LPWAN) ed opera su banda licenziata.



Allarmi e soglie configurabili



Forte copertura e su vaste scale



Elevata scalabilità