



Per informazioni e contatti

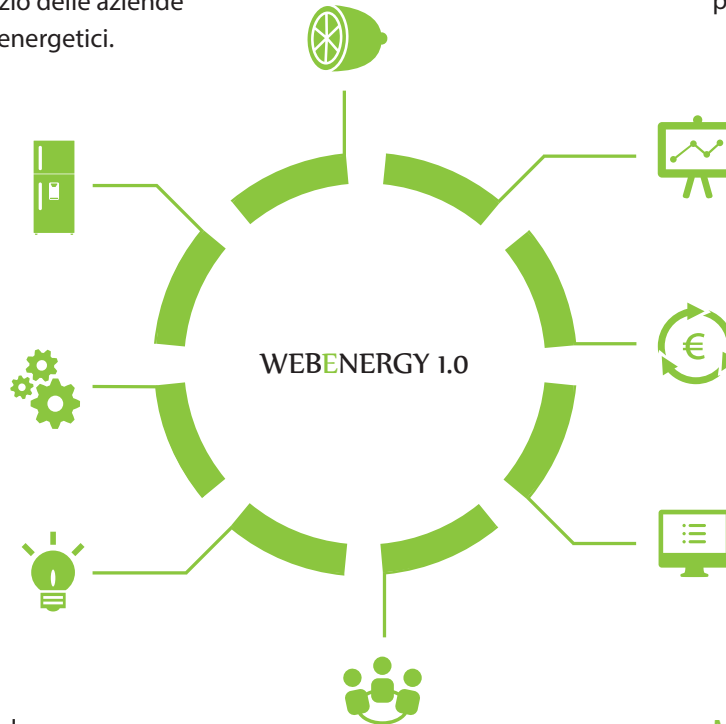
Ninetek Innovazioni per l'agro-industria Srl
c/o SAFE Università degli Studi della Basilicata
Viale Ateneo Lucano, 10
85100 Potenza (PZ)
info@ninetek.it
tel. 0971 205465
cell. 349 4446886



WEB-ENERGY è un prodotto software/hardware ideato e sviluppato da **NineTek Innovazioni per l'agro-industria Srl** al servizio delle aziende alimentari, per il controllo e la gestione dei consumi energetici. È particolarmente adatto in contesti produttivi ove si intende monitorare l'assorbimento energetico in punti diversi (linee di lavorazione, celle di frigoconservazione, sala macchine, etc.) con la possibilità, per il Cliente, di inserire i dati relativi alle quantità di prodotto in ingresso e in uscita nell'ambiente di lavorazione, al fine di calcolare i consumi energetici unitari.

IL SISTEMA BASE è costituito da:

- Misuratori di energia (uno per ciascun punto di misura da controllare);
- Modulo di rete con cablaggio di rete e collegamento ad un PC installato presso l'azienda;
- Modulo "Daemon" per l'acquisizione dei dati;
- Modulo "Monitor" per la visualizzazione dei dati con la possibilità di esportare i dati in Microsoft®Excel o software equivalente.



IL MODULO "DAEMON" gestisce la corretta acquisizione dei dati, permette la visualizzazione degli ultimi dati acquisiti e ricevuti dal sistema, anche in relazione alla quantità di prodotto lavorato nella giornata.

Il modulo base consente di visualizzare: Energia attiva (kWh), Potenza attiva (kW), e Cos Φ (indicatore delle prestazioni energetiche degli impianti monitorati).

IL MODULO "MONITOR" consente la visualizzazione dei dati acquisiti, la memorizzazione in un database sulla postazione locale, l'esportazione in file di calcolo per elaborazioni successive.

È possibile integrare il sistema base con:
MODULO "BACKUP" per il salvataggio più sicuro dei dati su server remoto dedicato;
MODULO "REMOTE" per le esigenze di visualizzazione dei dati dal pc di casa o in altre sedi lontane dal sito produttivo.