

**NVnova** è una startup innovativa partecipata da NetValue, che supporta le aziende nella trasformazione digitale attraverso l'uso di nuove tecnologie, con particolare attenzione a progetti basati su soluzioni IOT per il monitoraggio ambientale indoor per migliorare l'efficienza energetica, prevenire comportamenti anomali

**NetValue** opera nel settore ICT, offrendo soluzioni su misura per la digitalizzazione dei processi aziendali. Si qualifica come fornitore di riferimento nel segmento B2B per servizi di rete erogati in modalità cloud. Il core business include una forte componente di consulenza specializzata nello sviluppo di soluzioni software e nella fornitura di servizi di consulenza per l'innovazione high-tech.

## Contatti

NVnova:

Indirizzo:

c/o Parco Scientifico e Tecnologico Luigi  
Danieli.

Via Jacopo Linussio, 51,  
33100 Udine UD

Telefono: 0432 629713

E-mail: [info@nvnova.it](mailto:info@nvnova.it)

Web: [www.nvnova.it](http://www.nvnova.it)

NetValue:

Indirizzo:

Via Francesco Raimondo, 40/b,  
10098 Rivoli TO

Telefono: 011 086 2422

E-Mail: [info@netvalue.eu](mailto:info@netvalue.eu)

Web: [www.netvalue.eu](http://www.netvalue.eu)

FREDDI 

SOLUZIONE CLOUD PER  
MONITORAGGIO E  
GESTIONE PRODOTTI  
DEPERIBILI

**NETVALUE**  
**NVnova**  
INNOVATIVE SOLUTIONS



## FREDDI

- Aiuta a garantire un adeguato controllo delle condizioni ambientali di conservazione di alimenti e prodotti deperibili, in modo da ottimizzare la gestione prima del deterioramento: prevenendo sprechi alimentari, maggiori costi energetici e perdite economiche.
- Il sistema rende intelligenti dispositivi e impianti tradizionali senza la necessità di sostituirli
- Invia notifiche, email o SMS di allerta

# FREDDI

## Funzionalità:

Monitoraggio di parametri ambientali come temperatura, umidità, presenza di contaminanti delle apparecchiature critiche in tempo reale

Eliminare lo spreco e aumentare la sicurezza alimentare

Supporto nella gestione ottimale e sostenibile dei consumi energetici e delle scorte di magazzino

Facilità di installazione e personalizzazione al caso d'uso

Generazione automatica di report per la conformità **HACCP**

### Il sistema è composto da:

Sensori wireless di ultima generazione per la rilevazione dei parametri (temperature, umidità, ecc.)

Gateway dedicato

Piattaforma applicativa in Cloud



- Visualizzazione anche da dispositivi mobili
- Generazioni automatica di report personalizzati con rappresentazione grafica dei parametri monitorati
- Programmazione di eventi di manutenzione e pulizia
- Supporto alla gestione dinamica dello shelf life residuo
- Controllo della catena del freddo in modo digitale