**Settembre 2025 ista Italia | Comunicato Stampa | Servizi all’utente**

**ista Italia rinnova il suo Portale Impianti:**

**gestione più semplice, trasparente e sicura grazie al nuovo “ista Alert System”**

Ideato e sviluppato dall’omonima Azienda, **ista** **Portale Impianti** è piattaforma di servizi pratica, completa ed efficiente per il monitoraggio dei consumi di riscaldamento, di raffrescamento e di acqua che, attraverso l’elaborazione delle informazioni acquisite in modo sicuro, trasparente e riservato, consente di trasformare la complessità della ripartizione e delle contabilizzazioni in un vantaggio per i gestori e gli amministratori.

Per rendere la sua piattaforma ancora più efficiente, **ista Italia** ha recentemente inserito una serie di servizi evoluti tra cui il **nuovo “ista Alert System”** che, grazie all’invio immediato di notifiche relative ad anomalie e mancate letture attraverso tecnologie avanzate di radiotrasmissione e diagnostica, garantisce ad amministratori e gestori il pieno controllo degli impianti, favorendo interventi più rapidi a vantaggio di una concreta riduzione dei rischi, dei costi, con stime di consumo sempre molto precise.

In pochi click **ista Portale Impianti** consente di consultare panoramiche di consumi per riscaldamento, raffrescamento e acqua, generare report personalizzati in diversi formati, comunicare subentri o richiedere assistenza senza telefonate o scambi di e-mail, risparmiando tempo in totale trasparenza e in assoluta conformità con la **Direttiva Europea sull’efficienza energetica (EED)**.

Questa normativa – recepita in Italia con il D.Lgs. 73/2020 – prevede che **dal 1° gennaio 2027 tutti i dispositivi di contabilizzazione negli edifici residenziali siano dotati di lettura da remoto** e ha l’obiettivo di aumentare la trasparenza sui consumi energetici e incentivare i cittadini a ridurre sprechi e costi. Tra le misure più rilevanti imposte dalla normativa, troviamo l’obbligo di installare **dispositivi di contabilizzazione del calore e dell’acqua dotati di lettura da remoto entro il 1° gennaio 2027** che, oltre a consentire la rilevazione dei consumi senza accesso fisico alle abitazioni, consentirà la produzione di report più frequenti e chiari per i residenti, con un maggiore beneficio sia in termini di praticità sia di accuratezza dei dati, oltre alla garanzia di report più frequenti e chiari per i residenti.

Il portale, già predisposto per la gestione di questi dispositivi, favorisce una maggiore trasparenza sui consumi e un risparmio energetico concreto e ha l’obiettivo di aiutare amministratori e gestori a prepararsi ai futuri obblighi normativi, aumentando l’efficienza del loro lavoro.

Dalla panoramica degli immobili ai dettagli di ogni singolo dispositivo, dai grafici di consumo fino a 36 mesi alle notifiche di sistema, **ista Portale Impianti** racchiude in un unico strumento tutti i servizi per aiutare amministratori e gestori a semplificare i processi, a ridurre le incombenze amministrative e ad accedere facilmente ai dati, dedicandolo il loro tempo prezioso ad attività ad alto valore aggiunto.

Trasformare la complessità in semplicità è la filosofia a cui **ista Italia** fa riferimento per continuare a innovare, mettendo la tecnologia al servizio di un’edilizia più efficiente, trasparente e sostenibile.

Per maggiori informazioni: [**ista.com/it**](http://ista.com/it)

**I punti chiave di ista Portale Impianti**

**- Introduzione di ista Alert System**: notifiche immediate su anomalie, perdite d’acqua e mancate letture; diagnostica avanzata per interventi rapidi e riduzione dei costi.

**- Aggiornamento EED**: inserito il riferimento alla scadenza del **1° gennaio 2027** e al **D.Lgs. 73/2020**, sottolineando l’obbligo di dispositivi con lettura da remoto.

**- FOCUS informativo**: per spiegare ai lettori in sintesi cos’è la Direttiva EED e perché è rilevante per amministratori e gestori.

**- Rafforzamento del messaggio di innovazione**: per prepararsi ai futuri obblighi normativi e aumentare l’efficienza nella gestione condominiale.

**IMMAGINI DISPONIBILI**

**Immagine che contiene testo, computer, computer, Dispositivo elettronico

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.**

**1. Dallo smartphone al pc: con ista Portale Impianti le informazioni raggiungono gli utenti ovunque.**