**Febbraio 2026 ista Italia | Comunicato Stampa | Regolazione impianti | sensonic 3**

**sensonic 3 di ista Italia guida la nuova era della contabilizzazione smart**

La trasformazione degli obblighi normativi richiesta dalla EED 2.0 ha trasformato la scelta di un sistema evoluto per la contabilizzazione dei consumi di acqua e calore in un’opportunità di risparmio energetico ed economico con l’obiettivo di garantire equità e trasparenza delle spese di gestione per i servizi idrici e termici. Entro la fine del 2026, infatti, tutti i contatori e contabilizzatori dei consumi di acqua e calore, al servizio degli impianti idrico-sanitari e di riscaldamento, dovranno essere leggibili da remoto, in conformità con questa direttiva europea sull’efficienza energetica.

Ogni sistema di misura presente negli edifici condominiali, quindi, dovrà essere dotato di una tecnologia wireless, per la trasmissione automatica dei dati di consumo ai gestori degli impianti.

Da sempre orientata, verso soluzioni che permettono di compensare rapidamente il costo iniziale, attraverso la riduzione dei consumi e il conseguente risparmio economico, **ista** dispone di una gamma completa di prodotti all’avanguardia già predisposti per la lettura remota e la comunicazione a distanza che, anche dal punto di vista dell’efficienza energetica comportamentale, soddisfano tutti i requisiti attuali e previsti in futuro da questa normativa.

La dettagliata raccolta delle informazioni sui consumi permette di individuare gli sprechi e facilita comportamenti virtuosi dal punto di vista energetico, mentre la condivisione dei dati con utenti e gestori attraverso l’utilizzo dei prodotti offerti da **ista**, avviene nel pieno rispetto dei principi di accessibilità, trasparenza e riservatezza

La linea di contatori di ultima generazione **sensonic 3** di **ista Italia** sono la soluzione ideale per trasformare un obbligo di legge in un’opportunità di risparmio.

Collegati alla rete tramite il sistema **Symphonic Sensor Net**, i contatori **sensonic 3** di **ista Italia** sono in grado di garantire, grazie alla loro precisione delle misure e alla flessibilità d’uso, una trasmissione affidabile ed efficiente, fornendo in tempo reale dati precisi, aggiornati e dettagliati.

Oltre a distinguersi per l’estrema precisione delle misure di portata e temperatura, in mandata e in ritorno, per portate nominali da 0,6 a 2,5 m3/h, **sensonic 3** di **ista Italia** risponde a tutti i requisiti normativi più recenti e si presta sia alla sostituzione dei contatori esistenti, con e senza certificazione MID, sia alle nuove installazioni.

**sensonic 3** di **ista Italia** si distingue per l’estrema precisione delle misure di portata e temperatura, in mandata e in ritorno, per portate nominali da 0,6 a 2,5 m3/h.

La sua sofisticata unità di calcolo elabora e memorizza gli ultimi valori misurati e può essere combinata con diverse tipologie di sensori volumetrici mentre l’evoluta interfaccia radio è alla base della digitalizzazione dei dati di consumo.

La lettura da remoto avviene, adempiendo a tutti i requisiti normativi, automaticamente con regolarità ed esattezza in modo da fornire una rendicontazione precisa e puntuale dei consumi.

Tutte le informazioni sono consultabili da utenti e amministratori attraverso i portali **ista Connect** e **ista Portale Impianti** che mettono a disposizione di questi gestori numerose funzionalità dedicate all’archiviazione e alla comparazione di consumi e costi che contribuiscono, grazie alla corretta e regolare informazione sui consumi, a rendere gli utenti soggetti consapevoli e attivi nella gestione del profilo economico più adeguato alle proprie esigenze di comfort termico.

**Immagini disponibili:**

  Immagine che contiene testo, elettronica, Dispositivo elettronico, gadget

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.

  Immagine che contiene cavo, elettronica, Impianto elettrico, Ingegneria elettronica

Il contenuto generato dall'IA potrebbe non essere corretto.