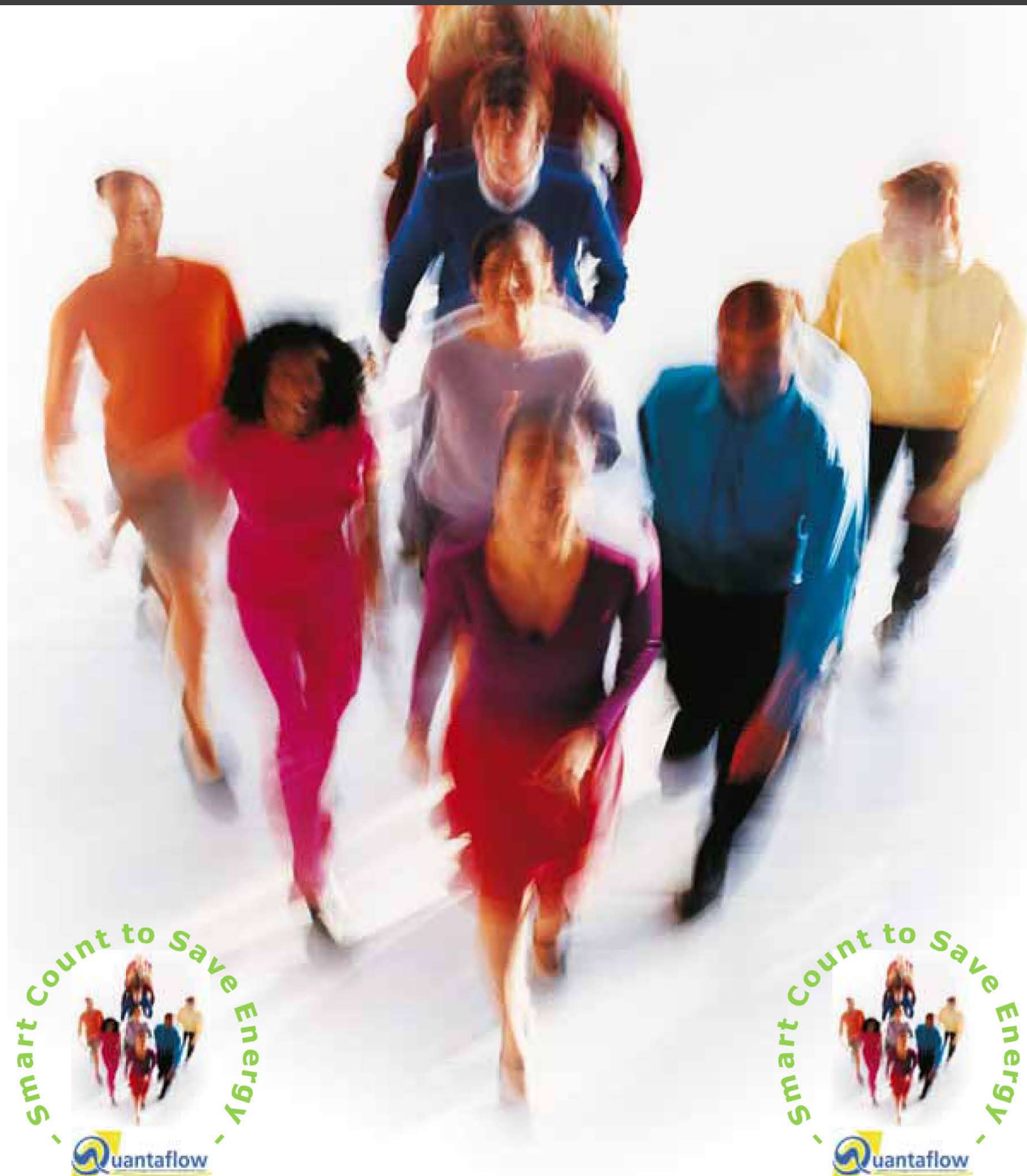


**IL SENSORE *PROXI SENSOR IR*:
il nuovo Sensore di Conteggio di Prossimità**



In nuovo sensore di conteggio di prossimità:

- senza necessità di riflessione
- innovativo
- a riconoscimento bidirezionale

Il sensore PROXI SENSOR IR:

Semplicità di installazione e affidabilità garantita. Sistema esclusivo di analisi del flusso che opera attraverso una tecnica innovativa di riconoscimento e analisi della forma.

Ottima precisione di conteggio quale risultato delle più innovative tecnologie disponibili. Semplicità di integrazione architettonica tramite l'utilizzo di funzionalità intelligenti integrate.

Il sensore **PROXI SENSOR IR** è il risultato della conoscenza nel conteggio delle persone al momento della sua progettazione. L'utilizzo dell'ultima tecnologia nel campo dei processori e dei sensori IR consente di proporre un prodotto estremamente sofisticato a livello tecnico.



Le soluzioni Quantaflow garantiscono:

- Sistemi di conteggio persone ad alta tecnologia con dati usufruibili da differenti applicazioni,
- software di semplice utilizzo e
- personalizzabile per le esigenze del cliente (per utilizzi di marketing e di sicurezza).
- Una squadra di professionisti qualificati nei sistemi di conteggio persone per fornire supporto e consulenza.

Il sensore PROXI SENSOR IR:

Il prodotto viene fornito con un miniscanner IR4 montato in orizzontale per la valutazione del flusso in transito entro 3m dalla periferica di acquisizione.

Ogni elettronica riesce a gestire fino a 7 differenti sensori collegati tramite porte RJ45.

La connessione potrà avvenire con cavo SFTP fino a 25m di distanza tra l'unità di conteggio e l'ultimo sensore. L'unità di conteggio fornirà un dato univoco che sarà la somma algebrica di ciascun singolo sensore.

La precisione raggiunta è legata al modo in cui viene posizionato il sensore ed oscilla tra il 50% ed il 90% per distanze fino a 1,5m dal sensore ed è installata ad una altezza di 1,25m.

Ogni sensore potrà essere fornito in colorazione RAL richiesta dal cliente e con una protezione IP 44.

Il fissaggio di ogni sensore può avvenire direttamente a parete o su staffe per il sostegno. Tali staffe sono verniciabili in colorazione RAL su richiesta del cliente.

