



UpSens

Quality life sensor

I DISPOSITIVI UPSENS SONO STRUMENTI  
DI RILEVAZIONE IOT, PORTATILI E MODULARI



**Sono tecnologie concepite  
per la personalizzazione,  
perfette per l'uso in:**

- uffici
- hotel
- ospedali
- scuole
- abitazioni

 AIR | AIR+

AIR permette di misurare la qualità dell'aria che si respira negli ambienti indoor. Rileva Temperatura, Umidità, CO / CO2 e Composti Organici Volatili come la Formaldeide, il Benzene, il Toluene, ecc: gas nocivi per la salute umana rilasciati da numerosi prodotti d'arredamento, strumentazioni e detersivi.

I PRIMI DUE DISPOSITIVI DELLA FAMIGLIA UPSENS!

 WAVE

WAVE rileva l'intensità del campo elettrico e quindi l'esposizione alle radiazioni elettromagnetiche prodotte dai dispositivi elettronici molto usati in uffici, hotel, negozi ecc.  
La banda in cui lavora è 80MHz - 6 GHz.

**UpSens** è basata in Trentino, splendido territorio ai piedi delle Alpi italiane, attento alla salute e a un rapporto più armonioso con la natura.

IL NOSTRO OBIETTIVO È AMBIZIOSO: VOGLIAMO CONTRIBUIRE A MIGLIORARE LA QUALITÀ DELLA VITA DELLE PERSONE.

COME? ABBIAMO DATO VITA A UN'INNOVATIVA LINEA DI SENSORI PER IL BENESSERE DA USARE NEGLI UFFICI, NEGLI HOTEL, NEGLI OSPEDALI, NELLE SCUOLE E NELLE ABITAZIONI.

Facilissimi da usare, affidabili e precisi, i sensori UpSens sono gioielli di **innovazione tecnologica dal design italiano**. Grazie a essi è possibile misurare accuratamente i livelli di elettrosmog e di inquinamento dell'aria negli ambienti indoor, e rendere più sani, sicuri e produttivi i luoghi dove si lavora, studia, riposa.

**Personalizzare ogni soluzione è il nostro mantra**. Offriamo la nostra competenza e il nostro know-how per l'integrazione dei sensori UpSens nei prodotti del cliente.

L'innovazione UpSens vanta solide radici. Infatti la nostra azienda è uno spin-off di un'azienda con **oltre 20 anni di esperienza** nello sviluppo di sensori per il biomedicale, l'aerospaziale, il manifatturiero. Grazie a questo know-how i sensori UpSens sono uno **strumento di rilevazione scientifica affidabile**.



*Esempi di possibili applicazioni cliente: hotel, uffici, scuole e ospedali.*

## INTEGRABILITÀ & APPLICAZIONI

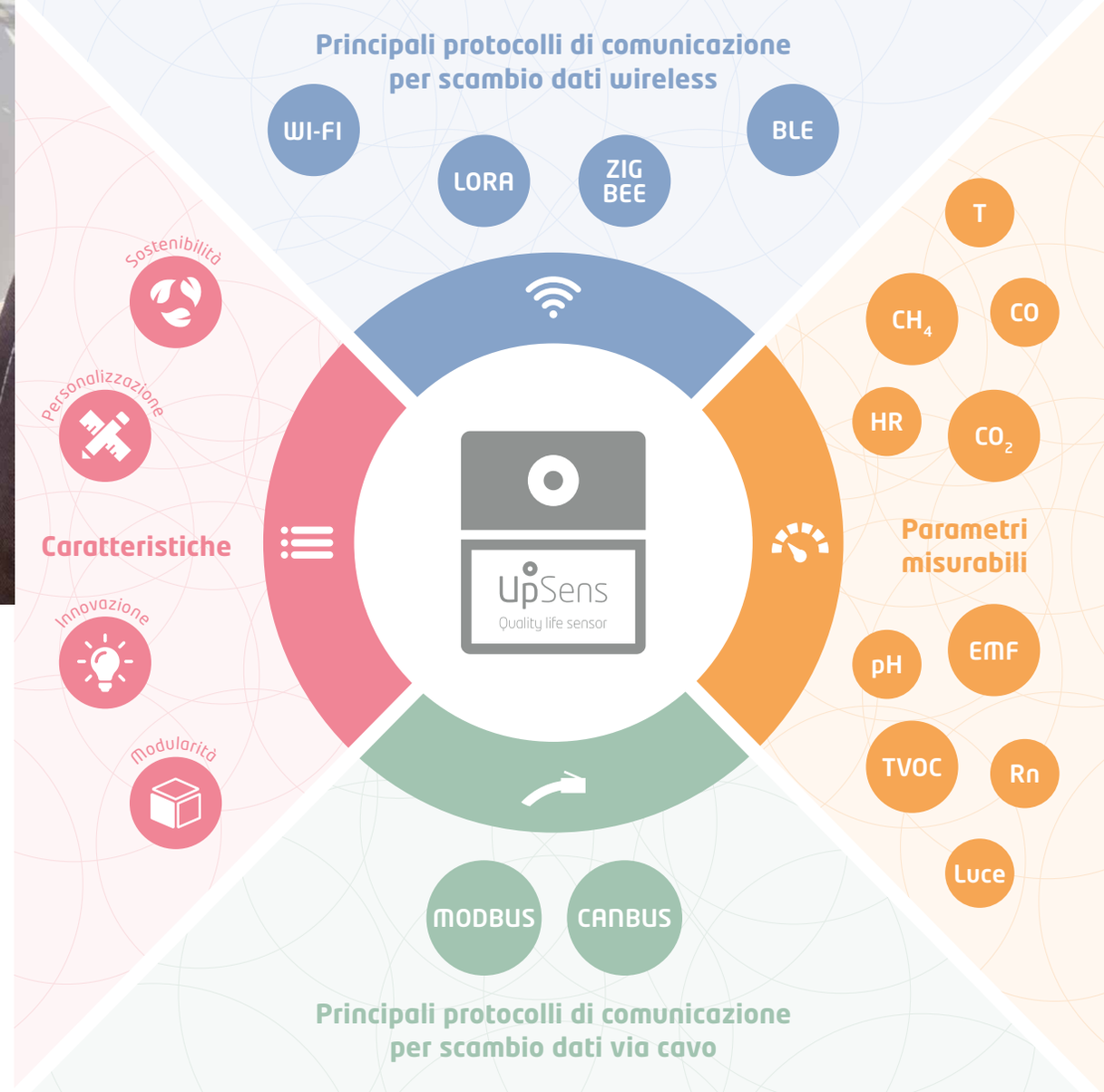
I nostri sensori possono essere personalizzati in funzione delle esigenze del cliente, in modo da ottenere una perfetta integrazione con il prodotto finale. Offriamo soluzioni intelligenti, che permettono di automatizzare ogni prodotto e di dargli un prezioso valore aggiunto.



*Possibili personalizzazioni: cappe da cucina, purificatori d'aria, sistemi di trattamento aria.*

## TAILOR MADE SOLUTIONS

I moduli sensori già sviluppati possono essere adeguatamente personalizzati per l'integrazione nei prodotti dei nostri clienti. Possiamo anche sviluppare sensori modulari a singolo parametro o multi-parametrici, utilizzando di volta in volta la tecnologia di trasmissione dati adeguata, wireless o via cavo.



**Italian design**



Tecnologie  
personalizzabili  
per il benessere  
delle persone  
e per la valorizzazione  
dei vostri prodotti

**[www.upsens.com](http://www.upsens.com)**

[info@upsens.com](mailto:info@upsens.com)