**VO e super: Può uno smart meter diventare il + smart di sempre?**

**VO: Nasce Nimbus, un progetto tutto italiano per il mercato internazionale.**

Vediamo il prodotto entrare in scena.

**VO: Nimbus è il primo contatore ideato per offrire di +.**

Il simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sul sistema misurazione del gas . Appena arriva sulla tecnologia si apre una scheda che ci mostra il super. Il più si trasforma in tante linee per raccontare la rete.

**VO: + affidabilità, grazie a una tecnologia statica per la misurazione dei gas, anche rinnovabili che ci avvicina alla net zero economy**

Super: compatibile con gas naturale e miscele di metano-idrogeno fino al 23%

Il simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sul sensore sismico. Appena arriva sul sensore si apre una scheda che ci mostra il super. Il + diventa poi la linea di un sismografo.

**VO: + sicurezza: Grazie a un sensore sismico, Nimbus rileva gli eventuali fenomeni sismici …**

Super e immagine: immediata chiusura dell’elettrovalvola

Il simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sul sensore incendio. Appena arriva sul sensore si apre una scheda che ci mostra il super. Il + diventa poi una piccola fiamma (la fiamma non ci piace molto. Alternative?)

**VO: …e riscontra l’eccessivo aumento delle temperature .**

Super: In caso di incendio, la chiusura dell’elettrovalvola interrompe la fornitura

Il simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sugli anti manomissione. Appena arriva sugli anti tamper si apre una scheda che ci mostra il super.

**VO: Non si può manomettere grazie ai numerosi detector.**

Super: più anti tamper per impedire manomissioni o disconnessioni dalla rete

Il simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sui moduli. Appena arriva sui moduli si apre una scheda che ci mostra il super.

**VO: + performance: Nimbus significa anche massima qualità di trasmissione del segnale, merito dell’efficacia del modulo di comunicazione che consente la trasmissione dei dati anche in assenza di segnale connettendosi allo smart meter gemello più vicino.**

Super in sequenza: tecnologia NB-IoT per la rete primaria, LoRaWAN per la secondaria, rete strutturata di backup basata sulla tecnologia mesh

l simbolo + si sposta, come un puntatore, andando a posizionarsi sulla batteria. Appena arriva sulla batteria si apre una scheda che ci mostra il super.

**VO: anche la batteria dura di +, il doppio rispetto agli altri.**

Super: 15 anni di durata

Tanti simboli + vanno a posizionarsi sul prodotto. Si apre una scheda con il super.

**VO: E pure sulla sostenibilità Nimbus offre di +**

Super: è realizzato con materiali riciclati (immagine del case?).

Lo schermo si riempie di + fino a rivelare il testo finale di chiusa.

**VO e super: Nimbus, lo smart meter smarter than ever.**