

LoRaWAN

- > Progettata per le comunicazioni IoT, la tecnologia LoRa è il vero DNA dell'Internet of Things. Essa consente, infatti, la connessione tra dispositivi remoti per la consegna alle applicazioni di analisi ospitate sui server IoT. L'adozione della tecnologia LoRa è esponenziale e i casi di utilizzo aumentano ogni giorno; non esistono infatti limiti alla applicabilità della tecnologia.



LoRaWAN - A chi si rivolge

- > Tutti i settori industriali e produttivi che sfruttano sensoristica;
- > Gestori di utenze;
- > Smart mobility;
- > Smart cities;



LoRaWAN - Specifiche

Progettato per collegare in modalità wireless le cose a batteria a Internet in reti Regionali, nazionali o globali, il protocollo LoRaWAN sfrutta lo spettro radio senza licenza nella banda ISM.

- > Lungo Raggio;
- > Bassa Potenza;
- > Sicuro e standardizzato;
- > Geolocalizzazione;
- > Mobile;
- > Alta capacità a basso costo;

