



# SmartIndustry

Presentazione di SmartIndustry di Spectralink e FlexValley, in esclusiva per Allnet.Italia, un bundle IoT idoneo all'iperammortamento del 250% previsto dalla Legge di bilancio 2017.

Con il diffondersi della tendenza Industry 4.0, i produttori stanno cercando dei modi per controllare e controllare facilmente le linee di produzione in modo automatico. Disponendo in qualsiasi momento dei dati completi su un dispositivo mobile, è possibile aumentare la produttività e massimizzare l'efficienza dei diversi multipli della linea di assemblaggio, diagnosi delle apparecchiature, alle esigenze di riparazione, al controllo delle modalità di marcia o di arresto.

Spectralink, in collaborazione con FlexValley, è lieta di proporre il bundle SmartIndustry, per semplificare le operazioni di produzione e contribuire alla gestione dei costi attraverso l'efficienza della linea di produzione e la convergenza dei dati della linea di assemblaggio, così da minimizzare i tempi di inattività, agevolare una gestione efficace delle scorte, delle risorse, del magazzino e delle scadenze.

Disponibile tramite [Allnet.Italia](http://Allnet.Italia)

**FLEXVALLEY**  
a step ahead

spectralink 

## OFFERTA LIMITATA

Questa soluzione mobile DECT mirata, per uso in interni, con integrazione I/O, è disponibile a soli € 4.342, con uno sconto del 32% sul prezzo di listino!



# Il bundle SmartIndustry comprende i seguenti articoli Allnet.Italia:

**Il bundle completo è proposto a € 4.342, con uno sconto del 32% sul prezzo di listino!**

## 12 resistenti portatili Spectralink 7202, con autonomia estesa e personalizzabili con applicazioni I/O

- Questo telefono accuratamente progettato e resistente è realizzato per garantire affidabilità nel tempo in ambienti ostili
- Resistente alle gocce d'acqua e agli urti, per una maggiore durata
- Funzionalità del menu flessibili e personalizzabili su una linea di prodotti specifica
- I portatili sono dotati di funzionalità di ricarica compensata in base alla temperatura, per una carica rapida senza danneggiare le batterie, consentendo ai dipendenti di rimanere produttivi anche quando si spostano
- Qualità vocale eccezionale, senza rumori di fondo, eco, ritardi o interruzioni
- Compatibile con tutti i principali PBX e IP-PBX, compreso Skype for Business!
- Con alimentatori e caricatori.

**OPPURE**

## 8 robusti portatili Spectralink 7622 con grado di protezione IP 64, progettati specificamente per l'integrazione I/O in ambiente manifatturiero

- Questo portatile rafforzato, dal design elegante, resiste alle vibrazioni e agli urti, per funzionare in tutta sicurezza anche in ambienti industriali ostili Grado di protezione IP 64 (a tenuta di polvere e spruzzi d'acqua)
- Il portatile, compatibile con diverse applicazioni, è personalizzabile per ogni singola linea di produzione
- Il display TFT a colori di alta qualità offre una visione chiara della situazione della linea di produzione, con icone di allarme facilmente riconoscibili
- Jack con amplificatore per applicazioni industriali
- Compatibile con tutti i principali PBX e IP-PBX, compreso Skype for Business!
- Con alimentatori e caricatori.



## Un IP-DECT Server 400 di Spectralink scalabile, che si può aggiornare fino a supportare 30 utenti wireless

- In una soluzione a cella singola o multipla
- Possibilità di estendere la copertura utilizzando fino a 3 stazioni base IP-DECT e ripetitori
- Si può installare in diversi ambienti, con la possibilità di espandere il sistema in base alle esigenze di tutti i clienti
- Con licenza per più celle, per una copertura supplementare usando fino a 3 stazioni base IP.



## Una stazione base IP-DECT Spectralink per estendere la copertura in tutta l'area industriale

- 12 canali con traffico simultaneo (32 kbit/s)
- Possibilità di montare antenne esterne per estendere la copertura, se necessario
- Sincronizzazione dei pacchetti di dati tramite server IP-DECT di Spectralink
- Installazione semplice e rapida
- Non richiede alimentazione esterna: il sistema è alimentato tramite PPPoE sulla rete LAN.



## Applicazione FlexValley LARA Mint con integrazione di contatti senza differenza di potenziale (I/O)

- Una licenza LARA Mint per ogni portatile acquistato con il bundle
- Il gateway IoT si collega facilmente all'ambiente Industry 4.0 introducendo la logica di automazione
- Combinazione di controllo dell'hardware e convergenza dei dati di processo e di quelli dei sensori
- Soddisfa esigenti requisiti in tempo reale e si può facilmente espandere in un sistema I/O completo automatico e scalabile
- Semplice configurazione in 3 fasi, tramite lo strumento HTML 5
- Facile connessione ai portatili Spectralink grazie allo strumento HTML 5, per un'installazione semplice e veloce.



## E per far fronte a qualsiasi imprevisto, c'è la manutenzione evoluta SpectraCare di Spectralink.

# Cosa offre questo bundle a voi e ai vostri clienti?

## Qual è il messaggio commerciale?

I produttori sono alla ricerca di una soluzione di mobilità, nell'ambito della tendenza Industry 4.0, che sia in grado di connettersi all'ambiente 4.0 senza interrompere né ostacolare la logica di automazione integrata nelle linee di produzione. I dispositivi mobili Spectralink con l'applicazione di I/O FlexValley offrono una combinazione esclusiva di accesso immediato ai dati sulle condizioni delle apparecchiature e sulla produttività, consentendo di controllare la linea di montaggio, dalla gestione delle scorte ai programmi di consegna. Si riducono così i costi operativi massimizzando l'efficienza delle risorse e delle linee di produzione, per migliorare il rendimento degli investimenti.

## Chi trae vantaggi da questo bundle?

Questa offerta è disponibile SOLO per i rivenditori Allnet. Italia, quindi vi offre un'opportunità di vendita esclusiva unica e una conveniente soluzione per la mobilità in ambiente Industry 4.0 come promozione verso i vostri clienti attivi nel settore manifatturiero.

Ma in fondo questa proposta è destinata ai vostri clienti del settore industriale interessati ad aspetti come: ridurre degli sprechi, migliorare l'efficienza delle risorse, ridurre al minimo i tempi di inattività e, soprattutto, prendere decisioni consapevoli in tempo reale per soddisfare le esigenze dei loro clienti, aumentando i profitti.

### ESEMPIO DI FLUSSO DI LAVORO



Una macchina si è fermata in una linea di produzione



Verrà inviato un allarme ai portatili DECT del "Gruppo manutenzione"



Un tecnico della manutenzione accetta l'allarme e interviene immediatamente

### ESEMPIO DI FLUSSO DI LAVORO



Temperatura della sala di refrigerazione superiore al limite



Verrà inviato un messaggio al "Gruppo" sul proprio portatile Spectralink DECT



Il responsabile del reparto può intervenire immediatamente

**Non bisogna dimenticare che si tratta di una soluzione approvata IoT, quindi i vostri clienti potranno beneficiare dell'ammortamento maggiorato previsto per il 2017!**

## Perché promuovere e vendere il bundle SmartIndustry di Spectralink?

Il bundle SmartIndustry di Spectralink offre ai produttori l'opportunità di automatizzare le linee di produzione utilizzando i dati per monitorare la produzione e i processi. La compatibilità con l'IoT consente di conoscere in modo più dettagliato le esigenze del magazzino e la produttività dei processi, oltre che di reagire immediatamente alle esigenze di riparazione. Questo approccio riduce gli sprechi, i colli di bottiglia tra le risorse e i costi operativi complessivi.

Il bundle di Spectralink e FlexValley SmartIndustry migliora l'efficienza della linea di produzione, riduce i costi e aiuta a servire meglio i clienti, proponendo nuovi modi per operare su mercati più grandi, proponendo prodotti personalizzati e quindi a margine superiore, favorendo la redditività e la crescita.

## Quali sono i vantaggi delle soluzioni mobili DECT Spectralink?

Le soluzioni mobili aziendali DECT sono sistemi di comunicazione convenienti, collaudati e testate. Le soluzioni DECT si servono di una frequenza dedicata, evitando così le interferenze con altri dispositivi e risultando particolarmente affidabili, scalabili e facili da installare, con una copertura al 100%; offrono inoltre i seguenti vantaggi:

- Batterie intercambiabili, che rendono i portatili condivisibili tra i lavoratori (riducendo i costi)
- Messaggistica (testo, IM) per una comunicazione rapida e intuitiva
- Resistenti e rafforzati, per gli ambienti di lavoro più ostili e per una durata prolungata
- Possibilità di integrare i sistemi di allarme per proteggere i lavoratori, con notifiche istantanee per richiedere aiuto, come il pulsante per la chiamata di emergenza o i sensori di uomo a terra o di immobilità
- Possibilità di trasferimento da un sistema PBX a un altro, a volte semplicemente aggiungendo una licenza.

## Informazioni su Spectralink

Spectralink propone soluzioni di comunicazione mobile sicure e convenienti che aiutano le aziende a semplificare le proprie attività, aumentando i profitti e offrendo un'esperienza positiva ai clienti, sempre e comunque. Dal 1990 Spectralink ha fornito milioni di dispositivi in tutto il mondo in svariati settori: vendita al dettaglio, sanità, alberghiero e manifatturiero, garantendo ai lavoratori la comunicazione più efficiente possibile.

Per maggiori informazioni, visitare il sito [spectralink.com](http://spectralink.com) o chiamare il numero +34 639 321 345.

## SmartIndustry è un'esclusiva per i rivenditori Allnet.Italia

Ora possono risparmiare il 32% (€ 2.249) acquistando il bundle SmartIndustry.

Sono disponibili anche altri portatili e altre stazioni base, in aggiunta al bundle iniziale SmartIndustry.

Vi invitiamo a contattare Allnet.Italia per informazioni sui prezzi.

(Prezzo di listino: € 6.591, bundle SmartIndustry a soli € 4.342)

## Quali sono i vantaggi delle applicazioni I/O di FlexValley?

Il monitoraggio a distanza presenta molti vantaggi. Un vantaggio fondamentale è il risparmio di tempo e denaro. Ad esempio, in molte organizzazioni i dipendenti percorrono distanze considerevoli, sul posto di lavoro, per rilevare misure e acquisire i report sulle condizioni degli impianti. Con l'applicazione di I/O di FlexValley, i dati dei sensori si possono inviare direttamente alla soluzione mobile Spectralink DECT, massimizzando l'efficienza dei dipendenti e riducendo al minimo i costi per l'acquisizione dei dati.

- Grazie all'automazione, i dirigenti ricevono i dati istantaneamente, favorendo un processo decisionale consapevole e tempestivo e aumentando l'efficienza delle linee di produzione
- Massima agilità, con gli impianti in grado di segnalare le proprie specifiche e di inviare notifiche relative alle necessità di riparazione e alle condizioni, per velocizzare gli interventi e tenere in attività la linea di produzione
- La capacità di reagire e quella di automatizzare gli interventi migliorano l'esperienza del cliente, fidelizzandolo e motivandolo a tornare.

**Tutto questo in SmartIndustry:  
un bundle estremamente conveniente!**

spectralink 

[spectralink.com](http://spectralink.com)  
[info@spectralink.com](mailto:info@spectralink.com)