



ENERGIA, Snodo bollente di sostenibilità

Ore 11:00 Apertura Lavori

Cristiano Arrigoni – Direttore Bergamo Sviluppo
Lucio Moiola – Coordinatore I&T HUB

Ore 11:15 **Transizione 4.0 – Incentivi** - Laura Russomanno – Schneider Electric – Francesco Purificato – I&T HUB

Come progettare una distribuzione elettrica Intelligente: vedremo insieme la declinazione del piano nazionale **Transizione 4.0** per le **soluzioni di Distribuzione Elettrica Intelligente** (nuovi impianti e revamping degli esistenti)

Ore 12:00 **Soluzioni Digitali** - *Sistemi di Monitoraggio Energetico e Realtà Aumentata* - Fabio Ottoveggio – Schneider Electric

Il monitoraggio, la gestione e l'utilizzo efficiente dell'Energia negli impianti di distribuzione elettrica rappresentano i prerequisiti per **massimizzare la gestione operativa ed energetica** con soluzioni digitali. Fotografare lo stato di fatto rappresenta il primo passo per un'azione di riduzione dei consumi.

Ore 12:30 **Case Studies** - *Dalla Teoria alla Pratica* - Fabio Ottoveggio – Schneider Electric

Un racconto di **casi pratici applicativi** che partono dalla raccolta dei bisogni reali, continuano con le soluzioni proposte ed implementate e si concludono con la testimonianza dei **benefici ottenuti**

Ore 13:00 Fine lavori