

13 Marzo 2017

Parte da Catania, il 17 Marzo il primo di quattro seminari realizzati da Hanwha Techwin in collaborazione con CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano – e Beta Cavi dedicato a progettisti, ingegneri, consulenti e system architects.

Titolo del seminario sarà **“Come cambia la progettazione e l’architettura di un sistema di videosorveglianza: Norme, compressione video, risoluzione, edge analytics e nuove tecniche di cablaggio”** dove, oltre ad illustrare le leggi e le Norme tecniche di riferimento applicabili ai sistemi di videosorveglianza, si affronterà una case study dedicata all’analisi delle esigenze e delle complessità nella progettazione di un sistema di videosorveglianza. Inoltre verranno analizzati degli esempi di progettazione reali per applicazioni di videosorveglianza mission critical, video analytics e business intelligence.

I seminari si svolgeranno nei seguenti giorni e luoghi:

- **17 Marzo, Catania**, Plaza Hotel, Viale Ruggero Di Lauria n°43 dalle 14.00 alle 18.00
- **24 Marzo, Roma**, SGM Conference Center, Via Portuense 741 dalle 14.00 alle 18.00
- **07 Aprile, Bari**, Hotel Majesty, Via G. Gentile 97/B dalle 14.00 alle 18.00
- **03 Maggio, Milano**, Centro Congressi Fast, Piazzale Rodolfo Morandi dalle 14.00 alle 18.00

La partecipazione ai seminari è gratuita e da diritto all'attribuzione di n. 3 CFP per la Formazione Continua dell'Ordine dei Periti industriali e dei Periti Industriali Laureati e n. 3 CFP per il Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

Per qualsiasi informazione: the.italy@hanwha.com