



AEIT e Politecnico di Milano organizzano il Convegno  
**Comunicazioni radio per la sicurezza  
Le Reti mission critical e l'LTE**

**Giovedì 06 Aprile 2017 ore 14.00**

**Politecnico di Milano (Campus Bovisa)  
Edificio BL25 - Dipartimento di Energia - Sala Consiglio  
Via Lambruschini, 4 - 20156 MILANO**

L'avvicinamento delle reti radio PMR alla tecnologia LTE nel settore della sicurezza e dell'emergenza si è arricchito negli ultimi mesi di ulteriori iniziative e applicazioni in campo mondiale.

L'obiettivo delle nuove soluzioni per le Reti radio *mission critical* è quello di sommare le grandi potenzialità della trasmissione dati della tecnologia LTE alle funzionalità "voce" delle reti PMR, sviluppate e consolidate nel corso degli anni sulla base delle esigenze degli utilizzatori.

A distanza di un anno dalla precedente edizione, il nuovo Convegno intende proseguire gli aggiornamenti e gli approfondimenti relativi all'evoluzione delle reti TETRA, TETRAPOL e DMR verso la tecnologia LTE valutando i tempi e le modalità.

Importanti Organizzazioni del settore illustreranno i programmi in corso e le prospettive, mentre le Aziende che più sono impegnate nell'evoluzione tecnologica nel PMR daranno vita ad un dibattito sull'evoluzione del mercato delle Forze di polizia e dei Servizi di emergenza (Public Safety).

Il Convegno sarà anche quest'anno un importante momento di incontro e di confronto sui temi di maggiore attualità del settore PMR tra gli Utilizzatori, i Fornitori e gli Integratori delle reti radio.

# Comunicazioni radio per la sicurezza

## Le Reti mission critical e l'LTE

**Giovedì 06 Aprile 2017**

dalle ore 14.00 alle ore 18.00

### PROGRAMMA DEL CONVEGNO

**14.00 Presentazione del Convegno**

*Prof. Marco Beghi - Politecnico di Milano*

**14.10 Saluti delle Istituzioni**

**14.20 Introduzione: le nuove sfide per le reti radio PMR**

*Prof. Francesco Grimaccia - Politecnico di Milano, Dipartimento di Energia e Vice presidente AEIT sezione Milano*

**14.30 Le novità tecnologiche nel campo delle reti LTE per la sicurezza**

*Prof. Martino De Marco - Politecnico di Milano, Dipartimento DEIB*

**14.50 Gli Utilizzatori delle reti PMR: esperienze e prospettive**

*Interventi dei Responsabili di importanti sistemi di radiocomunicazione mission critical nazionali e regionali*

**15.50 Coffee Break**

**16.10 Tavola rotonda con Aziende leader del Settore**

*Partecipano i più qualificati Operatori del settore PMR in Italia*

*Moderatore: Luciano Battaglia (Proge-si S.R.L.)*

**17.40 Conclusioni**

*Prof. Marco Beghi - Politecnico di Milano*

---

Si prega di confermare la propria partecipazione alla Segreteria del Convegno.

Segreteria del Convegno:

Sig. ra Anna Maria Pullè

Tel. +39.02.2399.3801

email: [annamaria.pulle@polimi.it](mailto:annamaria.pulle@polimi.it)