

## COMUNICATO STAMPA

### NUOVI SCENARI PER IL 5G NEL MEDITERRANEO

Si è tenuto oggi a Milano un convegno internazionale, organizzato da AGCOM e Politecnico, dedicato ai nuovi scenari per il 5G nel Mediterraneo.

Dal convegno è emerso che l'efficientamento energetico e la progettazione orientata alla sostenibilità, unitamente alla dismissione di tecnologie obsolete come il 3G, potrebbero portare a consistenti risparmi e prestazioni elevate quando il 5G sarà pienamente dispiegato.

Dopo un periodo di relativo rallentamento, soprattutto nel continente europeo, la tecnologia 5G è nuovamente al centro dello sviluppo della banda larga e di applicazioni in aree dotate di reti private di grandi dimensioni (porti, aeroporti, infrastrutture industriali e corridoi di trasporto).

Per connettere milioni di persone in Paesi diversi per dimensione e sviluppo economico, è necessario adoperare un mix di tecnologie: reti mobili, satellite e Fi-Wi (il wi-fi di ultima generazione).

Massimiliano Capitano, commissario dell'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni, ha evidenziato l'importanza di "permettere a Paesi profondamente diversi tra loro, ma uniti da sfide comuni, di raggiungere un buon livello di connettività, favorendone lo sviluppo economico, anche grazie alle reti mobili di ultima generazione".

Roma, 11 novembre 2022