

MOTOTRBO™ CAPACITY MAX









ALTA CAPACITÀ, COPERTURA E CONTROLLO

MOTOTRBO Capacity Max unisce l'esperienza del mondo reale all'innovazione tecnologica per offrire una soluzione di comunicazione su misura per la vostra organizzazione.

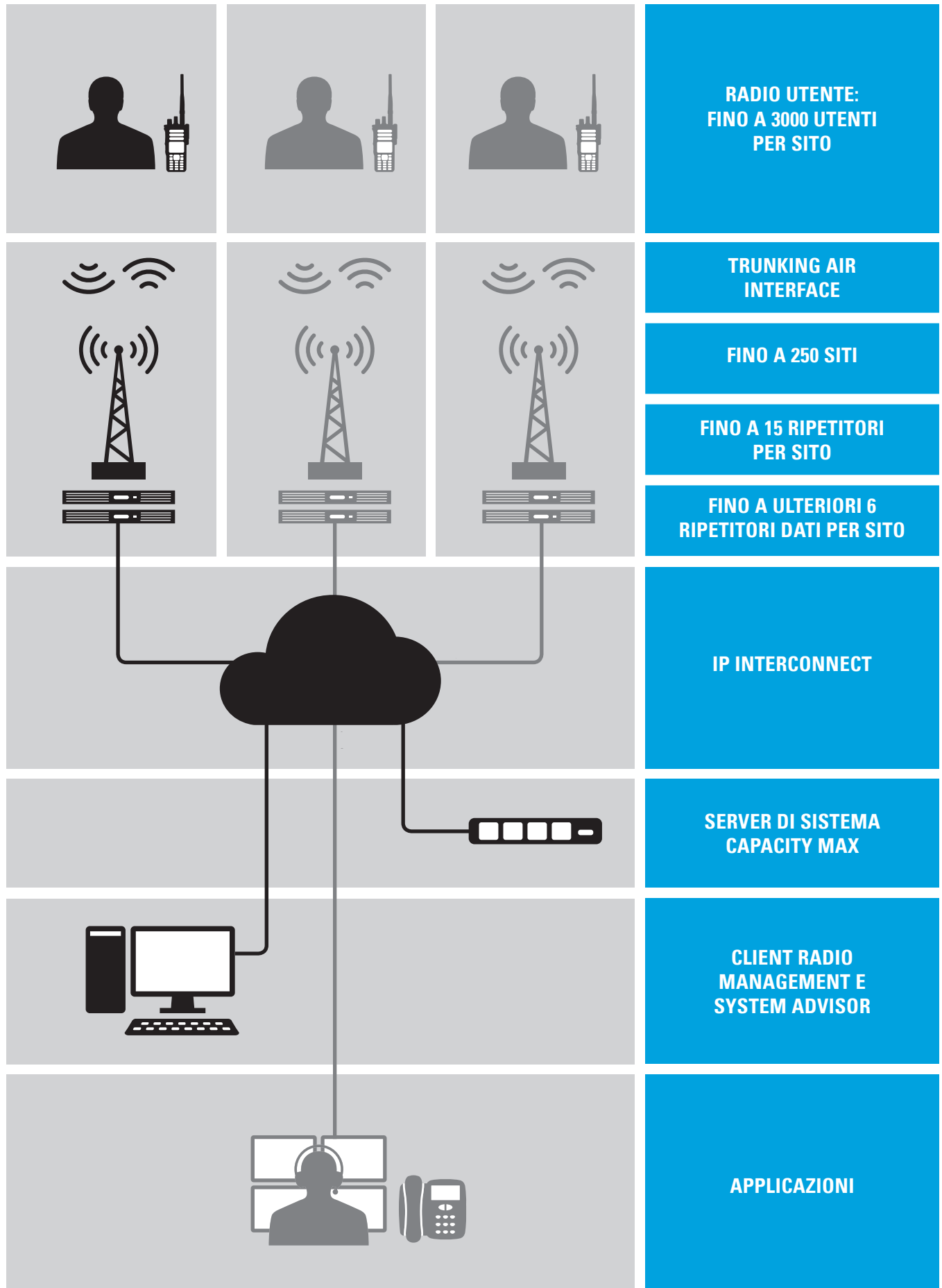
Il sistema di comunicazione è il fulcro di una organizzazione: assicurando la massima produttività dei dipendenti e garantendo la sicurezza in ogni momento. Pertanto, quando si lavora in una grande organizzazione con requisiti sofisticati e gli standard più elevati, è necessario scegliere la tecnologia migliore e la soluzione più completa: MOTOTRBO Capacity Max.

Capacity Max è un sistema radio trunked con un canale di controllo dedicato in ogni sito. L'architettura centralizzata riduce la complessità di implementazione e i costi operativi, aumentando al contempo flessibilità e scalabilità. Il sistema offre un'esperienza utente intuitiva e reattiva, con i più alti livelli di sicurezza e affidabilità. Inoltre, una suite integrata di strumenti e applicazioni offre il controllo e la visibilità completi del funzionamento del sistema.

TIPI DI SISTEMI MOTOTRBO

CONVENZIONALE	IP SITE CONNECT	CAPACITY PLUS	CAPACITY MAX
NON- TRUNKING		TRUNKING	
CAPACITÀ E COPERTURA DI BASE	COPERTURA AVANZATA	COPERTURA E CAPACITÀ DAI COSTI CONTENUTI	CAPACITÀ, COPERTURA E CONTROLLO
 SITO SINGOLO	 FINO A 15 SITI	 FINO A 15 SITI	 FINO A 250 SITI
 FINO A 200 UTENTI	 FINO A 200 UTENTI	 FINO A 1600 UTENTI PER SITO	 FINO A 3000 UTENTI PER SITO

ARCHITETTURA DEL SISTEMA



ALTA CAPACITÀ, COPERTURA E CONTROLLO

ALTE PRESTAZIONI

Capacity Max offre un'esperienza utente veloce e reattiva, con elevate prestazioni sotto carico e roaming rapido e uniforme tra i siti. La sicurezza è una delle priorità, con opzioni per l'autenticazione, il controllo degli accessi e la crittografia. Per garantire il funzionamento ottimale, Capacity Max incorpora strumenti sofisticati di gestione dei guasti e di monitoraggio delle chiamate.

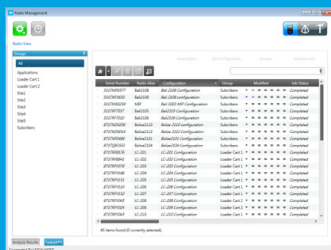
EFFICIENZA

Il sistema si basa su una rete IP standardizzata: non sono richieste interconnessioni specifiche. Il flusso del traffico e delle segnalazioni è stato ottimizzato per sfruttare al meglio la larghezza di banda della rete. Il server di sistema Capacity Max (CMSS) centralizza le funzioni di controllo e gestione e ospita i gateway delle applicazioni vocali.

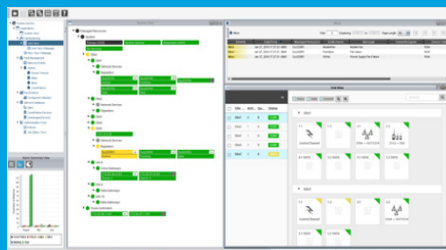
SCALABILE

Capacity Max è scalabile fino a 250 siti, con un massimo di 15 ripetitori voce e dati e ulteriori 6 ripetitori solo dati per sito, garantendo la connettività di alta qualità fino a 3.000 utenti in ogni posizione. Il sistema utilizza un'infrastruttura standardizzata, in modo che sia possibile eseguire la migrazione a Capacity Max da un sistema MOTOTRBO IP Site Connect, Capacity Plus o Connect Plus e riutilizzare l'investimento precedente.

RADIO MANAGEMENT



SYSTEM ADVISOR



COMPATIBILITÀ CON LE RADIO



Serie DM4000e



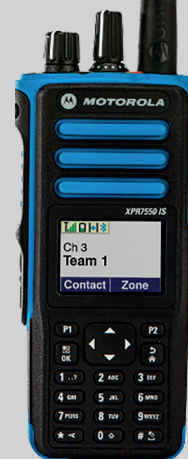
Serie DP4000e



Serie DP3000e



Serie SL4000e



Serie DP4000 Ex

APPLICAZIONI



Capacity Max supporta un ampio ecosistema di applicazioni voce e dati offerto dal MOTOTRBO Application Developer Program.

Per le soluzioni per sala di controllo, Capacity Max supporta i prodotti **SmartPTT PLUS** e **TRB0net PLUS** con logo Venduto e supportato da Motorola Solutions.

Per ulteriori informazioni su Capacity Max, visitare il sito Web motorolasolutions.com/mototrbo

MOTOTRBO
DIGITAL
REMASTERED.

La disponibilità è soggetta alle leggi e alle normative dei singoli paesi. Tutte le specifiche illustrate sono tipiche, salvo altrimenti specificato, e sono soggette a modifiche senza preavviso.

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS e il logo della M stilizzata sono marchi o marchi registrati di Motorola Trademark Holdings, LLC, utilizzati su licenza. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. © 2020 Motorola Solutions, Inc. Tutti i diritti riservati. (02/20)