



MENA Submarine Cable System sceglie Fastweb per collegare l'Asia e l'Africa all'Europa

Milano, 11 marzo 2015 - MENA Submarine Cable System e Fastweb hanno siglato un accordo in base al quale l'operatore italiano implementerà un collegamento protetto ad elevata capacità trasmissiva lungo tutta la penisola italiana che raggiungerà il polo tecnologico di Milano Caldera.

Attraverso il collegamento, MENA-SCS sarà in grado di trasportare il traffico proveniente dall'estremo oriente, India, paesi del Golfo ed Egitto all'hub di Milano, attraverso rotte diversificate. Il progetto consentirà a MENA-SCS di distribuire, attraverso lo snodo di Milano, il traffico dati verso i principali Internet Exchange europei, aprendo così una nuova via per l'interconnessione delle reti di comunicazione tra continenti.

Sin dalla sua nascita, nel 1999, Fastweb ha puntato sull'innovazione e sull'infrastruttura di rete per offrire il massimo della qualità nella fornitura di servizi a banda ultralarga in Italia. Fastweb ha sviluppato una propria rete in fibra ottica lunga 37.500 chilometri sicura, affidabile e facilmente scalabile.

L'infrastruttura dedicata a MENA si sviluppa lungo tutta la penisola italiana e collega Mazara del Vallo, in Sicilia, a Milano grazie alla rete in fibra ottica di Fastweb che si estende per 1.300 Km lungo la costa tirrenica e per 1.800 Km lungo la costa adriatica.

"Siamo lieti di estendere la nostra rete per raggiungere uno dei più grandi hub d'Europa grazie al quale MENA-SCS è in grado di fornire ai propri clienti connettività diretta all'Europa" ha dichiarato Ahmed Khalaf, Managing Director di MENA. "Abbiamo scelto Fastweb per la sua esperienza sul territorio italiano, e crediamo che la cooperazione tra MENA-SCS e Fastweb sarà di sicuro beneficio per i nostri clienti. "

"Siamo molto orgogliosi di aver contribuito con la nostra esperienza alla realizzazione di questo progetto" ha commentato Fabrizio Casati, responsabile della divisione Fastweb Wholesale. "Abbiamo lavorato fianco a fianco con MENA durante le fasi di fattibilità e di progettazione in modo da garantirne l'implementazione in tempi molto brevi. Siamo quindi lieti di far parte, con il tratto realizzato in Italia, del sistema ad alta capacità trasmissiva che MENA sta sviluppando per soddisfare la richiesta sempre crescente di collegamenti ad alta velocità di aziende europee ed extra europee. "



MENA Submarine Cable System

Middle East e North Africa Submarine Cable Systems (MENA- SCS) è una filiale di Orascom Telecom Media and Technology (OTMT). MENA-SCS ha sviluppato e costruito un sistema di telecomunicazioni sottomarine che collega l'Europa al Medio Oriente e al Sud Est asiatico. L'infrastruttura di MENA, insieme ai cavi già esistenti, provvederà a soddisfare le esigenze di comunicazione internazionali attuali e future tra Egitto, mondo arabo, India ed Europa. Per maggiori informazioni www.mena-scs.com.

Fastweb

Fastweb Wholesale è la divisione di Fastweb, uno dei principali operatori di telecomunicazioni in Italia, che fornisce servizi di trasporto e di accesso basati anche su tecnologie innovative (Ultrabroadband). Fastweb Wholesale si avvale infatti dell'infrastruttura di rete di nuova generazione in fibra ottica di Fastweb che si estende per 37.500 km. Grazie alla capillarità e alle elevate prestazioni della rete, Fastweb Wholesale è in grado di erogare servizi di connettività SDH/DWDM, IP ed Ethernet.

Per informazioni:

Ufficio Stampa FASTWEB

Roberta Dellavedova

Tel: 02 4545 4365

roberta.dellavedova@fastweb.it

MENA -SCS

Beshr Chamssi

Tel : +20224619388

bchamssi@mena-scs.com