



Bangkok, 17 Settembre 2014

COMUNICATO STAMPA

RETELIT ENTRA A FAR PARTE DEL CONSORZIO AAE-1 PER LA COSTRUZIONE E LA GESTIONE DEL SISTEMA IN CAVO SOTTOMARINO DI ULTIMA GENERAZIONE CHE COLLEGHERÀ EUROPA, AFRICA, MEDIO ORIENTE ED ASIA FINO AD HONG KONG

Retelit diventa operatore globale e aderisce al consorzio internazionale AAE-1 (Asia Africa Europe 1) formato da alcuni dei maggiori operatori di telecomunicazione dei tre continenti siglando un accordo per la costruzione del primo cavo sottomarino mondiale ad alta capacità e bassa latenza fra il Mediterraneo ed Hong Kong.

Il sistema AAE-1, grazie a 25 mila chilometri di cavo sottomarino in fibra ottica, collegherà tutti i principali Paesi del Sud Est Asiatico, l'India, l'Africa e l'Europa attraverso il Medio Oriente connettendo oltre il 40% della popolazione mondiale. Al progetto hanno aderito alcuni tra i principali operatori globali delle telecomunicazioni. Un investimento infrastrutturale per un valore superiore a 50 Milioni di Dollari che consentirà al Gruppo di disporre di una capacità sul cavo nell'ordine dei Terabit al secondo per raggiungere mercati in fortissima crescita. Il collegamento all'Italia e all'Europa sarà assicurato da Retelit grazie alla costruzione di una Landing Station a Bari ed al potenziamento della propria rete terrestre fino a Francoforte, Marsiglia e Londra. Con questa operazione di valenza altamente strategica il Gruppo mette in pratica la prima fase di espansione internazionale precedentemente annunciata. Il progetto prevede anche l'ampiamento delle dorsali infrastrutturali di proprietà del Gruppo in Italia verso le principali città europee, facendo così diventare Retelit uno dei più importanti gateway del Mediterraneo fra Europa, Asia, Africa e Medio Oriente.

Il sistema AAE-1 collegherà Hong Kong, Djibouti, UAE, Singapore, Vietnam, Malaysia, Thailandia, India, Pakistan, Oman, Qatar, Yemen, Arabia Saudita, Egitto, Grecia, Italia e Francia con tecnologia a 100 Gigabit al secondo. Il cavo avrà una capacità di 40 Terabit al secondo ed una latenza minore rispetto agli attuali cavi sottomarini in servizio tra Asia ed Europa. AAE-1 sarà il primo sistema sottomarino a connettere l'Asia e l'Europa anche con canali diretti che non transitano per l'India o altre stazioni intermedie.

"Facendo leva sulla posizione geografica strategica dell'Italia nel Mediterraneo e sul know how sviluppato da Retelit in questi anni nel mercato delle telecomunicazioni internazionali abbiamo fortemente voluto portare in Italia uno dei più importanti progetti delle telecomunicazioni mondiali" afferma l'ing. Mauro Tosi, Presidente del Comitato Esecutivo della Società.

"L'investimento porterà indubbi vantaggi al paese, al Gruppo Retelit, e soprattutto ai nostri Clienti che da noi si aspettano servizi internazionali di alta qualità" conclude l'ing. Tosi.

La sottoscrizione degli accordi contrattuali che regolano la partecipazione al progetto è avvenuta da parte di Retelit in data 16 settembre 2014 a Bangkok (Thailandia) alla presenza di tutti i membri del consorzio. E' data così attuazione a quanto annunciato da Retelit con proprio comunicato stampa del 12 settembre 2014.

Il completamento del progetto è previsto entro la fine del 2016.







Con la disponibilità di oltre 7.600 chilometri di fibra ottica, 8 reti metropolitane e 18 Data Center, **Retelit** è uno dei principali operatori italiani di servizi di trasmissione dati e infrastrutture per i mercati delle telecomunicazioni e dell'ICT. Dal 2013, grazie agli importanti investimenti in nuove tecnologie, l'offerta di Retelit si è arricchita di servizi VPN ultra-broadband di nuova generazione, di servizi Cloud Storage e di Data Center a valore aggiunto. Dal 2000 Retelit è quotata nel mercato MTA della Borsa Valori di Milano.

Investor Relations

Gabriele Pinosa Tel. 022020451 inv.relations@retelit.it Media Relations

Lucia Casartelli - Key4media Tel 02 430019156 Cell 335 7746127 l.casartelli@key4media.it