

PER DIFFUSIONE IMMEDIATA

Genova, Italia e Tokyo, Giappone, 21 Giugno 2016

## **ANSALDO STS E HITACHI, LTD. FIRMANO UN CONTRATTO CHIAVI IN MANO CON DORTS DI NEW TAIPEI CITY**

- **Ansaldo STS e Hitachi, Ltd. come membri del consorzio ARH (formato da Ansaldo STS SpA, RSEA Engineering Corp. e Hitachi, Ltd.), hanno firmato un contratto chiavi in mano con *New Taipei City Government Department of Rapid Transit System (NTCG DORTS)*.**

Lo scopo del lavoro per Ansaldo STS, come leader del consorzio, prevede la fornitura della tecnologia CBTC (Communication Based Train Control) e di tutti i sistemi elettromeccanici (alimentazione, telecomunicazioni, porte di banchina, sistema per la bigliettazione, SCADA e delle attrezzature del deposito), per un controvalore pari a Euro 219,8 milioni (IVA esclusa).

La tecnologia CBTC sta portando verso una nuova era nel settore del controllo dei trasporti ferroviari, aumentando la flessibilità, riducendo i costi di manutenzione e migliorando l'interoperabilità.

L'ambito di fornitura di Hitachi, Ltd. comprende la progettazione e la realizzazione di vetture per treni metropolitani e consiste in 29 treni a due vetture per un totale di 58 vetture.

Per NTCG DORTS, questo progetto chiavi in mano comprende opere Civili, Elettromeccaniche e Rotabili ed è la prima metropolitana di media capacità costruita e gestita da New Taipei City.

La lunghezza totale della Linea di Sanying è di 14,29 km con 12 stazioni e un deposito. La linea che prevede stazioni completamente sopraelevate, parte dalla stazione di Dingpu Linea Blu della MRT a Tucheng, passa da Sanxia fino a Yingge.

Come parte del progetto "3-rings-3-lines" (3 anelli - 3 linee), la Linea di Sanying entrerà nella fase costruttiva nella seconda metà del 2016 con completamento previsto per il 2023, e costituirà per i cittadini di New Taipei City un sistema di trasporto pubblico comodo e sicuro.

- more -

COMUNICATO STAMPA

### **Nota per gli editori**

Il sistema di controllo della circolazione CBTC (Communications-Based Train Control) è stato sviluppato per aumentare le prestazioni e l'efficienza delle linee metropolitane delle maggiori città. Diversamente da altri sistemi di controllo della circolazione basati sulle comunicazioni per applicazioni ferroviarie, (ERTMS Livello 2 e 3), la tecnologia CBTC non è standard ed ogni provider ha sviluppato la propria.

### **Ansaldo STS**

Ansaldo STS – direzione e coordinamento di Hitachi, Ltd.– società quotata alla Borsa Italiana, è un'azienda tecnologica internazionale specializzata nella progettazione, realizzazione e gestione di sistemi di trasporto e segnalamento per linee ferroviarie e metropolitane, per il trasporto passeggeri e merci. Il Gruppo opera come Main Contractor e fornitore di sistemi “chiavi in mano” in tutto il mondo. Ansaldo STS ha sede a Genova e conta circa 3.800 dipendenti in oltre 30 paesi. Nel 2015 ha registrato ricavi per un importo pari a 1.383,8 milioni di Euro con un risultato operativo (EBIT) pari a 135,8 milioni di Euro e un utile netto consolidato di 93,0 milioni di Euro. <http://www.ansaldo-sts.com>.

### **Hitachi, Ltd.**

Hitachi, Ltd. (TSE: 6501), con sede a Tokyo, Giappone, offre funzionalità innovative che rispondono alle sfide della società moderna. I ricavi consolidati della società per l'anno fiscale 2015 (terminato il 31 marzo 2016) ammontano a 10,034.3 miliardi di yen (\$ 88,7 miliardi). Il Gruppo Hitachi è leader globale nella Social Business Innovation, e conta circa 335.000 dipendenti in tutto il mondo. Attraverso la creazione collaborativa, Hitachi fornisce ai clienti soluzioni in una vasta gamma di settori, compreso il settore dell'energia, dell'industria, della distribuzione, il settore idrico, dello sviluppo urbano, delle finanze, il settore pubblico e della sanità. Per maggiori informazioni su Hitachi visitate il sito Web della società all'indirizzo <http://www.hitachi.com>.

# # #

### **Contatti:**

**Andrea Razeto**

*Institutional Affairs, External Relations & Communication*

**Ansaldo STS**

+39 010 6552068

[andrea.razeto@ansaldo-sts.com](mailto:andrea.razeto@ansaldo-sts.com)

**Roberto Corsanego**

*Investor Relations*

**Ansaldo STS**

+39 010 6552076

[roberto.corsanego@ansaldo-sts.com](mailto:roberto.corsanego@ansaldo-sts.com)