

# Bit Market Services

Informazione Regolamentata n. 0110-11-2016	Data/Ora Ricezione 01 Giugno 2016 13:03:31	MTA
--	--	-----

Societa' : DANIELI & C.  
Identificativo : 75179  
Informazione  
Regolamentata  
Nome utilizzatore : DANIELIN01 - BOZ  
Tipologia : IROS 13  
Data/Ora Ricezione : 01 Giugno 2016 13:03:31  
Data/Ora Inizio : 01 Giugno 2016 13:18:32  
Diffusione presunta  
Oggetto : Nuovo ordine in Cina

*Testo del comunicato*

Vedi allegato.

## **DANIELI & C. OFFICINE MECCANICHE S.p.A.**

Buttrio (UD) – via Nazionale n. 41

Capitale sociale Euro 81.304.566 i.v.

Numero iscrizione al Registro Imprese di Udine, codice fiscale e P.IVA: 00167460302

[www.danieli.com](http://www.danieli.com)

### **COMUNICATO STAMPA**

#### Danieli Universal Endless (DUE®) a Shougang Jingtang United Iron & Steel Co. - Cina

La Danieli si è aggiudicata una commessa per un innovativo impianto dual use, costituito da colata più laminatoio, presso la Shougang Jingtang United Iron & Steel Co., Ltd in Cina, per la produzione di 2,1 milioni di ton/anno di nastro a caldo di alta qualità, sia in modalità endless (continua) che coil-to-coil (discontinua).

E' un impianto innovativo, chiamato Danieli Universal Endless (DUE®), brevetto Danieli, che incorpora il meglio della tecnologia per la produzione di nastri di acciaio partendo da bramma sottile e che sarà benchmark mondiale nel settore.

Alla gara, durata più di un anno, hanno partecipato i migliori costruttori del settore, in particolare tedeschi e giapponesi.

L'impianto si inserisce nella visione "new normal" che ha definito le linee guida dello sviluppo industriale della Repubblica Cinese, siderurgia inclusa.

Gli obiettivi sono:

- Taglio della produzione di acciaio di ben 130 / 150 milioni di ton/anno (pari a 6 volte la produzione italiana).
- In parallelo ammodernamento degli impianti rimanenti con l'obiettivo di migliorarne:
  - o Produttività.
  - o Competitività in costo e qualità.
  - o Impatto ambientale.

Nel caso i parametri legati a questi temi non siano ritenuti adeguati da apposite commissioni qualificate, si ridurrà la produzione annua concessa, fino ad annullarla.

Ne consegue che la valutazione e discussione da parte degli specialisti cinesi, non solo del cliente (che in questo caso produce più di 30 milioni di ton/anno) ma anche di altri specialisti di istituti di ricerca cinesi, è stata particolarmente severa ed approfondita.

Alla fine la decisione è stata di assegnare l'impianto alla Danieli, che in questo caso è in Consorzio con la giapponese TMEIC per la fornitura della parte elettrica e dell'automazione del laminatoio.

Il cuore dell'impianto DUE® è la colata continua bramma sottile, per la quale Danieli ha iniziato le prime sperimentazioni con un prototipo negli anni '90 all'ABS di Cargnacco (Udine) per poi vendere il primo impianto industriale ad Algoma (Canada) e a seguire ad OMK (Russia), Tangshan

(Cina), Posco (Corea), consolidando tecnologia e know-how nell'arco di 20 anni, in continua e costante evoluzione.

Questo impianto DUE® sarà equipaggiato con automazione “deep learning” o intelligente e costituirà un benchmark di rilievo non solo nel mercato cinese ma mondiale.

L'impianto sarà imbattibile nei costi di trasformazione, nella flessibilità nei cambi sia del tipo di acciaio che delle dimensioni del prodotto finito e potrà produrre – unico al mondo – spessori di nastro da 0,8 a 12,7 mm e un'ampia gamma di acciai.

Inoltre sono previsti trattamenti termici in linea per produrre acciai con le caratteristiche meccaniche adatte all'utilizzo finale. Questa caratteristica sarà il trend dei produttori di acciaio nei prossimi anni.

Il livello tecnologico raggiunto è anche il risultato dei massicci investimenti in ricerca e miglioramento continuo che la Danieli ha portato avanti negli ultimi 20 anni.

La cerimonia ufficiale di firma è avvenuta in Cina il 14 maggio 2016 (firma per Danieli Ing. Georgios Ximeris, President Danieli Wean United, per Shougang Jingtang Mr. Wang Tao, General Manager, per China Shougang International Trade & Engineering Corporation Mr. Zhang Bingcheng, General Manager, per TMEIC Mr. Sainoh Tetsuya, Vice General Manager Metal business) alla presenza del Chairman del Gruppo Shougang Mr. Jin Wei e del Presidente Danieli Ing. Gianpietro Benedetti che si sono impegnati, a loro volta, a perseguire una stretta collaborazione in team work per assicurare successo all'iniziativa che sarà una pietra miliare nella storia dell'industria siderurgica.

L'investimento dell'impianto si aggirerà sui 300 milioni USD circa.

All.: foto cerimonia di firma.

Buttrio, 1.06.2016

#### **CONTATTI SOCIETARI:**

Investor relations:

Resp. Dott. Alessandro Brussi (tel. 0432 1958763)

[investors@danieli.it](mailto:investors@danieli.it)

Ufficio Affari Societari:

Daniela Boz (tel. 0432 1958308)

[d.boz@danieli.it](mailto:d.boz@danieli.it)

Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.

Via Nazionale, 41, 33042 Buttrio (Udine)

Capitale sociale euro 81.304.566 i.v.

Codice fiscale, P.IVA e numero di iscrizione al

Registro delle Imprese di Udine: n. 00167460302

R.E.A. UD84904

telefono +39 0432 1958111- fax +39 0432 1958289

[www.danieli.com](http://www.danieli.com)

[info@danieli.com](mailto:info@danieli.com)

Documenti di bilancio e pubblicazioni disponibili presso la società, sul meccanismo di stoccaggio autorizzato “SDIR & STORAGE

[www.emarketstorage.com](http://www.emarketstorage.com) e sul sito internet della società:

[www.danieli.com](http://www.danieli.com), sezione *Investors*

Fine Comunicato n.0110-11

Numero di Pagine: 4