

2 Luglio 2013



## Contatti

Alessandra Amorello  
[a.amorello@sarplast.com](mailto:a.amorello@sarplast.com)

Sarplast  
Ufficio di Roma  
Via Emanuele Gianturco, 5  
00196 Rome - Italy  
Tel. +39 06 3221167  
Fax +39 06 3226326

Dipartimento di Ingegneria  
[tech@sarplast.com](mailto:tech@sarplast.com)

Dipartimento Commerciale  
[sales@sarplast.com](mailto:sales@sarplast.com)

Informazioni:  
[info@sarplast.com](mailto:info@sarplast.com)

Le previsioni della società per il 2013 confermano interessanti sviluppi in Italia, **Qatar, India, Algeria** e in particolare in **Nigeria**. Al fine di recuperare competitività riducendo i costi di trasporto e dei dazi doganali,

Sarplast sta completando la sua strategia di investimento che porterà la produzione il più vicino possibile alle zone in cui sono richiesti e installati i tubi.

## ACQUISIZIONI RECENTI

- **ITALIA**
  - **CIVILE:** ci siamo aggiudicati alcuni progetti al centro e al sud Italia di acquedotto, *irrigazione* e *fognatura* del valore di 5 milioni di € per diametri da DN 600 a DN 1800.
  - **IDROELETTRICO:** attualmente siamo impegnati nel *relining* di una galleria con una fornitura di 2.5 km del DN 2.300 e attualmente stiamo fornendo due centrali idroelettriche con tubi da DN 1500 a DN 1800
- **LIBIA**
  - I lavori per i progetti della *MMRA* dovrebbero riprendere, secondo previsioni, a partire dal 4° Trimestre del 2013
  - Sarplast si è aggiudicata due importanti progetti di irrigazione che vanno da DN 400 a DN 600
  - Nel **SETTORE INDUSTRIALE** Sarplast si è aggiudicata il contratto per le linee di raffreddamento di una centrale termoelettrica con diametri da DN 2.000 a DN 3.000
- **AMERICA CENTRALE**

Ci siamo aggiudicati un progetto per un *acquedotto* di 18 km del DN150 - 300.
- **ESTREMO ORIENTE**

Abbiamo progetti in fase di negoziazione per centrali elettriche, con un diametro medio di DN 2.500.

## ULTIME NOTIZIE

- **ALGERIA**

Il nostro partner ha ottenuto alcuni ordini molto interessanti per acquedotti e irrigazione, che necessitano un aumento di produttività e quindi, da parte nostra, la fornitura di altre macchine di produzione.
- **INDIA**

Stiamo finalizzando l'ingegneria per due centrali elettriche per un *sistema di raffreddamento* del DN2600 e *scarico a mare* del DN1000 progettati entrambi in vetroresina con il nostro *bell & spigot with locking key*.
- **NIGERIA**

Le due linee di produzione sono già in Nigeria e la produzione si prevede possa iniziare nell'ultimo trimestre dell'anno. La produzione, inizialmente concentrata sul progetto Tank 1&6 già assegnato al nostro Gruppo, servirà inoltre il sempre crescente mercato delle *opere idriche* e *Oil&Gas* del paese.
- **QATAR**

Lo stabilimento sta producendo per un progetto di *trattamento delle acque* in Giordania e un *progetto industriale* in Qatar, inoltre è impegnato nella produzione di *pozzetti di ispezione* per il mercato civile locale.
- **PIANO INDUSTRIALE SARPLAST**

Il Piano di sviluppo della società è stato approvato anche dal sistema bancario. La Società sarà pertanto in grado di attuare il proprio piano di sviluppo in condizioni operative normali.

