

## PCS Italiana posa e 'cura' cavi sottomarini in tutto il mondo

L'azienda torinese, capace di ritagliarsi una specializzazione di nicchia, ha siglato un contratto con ENEL per la manutenzione dell'intera rete elettrica subacquea italiana

Oltre 4 milioni di fatturato nel 2009 (dato che secondo le previsioni verrà confermato anche quest'anno), una sede a Brandizzo, vicino a Torino, e una filiale nel lontano Qatar, a Doha.

Sono queste le credenziali con cui PCS Italiana (Posa Cavi Sottomarini) si è ritagliata una posizione sempre più solida nel mercato dell'installazione e della manutenzione di fibre ottiche, cavi ombelicali e cavi elettrici sottomarini.

A confermarlo anche i contratti: "Il più recente - spiega il responsabile commerciale Nicola Marino - è stato siglato lo scorso 21 luglio con Enel, che ci ha affidato la manutenzione dell'intera rete nazionale di cavi elettrici sottomarini. Appena due giorni dopo, il 23 luglio, si è verificato un guasto a un collegamento che fornisce la corrente alle isole dell'arcipelago campano. Siamo intervenuti immediatamente e in meno

di un mese abbiamo portato a termine il lavoro".

PCS, che ha uno staff fisso composto da 12 impiegati a cui si aggiunge il personale operativo in relazione alle esigenze del momento, offre ai suoi clienti un servizio completo spaziando dalla progettazione e dall'esecuzione di interventi di installazione dei cavi fino al 'pacchetto manutenzione', che prevede un intervento diretto sul posto in caso di danneggiamento dei cavi.

"Nel marzo 2009 è diventata operativa la nostra filiale di Doha - prosegue Marino - che si compone di un ufficio commerciale e di un magazzino logistico per lo stoccaggio dei materiali. La scelta è caduta sul Qatar perché si trova in ottima posizione rispetto alla regione mediorientale e ci permette di raggiungere rapidamente sia l'Arabia Saudita sia gli Emirati Arabi, zone in cui il nostro tipo di servizio è attualmente molto

richiesto".

Avete in programma l'apertura di altre filiali estere?

"Effettivamente stiamo valutando questa possibilità. Per ora siamo in fase di studio, ma un'area che commercialmente potrebbe essere molto promettente è quella del West Africa".

L'azienda torinese opera in tutto il mondo con le sue 'squadre' di pronto intervento: "Ci spostiamo appoggiandoci a spedizionieri e aziende di trasporto e portiamo sul posto i nostri uomini e i materiali". PCS, infatti, produce in proprio bobinatori, argani, giunti e tutte le componenti necessarie per la realizzazione e la manutenzione degli impianti elettrici sottomarini, "a parte i cavi, che vengono acquistati sul mercato".

Tra gli interventi portati a termine recentemente, particolarmente significativa è stata la sostituzione di un cavo elettrico di collegamento tra la piattaforma Rospo Mare di Edison e l'unità di appoggio FSO Alba Marina, operanti al largo di Vasto, in Abruzzo.

L'utility italiana dovrebbe sostituire a breve l'Alba Marina (S2S n.33-36/2010).

Lavorerete anche per gli impianti della nuova unità?

"Noi stiamo alla finestra. Se Edison ci chiamerà di nuovo, saremo pronti a intervenire".

Sempre in Adriatico PCS ha progettato e installato la rete di cavi sottomarini per le due piattaforme Izabela North e Izabela South, costruite dal cantiere italiano Rosetti Marino per conto di ED-Ina, joint-venture tra Edison e la società petrolifera pubblica croata Ina, e installate dalla Micoperi di Ravenna. "PCS è stata incaricata da Micoperi di realizzare l'impianto - precisa il manager - installato poi con nostri uomini che operavano a bordo dell'*offshore vessel* Botnica".

Nomi importanti e un settore in crescita:



In chiusura una domanda di stretta attualità: Telecom ha deciso di cedere in blocco la propria flotta di unità posacavi, operata tramite la controllata Elettra (su questo numero di S2S). Voi avete mai lavorato con l'operatore telefonico?

"Non ci è mai capitato, principalmente per due motivi: innanzitutto, finché Telecom è rimasta nell'orbita Pirelli si è sempre affidata per la posa dei cavi a Prysmian, altra società del gruppo milanese e nostra diretta concorrente. Esiste poi un fatto di natura strettamente tecnica: i cavi telefonici coprono distanze notevoli e viaggiano a profondità molto elevate, mentre nel settore elettrico noi solitamente non scendiamo oltre i 100 metri".

Francesco Bottino

### ROBERTO BUCCI S.p.a.

SHIPPING AGENTS - INTERNATIONAL FREIGHT FORWARDERS  
Membro del THROUGH TRANSPORT CLUB Londra - TMS ITALIA S.r.l.Genova

APL (NOL GROUP) - Sub-Agenti a Napoli/Salerno  
Servizio settimanale da Napoli per Far East - Cina - Australia - East/West Coast USA

ALL BLACK SEA SERVICES (ABS) - Marsiglia - Agenti Generali per l'Italia  
Servizio contenitori per Varna - Costanza - Odessa - Novorossiysk - Poti  
Prosecuzioni interne per Georgia - Armenia - Azerbaijan

CENTRAL MARINE LIMITED (CML) - Malta - Agenti per il Sud Italia  
Servizio contenitori per Malta da Napoli - Salerno - Taranto - Gioia Tauro

IFL INTERNATIONAL FREIGHT LINE - Hong Kong  
Servizio contenitori settimanale da porti italiani per la Mongolia

PAKISTAN NATIONAL SHIPPING CO. - Agenti Generali per l'Italia  
Servizio convenzionale e contenitori da Genova e altri porti italiani per Pakistan - Golfo Arabico

NVOCC per Felixstowe - Portbury - Tilbury - Thamesport - Liverpool - Grangemouth - Cork -  
Dublino - Belfast - Antwerp - Rotterdam - Hamburg - Scandinavia - Porti del Baltico  
Partenze da: Salerno - Napoli - Palermo - Gioia Tauro - Bari - Taranto - Livorno -  
La Spezia - Ravenna - Trieste - Venezia

SERVIZIO CAMIONISTICO E SWAP BODY  
SERVIZIO TRISETTIMANALE TRENO BILANCIATO  
Gioia Tauro (MCT) - Napoli (TFG) - Gioia Tauro (MCT)

www.bucci.it

**SALERNO**  
Via Benedetto Croce, 5  
Tel. 089/230211  
Fax. 089/225984  
e-mail: a.belfiore@bucci.it

**LONDRA**  
Bucci Freight Services Ltd  
2/4 Great Eastern Street  
London - EC2A/3NW  
Tel. +44/207/3922200  
Fax. +44/207/3779155

**NAPOLI**  
Via A. Vespucci, 9/20  
Tel. 081/5979411  
Fax. 081/5549737  
e-mail: n.coppola@bucci.it

**SALERNO**  
Piazza Umberto I, 1  
Tel. 089/255811  
Fax. 089/224194  
e-mail: expdpt@bucci.it

