



ASTALDI REALIZZERÀ IL NUOVO TERMINAL INTERNAZIONALE DELL'AEROPORTO DI SAN PIETROBURGO IN RUSSIA

Valore complessivo delle opere pari a EUR 700 milioni

Roma, 9 giugno 2011 - Il Gruppo Astaldi, in *joint venture* con la società di costruzioni turca IC Ictas, si è aggiudicato il contratto per la costruzione dell'ampliamento dell'Aeroporto Internazionale di Pulkovo a San Pietroburgo, il quarto in Russia per numero di passeggeri.

Il valore complessivo delle opere da realizzare è di EUR 700 milioni (50% in quota Astaldi).

Il committente dell'iniziativa è **Northern Capital Gateway** (NCG), consorzio internazionale cui partecipano **Fraport** (Frankfurt Airport Group), *leader* internazionale nella gestione aeroportuale, **VTB Capital**, del Gruppo VTB secondo più importante tra gli istituti di credito russo e **Copelouzos Group**, *business developer* attivo nei settori industriali e tecnologici a livello internazionale. I *Senior Lender* dell'iniziativa promossa da NCG sono la European Bank for Reconstruction and Development (EBRD), International Finance Corporation (IFC), Vnesheconombank - Bank for Development and Foreign Economic Affairs of USSR, Nordic Investment Bank (NIB), Black Sea Trade and Development Bank (BSTDB) e Eurasian Development Bank (EDB).

Il contratto EPC (*Engineering, Procurement and Construction*) prevede la realizzazione di un nuovo *terminal* internazionale, oltre che la ristrutturazione del *terminal* già esistente ("Pulkovo 1"); al termine dei lavori, l'aeroporto potrà ospitare 14.000.000 di passeggeri l'anno. La realizzazione del progetto consentirà all'Aeroporto di Pulkovo di garantire un livello di servizio equivalente allo IATA "C" e di ottenere lo *status* di aeroporto più importante della Regione Baltica.

L'esecuzione delle opere comporterà la realizzazione di un edificio principale, che si estenderà su una superficie complessiva di 95.475 metri quadrati, con 85 *check-in desk*, ponti di imbarco e collegamenti con i parcheggi e i *terminal* "Pulkovo 1" e "North Pier" già esistenti, di un centro direzionale (Classe B, 11.660 metri quadrati), di un hotel a quattro stelle (200 stanze, 13.800 metri quadrati) e di tutte le opere connesse alla messa in esercizio della nuova struttura (*airside facilities, snow storage areas, fire station, de-icing facilities, aree commerciali, ecc.*), nonché la ristrutturazione dell'esistente *terminal* "Pulkovo 1" (per una superficie di 34.314 metri quadrati)

I lavori verranno avviati nel corrente mese di giugno, con durata delle opere pari a 39 mesi.

Questo nuovo contratto contribuisce ad arricchire il portafoglio lavori che la Astaldi può vantare nel settore aeroportuale e che comprende l'**Aeroporto Internazionale di Otopeni** e quello di **Cluj Napoca in Romania** e il *terminal*/internazionale dell'**Aeroporto Milas-Bodrum in Turchia**.

...

Il Gruppo Astaldi, quotato sul segmento Star della Borsa Italiana, è attivo da oltre 80 anni, in Italia e all'estero, nella progettazione e costruzione di grandi opere di ingegneria civile.

Il Gruppo opera nelle seguenti aree di attività:

- *infrastrutture di trasporto (ferrovie, metropolitane, strade, autostrade, aeroporti e porti);*
- *lavori idraulici e impianti di produzione energetica (dighe, impianti idroelettrici, acquedotti, oleodotti, gasdotti, centrali nucleari e impianti di depurazione);*
- *edilizia civile e industriale (ospedali, università, aeroporti, tribunali, parcheggi);*
- *gestione in regime di concessione di opere quali strutture sanitarie, infrastrutture di trasporto, parcheggi.*

Attualmente il Gruppo Astaldi si caratterizza come General Contractor in grado di promuovere gli aspetti finanziari e di coordinare tutte le risorse e competenze per la realizzazione e gestione ottimale di opere pubbliche complesse di rilevante importo.

Per ulteriori informazioni:

Astaldi S.p.A.

Tel. 06/41766389

Alessandra Onorati

Responsabile Comunicazione e Investor Relations

a.onorati@astaldi.com www.astaldi.it

PMS Corporate Communications

Tel. 06/48905000

Giancarlo Frè Torelli

Andrea Lijoi