



Giunta Regionale della Campania - Ufficio Stampa

Via Santa Lucia, 81 – 80134 Napoli

Tel. 081 7962383 - fax 081 7962385

e-mail: ufficio.stampa@regione.campania.it

www.regione.campania.it

COMUNICATO STAMPA DEL 27 LUGLIO 2009

FIRMATA INTESA CAMPANIA-PIEMONTE SULL'ACQUISTO DI NUOVI AUTOBUS: L'IRISBUS DI VALLE UFITA COSTRUIRA' 100 MEZZI PER L'AZIENDA DI TRASPORTI DI TORINO

Il Presidente della Regione Campania, **Antonio Bassolino** e il Presidente della Regione Piemonte, **Mercedes Bresso** hanno firmato oggi a Napoli, presso la sede della Giunta regionale della Campania, un importante accordo che rende più veloce ed economicamente vantaggiosa l'acquisizione di nuovi autobus per il trasporto pubblico locale nelle due regioni.

Grazie a quest'intesa – i cui termini sono stati definiti insieme dagli Assessori ai Trasporti di Campania e Piemonte, **Ennio Cascetta** e **Daniele Borioli** - in materia di acquisto di autobus, da questo momento, le due Regioni si comporteranno come una sola: le aziende campane e piemontesi potranno infatti avvalersi direttamente dei bandi d'acquisto dei due enti, in regime di completa reciprocità.

E già oggi è stato annunciato il primo atto concreto dell'accordo: alcune aziende di trasporto piemontesi, come la società GTT (Gruppo Torinese Trasporti), hanno manifestato la propria intenzione di acquistare ben 100 nuovi autobus IRISBUS IVECO dall'Ente Autonomo Volturno (EAV), la holding regionale dei trasporti della Regione Campania.

Un'iniziativa davvero significativa, che avrà riflessi positivi per l'occupazione campana – in un momento certamente difficile dal punto di vista economico – in quanto i mezzi saranno realizzati nello stabilimento IRISBUS di Valle Ufita, in Irpinia.

Tutto ciò è possibile grazie alla gara internazionale che l'EAV ha avviato nel 2005 per l'acquisto di nuovi autobus destinati a sostituire quelli con più di 15 anni di età delle aziende di trasporto della Campania.

Una gara del tutto innovativa, utilizzata per la prima volta in Italia: infatti, anziché concedere contributi alle aziende di trasporto che poi acquistano i mezzi (come si è



Giunta Regionale della Campania - Ufficio Stampa

Via Santa Lucia, 81 – 80134 Napoli

Tel. 081 7962383 - fax 081 7962385

e-mail: ufficio.stampa@regione.campania.it

www.regione.campania.it

sempre fatto finora e si continua a fare nel resto d'Italia), la Regione Campania, attraverso l'EAV, ha comprato direttamente i bus con una gara europea.

Le aziende di trasporto pubblico hanno poi ricevuto i veicoli in usufrutto oneroso (in base alle proprie necessità), a un canone annuo da versare alla Regione, che viene poi reinvestito nell'acquisto di altri mezzi.

A oggi gli autobus acquistati dalla Regione sono 798 (per oltre 200 milioni di euro di investimenti regionali), e sono stati quasi tutti già assegnati e in esercizio su tutto il territorio della Campania.

Questi nuovi mezzi bianchi e blu (extraurbani) e bianchi e rossi (urbani) che ogni giorno sono sempre più numerosi sulle nostre strade, sono tutti climatizzati, tecnologici e a basso impatto ambientale (EURO 4, EURO 5, a metano ed elettrici).

Altri 120, poi, sono stati di recente commissionati alla IRISBUS della Valle Ufita, grazie a un ulteriore contributo della Regione Campania di 33 milioni di euro.

Ma questi contratti con le aziende costruttrici dei mezzi sono “aperti”, ossia con la possibilità di fare ulteriori ordini di bus, fino a un massimo di 1.950 entro il 2010.

Così le aziende di trasporto piemontesi hanno potuto inserire la propria richiesta di autobus all'interno di questi contratti “aperti” dell'EAV, evitando le lungaggini di realizzare una propria gara, e con la garanzia di ottenere rapidamente autobus moderni ed efficienti.

Con l'accordo firmato oggi, anche la Campania potrà sfruttare eventualmente le gare che nel frattempo la Società di Committenza Regione Piemonte (SCR), l'equivalente dell'EAV, avrà avviato, nel rispetto del principio di reciprocità stabilito dall'intesa.

Intesa, infine, che potrà valere anche sull'acquisto di nuovi treni.