

[Home](#) > Il ministro georgiano Nikolaishvili in visita all'Anas: avviamo una collaborazione per realizzare infrastrutture in Georgia

Lazio, Roma, 11/07/2012

Il ministro georgiano Nikolaishvili in visita all'Anas: avviamo una collaborazione per realizzare infrastrutture in Georgia

Questa mattina il Ministro dello Sviluppo regionale e delle Infrastrutture della Georgia Ramaz Nikolaishvili ha incontrato, in un meeting organizzato dall'Ance e reso possibile grazie all'Ambasciatore della Repubblica della Georgia in Italia Konstantin Gabashvili, i vertici dell'Anas guidati dal Condirettore Generale Amministrazione, Finanza e Commerciale dell'Anas Stefano Granati.

“Nel corso dell'incontro – ha affermato l'Amministratore unico dell'Anas Pietro Ciucci – i rappresentanti della delegazione georgiana hanno potuto conoscere l'Anas, il suo lavoro e l'attività dall'Azienda all'Estero, dove è già presente in Algeria e si è recentemente aggiudicata due gare nel Qatar e una in Colombia”.

“Grazie al notevole bagaglio di esperienze accumulato in 80 anni di lavoro e alle conoscenze del proprio personale dirigenziale e tecnico - ha continuato Pietro Ciucci -, l'Anas, infatti, opera anche sui mercati esteri, proponendosi ai Ministeri competenti e ai gestori stradali di Paesi stranieri come consulente o possibile partner per la pianificazione, progettazione, manutenzione e supervisione della rete stradale e autostradale`.

“È di fondamentale importanza lo sviluppo della rete infrastrutturale viaria in Georgia e, per questo motivo, ho accettato volentieri – ha affermato il Ministro georgiano Nikolaishvili - di incontrare l'Anas che, con un budget inferiore rispetto ad altre aziende pubbliche di altri Paesi, si distingue per la superiore qualità della progettazione e della gestione”.

“Auspico – ha proseguito Nikolaishvili – di stabilire già al mio ritorno in Georgia un'agenda per una stretta collaborazione con l'Anas, convinto che le prospettive siano di grande interesse reciproco”.

Durante l'incontro sono state illustrate le nuove tecnologie utilizzate dall'Anas, che è membro del Forum of European National High Research Laboratories, e le numerose attività di ricerca e sviluppo che l'Azienda svolge attraverso il Centro Sperimentale Stradale di Cesano, in particolare per le pavimentazioni, la segnaletica stradale, i dispositivi di protezione e sicurezza stradale e la salvaguardia dell'ambiente.

Roma, 11 luglio 2012
