

ASCA - Agenzia di stampa
23 marzo 2009

23-03-09

INFRASTRUTTURE: PROTOCOLLO ANAS-ATECAP PER QUALITA' OPERE VIARIE

(ASCA) - Roma, 23 mar - ATECAP e ANAS hanno siglato un protocollo d'intesa finalizzato a trovare le soluzioni piu' idonee per assicurare una piena qualificazione in materia di progettazione e di esecuzione di opere in cemento armato nell'ambito di infrastrutture viarie. L'iniziativa, si legge in una nota, si colloca all'interno dell'attivita' di tipo divulgativo e formativo che ATECAP da tempo sta svolgendo nei confronti di tutti i soggetti coinvolti nel ciclo progettuale ed esecutivo delle opere in calcestruzzo.

L'attuazione del protocollo si sviluppera' attraverso una collaborazione fra ANAS e ATECAP su temi diversi. Fra questi rientra l'aggiornamento tecnico-normativo del personale ANAS che sara' attuato attraverso la messa a punto di un programma di seminari e corsi di formazione, con la finalita' di trattare tutti gli aspetti riguardanti la progettazione che concorrono a garantire la durabilita' delle opere in calcestruzzo armato.

I temi dei seminari andranno dalla scelta dei materiali in funzione delle classi di esposizione ambientale, alla progettazione strutturale, dai dettagli costruttivi alla messa in opera, dalle prescrizioni di capitolato alla progettazione dei piani di manutenzione.

L'accordo sara' inoltre l'occasione per la promozione di soluzioni costruttive anche innovative nell'ambito delle infrastrutture viarie, tra cui la realizzazione di pavimentazioni stradali in calcestruzzo, per la quale sara' messa a punto una specifica documentazione tecnica, sulla base delle esperienze gia' maturate dall'Associazione in ambito nazionale ed internazionale.