

Campania, Napoli, 31/05/2010

Anas Campania: aperto al traffico un tratto ammodernato della strada statale 268 “del Vesuvio” nel comune di Ottaviano

Prosegue senza sosta l'attività avviata nel marzo scorso per la rimozione dei rifiuti nelle aree adiacenti ai cantieri della strada statale

L'Anas ha aperto al traffico, questa mattina, un nuovo tratto a doppia carreggiata della strada statale 268 “del Vesuvio”, completamente ammodernato, per una lunghezza di circa 1km dallo svincolo di Ottaviano - San Giuseppe Vesuviano Nord verso Angri.

Anche questo intervento rientra nei lavori di raddoppio in corso di esecuzione sull'intero tracciato della statale di circa 20 km. Il progetto prevede, oltre al raddoppio della carreggiata anche l'appalto, entro il 2010, dello svincolo di Angri di innesto con l'autostrada A3 Napoli-Pompei-Salerno e la progettazione preliminare e definitiva del raddoppio del tratto compreso fra lo svincolo di Poggiomarino e quello di Angri.

Il completamento dei lavori di raddoppio viene favorito anche dalla contemporanea attività di rimozione dei rifiuti nelle aree adiacenti ai cantieri della statale 268, un lavoro diretto e coordinato dell'ing. Gavino Coratza, Condirettore generale dell'Anas e Commissario delegato per l'attuazione degli interventi urgenti lungo la statale. Tale attività è stata avviata lo scorso 15 marzo grazie alla sinergie tra Anas, Protezione Civile e Regione Campania, e con la proficua assistenza della Prefettura di Napoli.

I lavori di raddoppio da due a quattro corsie della statale 268 “del Vesuvio”, che ammontano ad oltre 105 milioni di euro, risultano suddivisi in 2 lotti rispettivamente di 11 e 9 km circa. Gli interventi prevedono l'adeguamento o la costruzione ex novo di sette svincoli e la realizzazione di alcune opere d'arte principali, 6 viadotti, 24 ponti, 14 cavalcavia, 1 galleria artificiale. Fra i lavori complementari sono previste opere di inserimento ambientale, barriere di sicurezza, segnaletica orizzontale e verticale ed opere di regimentazione idraulica.
