

[Home](#) > Nuova A3 Salerno Reggio Calabria, Anas: al via il bando di gara per la progettazione esecutiva, la fornitura e la messa in opera di un sistema di pannelli a messaggio variabile, telecamere e stazioni meteorologiche

Calabria, Cosenza, 18/10/2011

Nuova A3 Salerno Reggio Calabria, Anas: al via il bando di gara per la progettazione esecutiva, la fornitura e la messa in opera di un sistema di pannelli a messaggio variabile, telecamere e stazioni meteorologiche

L'Anas ha pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale un bando di gara relativo ai lavori di fornitura e messa in opera di un sistema di pannelli a messaggio variabile, telecamere, sensori di traffico e stazioni meteorologiche per il controllo e la gestione del traffico e della progettazione esecutiva degli approntamenti impiantistici, nel tratto compreso tra i km 0,000 e 108,000, in provincia di Salerno.

L'intervento interessa il tratto della nuova autostrada percorribile senza interruzioni su una sede sicura e all'avanguardia, da Salerno a Padula.

L'importo complessivo dell'appalto è di oltre 33 milioni di euro e il termine per l'esecuzione dei lavori è di 690 giorni. L'appalto sarà aggiudicato con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa. Le offerte dovranno pervenire, pena esclusione, presso l'Unità Gare e Contratti – Servizio Gare di Anas S.p.A. – Direzione Generale – Via Monzambano 10, 00185 Roma entro e non oltre le ore 12,00 del 29 novembre 2011.

Per informazioni dettagliate su tutti i bandi di gara: www.stradeanas.it [1]

Cosenza, 18 ottobre 2011

Collegamenti

[1] <http://www.stradeanas.it>