

[Home](#) > Anas, Campania: bloccati i lavori per il completamento del ramo B del nuovo svincolo di Fratte a causa di danneggiamenti ad una delle campate in costruzione. Sono in corso le indagini da parte dei Carabinieri sull' incidente di probabile natura dolosa

03/02/2009

Anas, Campania: bloccati i lavori per il completamento del ramo B del nuovo svincolo di Fratte a causa di danneggiamenti ad una delle campate in costruzione. Sono in corso le indagini da parte dei Carabinieri sull' incidente di probabile natura dolosa

L'Anas comunica che, a seguito del ribaltamento e del conseguente crollo di tre travi, nel cantiere dove erano in corso i lavori di completamento del ramo B del nuovo svincolo di Fratte, la zona è stata posta sotto sequestro dall'autorità giudiziaria per avviare le indagini sull'incidente, di probabile natura dolosa.

Il sospetto attentato si sarebbe verificato nella notte tra il 30 e 31 gennaio scorsi e la scoperta è stata fatta la mattina di sabato 31 gennaio dall'impresa SO.GE.MI Ingegneria S.r.l che sta eseguendo i lavori. Il titolare della stessa impresa ha denunciato subito il grave accaduto presso la locale caserma dei carabinieri di Salerno-Fratte ed attualmente sono in corso le indagini.

L'Anas ricorda che il ramo B del nuovo svincolo di Fratte, che è il prolungamento della rampa di uscita dalla A3 Salerno-Reggio Calabria e permette il collegamento con la Tangenziale di Salerno, rappresenta la seconda parte dell'intera opera, di cui è stato inaugurato il ramo A il 30 giugno 2008.

Il nuovo tratto sarà lungo circa 350 metri e si estenderà parzialmente su un viadotto, con 4 campate di 25 metri ciascuna.

Sono numerosi e importanti gli interventi dell'Anas che riguardano l'A3 nel salernitano, tra i quali il collegamento Fratte-San Mango (del valore di oltre 112 milioni di euro), la costruzione del nuovo svincolo di San Mango (9 milioni di euro), l'ammodernamento dello svincolo di Eboli (11 milioni), i lavori tra gli svincoli di Contursi e Sicignano (circa 239 milioni) e i lavori del 2° macrolotto da Padula-Buonabitacolo a Lauria, che ricadono per circa 10 km anche nel territorio della regione Basilicata.
