

LAVORI PUBBLICI Lo ha annunciato l'assessore regionale Renato Chisso

Il cantiere Nogara-mare a fine anno



L'assessore Renato Chisso

Superato l'ostacolo del bilancio regionale, in approvazione entro qualche mese, la Nogara-Mare potrebbe essere già cantierabile dalla fine di quest'anno per la rotatoria di Stienta e per la bretella Trecenta-Ficarolo che andrebbe ad interessare la viabilità legata all'ospedale San Luca.

Stamani a Rovigo l'assessore alla viabilità Renato Chisso accompagnato dall'ad di Veneto Strade Silvano Vernizzi ha indicato alla giunta di Palazzo Celio e dirigente dell'area Lavori Pubblici, la sca-

letta sulla quale si sta operando. Il bando di ricerca della "manifestazione d'interesse" da parte delle aziende dovrebbe scadere tra poco e alla volta di giugno sarebbe già possibile identificare l'aggiudicatario e procedere con tutti gli atti per arrivare alla consegna e inizio dei lavori entro il 2012. "Un passo dopo l'altro, vogliamo recuperare tutto il tempo perduto e fare del Veneto una regione infrastrutturata a livello europeo, così come di livello euro-

peo è la sua economia", ha commentato Chisso. "I fronti sui quali ci stiamo muovendo - ha fatto presente Chisso - vanno dal trasporto ferroviario alle piste ciclabili, dal sistema idroviario, alle infrastrutture stradali. Su quest'ultimo versante, ieri non solo abbiamo dato il via alle procedure per la gara europea riguardante la nuova Strada Regionale n. 10 'Padana Inferiore', non realizzabile di fatto senza l'apporto di capitali privati e sulla quale c'è il concorso unanime degli enti locali interessati, ma abbiamo segnato un'altra tappa verso la realizzazione dell'autostrada regionale Nogara - Mare Adriatico".

Le domande per la partecipazione alla procedura ristretta dovranno pervenire entro le ore 12 del 4 aprile prossimo alla Regione del Veneto - Segreteria regionale per le infrastrutture - Direzione strade autostrade e concessioni, via Cesco Baseggio, 5 - 30174 Venezia. Il Bando integrale è stato già pubblicato in Gazzetta Ufficiale.