

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO n. 1899 del 24/07/2014**

**Limitati l'impatto finale dell'opera e i movimenti terra**

## **ROTATORIA ALL'INGRESSO DI MOLINA: CONSEGNATI OGGI I LAVORI**

**Si è proceduto oggi alla consegna dei lavori di realizzazione della nuova rotatoria presso l'incrocio della S.P. 232 "della val di Fiemme" con la S.P. 232 Dir, in località Cascata, a cavallo del confine amministrativo tra i comuni di Castello-Molina di Fiemme e Cavalese. In corrispondenza di questo incrocio sono ubicati il depuratore di zona ed il C.R.Z., a cui si accede direttamente dalla S.P. 232. "L'obiettivo che si intende raggiungere con l'inserimento di una rotatoria - spiega l'assessore ai lavori pubblici Mauro Gilmozzi - è quello di ottenere una razionalizzazione della viabilità nel suo complesso, ottenendo così un maggior grado di sicurezza, nonché una migliore scorrevolezza dei flussi veicolari gravanti sulle due strade."-**

### **DESCRIZIONE DELL'OPERA**

L'opera verrà realizzata in prossimità dell'affluente di destra del Torrente Avisio (Rio Primavalle 2). Tale posizionamento permette di realizzare una rotatoria ad una quota pressoché identica a quella dell'attuale sede stradale, limitando quindi i movimenti terra nonché l'impatto finale dell'opera stessa. Verranno realizzati due nuovi tratti di ponte sul suddetto rio, in sostituzione dell'attuale. I raccordi con le due strade provinciali non risultano subire particolari modifiche come pure gli accessi secondari al depuratore ed al C.R.Z.

Queste le principali caratteristiche geometriche dell'intervento:

Larghezza complessiva sede stradale (tipologia C2 sia per anello che per innesti): 9,50 m

Numero corsie: 2

Larghezza corsie: 3,50 m

Larghezza banchine: 1,25 m

Raggio anello rotatoria: 16,50 m

### **PRINCIPALI DATI TECNICO – AMMINISTRATIVI.**

Progettista: ing. Giorgio Rasera.

Direttore dei Lavori: ing. Luigi Stucchi, funzionario del Servizio Opere Stradali e Ferroviarie della Provincia

Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione: ing. Giorgio Rasera

Aggiudicazione: Associazione temporanea tra le imprese " STE costruzioni generali S.r.L " di Moena (capogruppo) - " BASSO S.p.A " di Treviso (mandante) per un importo offerto comprensivo degli oneri per la sicurezza di € 585.410,75, corrispondente ad un ribasso del 17,875%.

Costo complessivo dell'opera: € 1.000.000,00.= di cui € 705.418,99.= per lavori a base d'appalto comprensivi di € 34.051,76.= per oneri della sicurezza, ed € 294.581,01.= per somme a disposizione dell'amministrazione.

Consegna dei lavori:

24 luglio 2014.

Tempo di esecuzione:

Il tempo utile per l'ultimazione dei lavori è fissato in 120 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna. -

