

Provincia di Torino

DCP n. 33855 del 08/10/2013. S.P. 503 di Baio Dora; S.P. 151 Dir 1 e S.p. 153 Dir. 1 di Campiglione Fenile. Classificazione. Declassificazione e dismissione tratti di strada provinciale.

(omissis)

IL CONSIGLIO PROVINCIALE

(omissis)

D E L I B E R A

- 1) di denominare il tratto lungo circa 1160 metri, che si diparte dalla rotatoria posta in corrispondenza del Km. 6+330 della SP 69 di Quincinetto e termina in corrispondenza della rotatoria posta in corrispondenza del Km. 0+400 della SP 69 dir 1 "Strada Provinciale n. 503 di Baio Dora" e di inserirlo in catasto strade con il medesimo codice "p503", così come indicato nell'allegato "A" alla presente deliberazione;
- 2) di classificare, rispetto al D.M. 5-11-2001, lungo la SP 503 di Baio Dora, il tratto di cui al punto precedente, strada extraurbana di tipo "C2"
- 3) di classificare, rispetto al D.M. 5-11-2001, il viadotto lungo la SP 503 che scavalca l'Autostrada, strada extraurbana di tipo "C1"
- 4) di declassificare e dismettere, per le motivazioni sopra esposte, i seguenti tratti di strada provinciale e relative fasce di pertinenza, evidenziati nell'allegato A alla presente deliberazione:
al Comune di Borgofranco d'Ivrea
 - SP 69 dal Km. 6+330 al Km. 7+328
 - strade di servizio e raccordi di innesto sulle rotatorie**al Comune di Campiglione Fenile**
 - SP 151 DIR 1 dal Km. 0+000 al Km. 0+320
 - SP 153 DIR 1 dal Km. 0+000 al Km. 0+620
- 5) che la rotatoria posta a sud dell'abitato, ad intersezione tra la SP 503 di Baio Dora e la SP 69 di Quincinetto, sia inserita in catasto strade con il codice "p503w01";
- 6) che la rotatoria posta a nord dell'abitato, ad intersezione tra la SP 503 di Baio Dora e la SP 69 diramazione 1, sia inserita in catasto strade con il codice "p503w02";
- 7) che il cippo 0+000 di inizio della SP 503 sia posizionato nel punto di attestamento in rotatoria "p503w01" posta a sud dell'abitato di Baio Dora, mentre il cippo fine strada sia posizionato nel punto di attestamento in rotatoria "p503w02" posta a nord dell'abitato sopracitato, così come risulta nell'allegato A;
- 8) di autorizzare l'apertura al traffico della strada subordinatamente a collaudo statico delle opere d'arte in c.a eseguito, ad emissione della dichiarazione di agibilità, a verbale di presa in consegna delle opere stradali, sottoscritto dal Direttore dei Lavori, dal Responsabile del Procedimento e dall'Impresa Appaltatrice e a verbale di consegna e presa in carico delle opere stradali da parte del Servizio Esercizio Viabilità, sottoscritto dal Direttore dei Lavori, dal Responsabile del Procedimento, dal Responsabile di Zona e dal Dirigente del Servizio Esercizio;
- 9) di autorizzare il Dirigente del Servizio Esercizio Viabilità all'espletamento delle funzioni di cui all'art. 14 del Nuovo Codice della Strada sulle nuove opere di cui ai precedenti punti;
- 10) di dare atto che il presente provvedimento sarà pubblicato all'albo pretorio on-line della Provincia di Torino per quindici giorni consecutivi e che, in conformità a quanto prevede l'articolo 3, comma 2, della L.R. n. 86/1996, nei successivi trenta giorni chiunque può presentare motivata opposizione allo stesso organo deliberante avverso il presente provvedimento, precisando che sull'opposizione decide in via definitiva l'organo deliberante;
- 11) di demandare al Servizio Programmazione Viabilità la trasmissione del presente

provvedimento alla Regione Piemonte, dopo che lo stesso è divenuto definitivo, per la pubblicazione nel Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte, ai sensi dell'art. 3, comma 3, della L.R. n. 86/1996;

12) di demandare al Servizio Programmazione Viabilità la trasmissione di copia del presente provvedimento al Servizio Bilancio e Reporting per la registrazione nel conto del patrimonio della Provincia di Torino, al Servizio Patrimonio ed al Servizio Finanze, Tributi e Statistica per gli adempimenti di competenza;

13) di dichiarare il presente provvedimento immediatamente eseguibile con successiva votazione separata, espressa e favorevole di tutti gli interessati.

(omissis)