

**Piano direttore cantonale**  
**Modifiche del Piano direttore n. 16 – marzo 2020**  
**(pubblicazione a norma degli artt. 13 e 17 Lst)**  
Scheda R9 Svago di prossimità

Publicato all'albo  
dal 22.06.2020  
al 24.08.2020

**Il Dipartimento del territorio**

richiamati:

- la Legge sullo sviluppo territoriale (Lst) del 21 giugno 2011 e il relativo regolamento (RLst) del 20 dicembre 2011;
- il Decreto legislativo concernente l'adozione degli obiettivi pianificatori cantonali del Piano direttore del 26 giugno 2007;
- l'adozione dell'11 marzo 2020 da parte del Consiglio di Stato degli adattamenti della scheda R9 ai sensi dell'art. 17 cpv 2 Lst;

avvisa:

1. i seguenti atti:

- Modifiche del Piano direttore n. 16 – marzo 2020, Scheda R9 Svago di prossimità;
- Modifiche del Piano direttore n. 16 – marzo 2020, Rapporto sulla consultazione ed esplicativo, Scheda R9 Svago di prossimità;

sono pubblicati, previo avviso all'albo comunale, presso le Cancellerie di tutti i Comuni del Cantone dal 22 giugno al 24 agosto 2020 a norma dell'art. 13 Lst;

2. entro quindici giorni dalla scadenza del termine di pubblicazione i Comuni e gli altri enti interessati possono presentare ricorso al Gran Consiglio contro il contenuto degli adattamenti di grado dato acquisito;
3. i ricorsi sono da indirizzare in duplice copia alla Segreteria del Gran Consiglio, Palazzo governativo, 6501 Bellinzona;
4. gli atti possono essere consultati durante il periodo di pubblicazione negli orari d'ufficio delle Cancellerie comunali o sul sito [www.ti.ch/pd](http://www.ti.ch/pd). Eventuali complementi d'informazione possono essere richiesti presso la Sezione dello sviluppo territoriale, Ufficio del Piano direttore, tel. 091 814 25 91, e-mail [dt-upd@ti.ch](mailto:dt-upd@ti.ch);
5. l'avviso è pubblicato agli albi comunali, sul Foglio ufficiale e sui quotidiani del Cantone.

Bellinzona, 16 giugno 2020

Per il Dipartimento del territorio:

Il direttore: **C. Zali**

Il direttore della Divisione dello sviluppo territoriale  
e della mobilità: **M. Colombo**