

Deliberazione della Giunta Regionale 9 maggio 2016, n. 43-3271

Rettifica alla D.G.R. n. 26-3179 del 18/04/2016, relativa all'approvazione della Variante Generale al Piano Regolatore Generale Comunale del Comune di Varallo (VC).

A relazione dell'Assessore Valmaggia:

Richiamata la D.G.R. n. 26-3179 del 18/04/2016 con cui è stata approvata la Variante Generale al Piano Regolatore Generale Comunale (di seguito indicato con P.R.G.C.) del Comune di Varallo (VC).

Dato atto che nell'articolo 3 della D.G.R. in oggetto è contenuto l'elenco degli elaborati e delle tavole di cui si compone la Variante Generale al P.R.G.C. del Comune di Varallo (VC), adottato dal Comune stesso con deliberazione comunale n. 03 del 04/05/2015.

Preso atto che nel summenzionato elenco degli elaborati e delle tavole è stata erroneamente omessa la voce: "Elab. AG 9 – Schede geologico-tecniche" (elaborato regolarmente adottato dal Comune di Varallo (VC) con deliberazione comunale n. 03 del 04/05/2015).

Visto il D.P.R. n.08 del 15/01/1972.

Vista la L.R. n.56 del 05/12/1977 e s.m.i..

Vista la L.R. n.03 del 25/3/2013 e s.m.i..

Vista la L.R. n. 26 del 22/12/2015.

Vista la D.G.R. n. 26-3179 del 18/04/2016.

Vista la documentazione relativa alla Variante Generale al P.R.G.C. del Comune di Varallo (VC), adottata dal Comune stesso con deliberazione comunale n. 03 del 04/05/2015, comprendente l'elaborato "AG 9 – Schede geologico-tecniche".

Considerato pertanto di dover rettificare la D.G.R. n. 26-3179 del 18/04/2016 con l'inserimento nell'articolo 3 della voce: "Elab. AG 9 – Schede geologico-tecniche".

La Giunta Regionale, a voti unanimi, espressi nelle forme di legge

delibera

di rettificare per le ragioni espresse in premessa la D.G.R. n. 26-3179 del 18/04/2016 inserendo, al termine dell'elenco di cui all'articolo 3, la voce:

"Elab. AG 9 – Schede geologico-tecniche.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art.61 dello Statuto e dell'art.5 della L.R. n.22/2010.

(omissis)