

Allegati (*omissis*)

 *Gli allegati sono consultabili online*
<http://bur.regione.veneto.it>

DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA REGIONALE n. 1729
del 29 giugno 2010

**Lr n. 24 del 23 novembre 2006 “Istituzione della Scuola regionale Veneta per la Sicurezza e la Polizia Locale”.
Regime dei controlli.
[Sicurezza pubblica e polizia locale]**

Note per la trasparenza:

Definizione del regime dei controllo e della vigilanza sull'attività della Scuola regionale Veneta per la sicurezza e la Polizia Locale.

La Giunta regionale

(*omissis*)

delibera

1. Di approvare le premesse quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;

2. Di approvare l'Allegato A “Disciplina dei controlli e della vigilanza applicabile alla Scuola regionale veneta per la sicurezza e la polizia locale, istituita con Lr 23 novembre 2006, n. 24”, che definisce gli adempimenti finalizzati al controllo e alla vigilanza sull'attività della Scuola regionale veneta per la Sicurezza e la Polizia locale;

3. Di dare atto che i controlli saranno effettuati con le procedure e per gli effetti previsti dalla Lr n. 53 del 18 dicembre 1993 e comunque secondo quanto indicato nell'Allegato di cui al punto 2;

4. Di modificare le disposizioni, contenute nelle deliberazioni già adottate dalla Giunta regionale, eventualmente differenti o incompatibili con i termini e gli adempimenti previsti ai sensi dei precedenti punti 2 e 3, con particolare riferimento ai seguenti atti:

- bilanci preventivi: devono essere trasmessi al controllo entro il 30 settembre dell'anno precedente all'esercizio a cui si riferiscono e adottati entro 20 giorni antecedenti;
- conti consuntivi: devono essere trasmessi al controllo entro il 30 giugno dell'anno successivo all'esercizio a cui si riferiscono e adottati entro 20 giorni antecedenti;

5. Di comunicare il presente provvedimento al Direttore della Scuola regionale veneta per la Sicurezza e la Polizia Locale, per il tramite del Segretario Generale alla programmazione, per gli adempimenti inerenti e conseguenti.

(segue allegato)