



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Il Presidente

DECRETO N. 41 DEL 8.7.2009

Prot. n. 14666

- Oggetto: Legge regionale 2 agosto 2005, n. 12, art. 11 – Assegnazione definitiva beni, personale e procedimenti in corso della cessata Comunità Montana n. 24 “Serpèddi” – Rettifica al decreto del Presidente della Regione n. 13 del 29 maggio 2009.
- VISTI lo Statuto Speciale per la Sardegna e le relative norme di attuazione;
- VISTA la legge regionale 2 agosto 2005, n. 12, recante “Norme per le unioni di comuni e le comunità montane. Ambiti adeguati per l’esercizio associato di funzioni. Misure di sostegno per i piccoli comuni”;
- VISTO in particolare l’art. 11 concernente la cessazione delle comunità montane e la relativa assegnazione dei beni, del personale e dei procedimenti in corso secondo le modalità e i criteri ivi previsti;
- VISTO il proprio decreto n. 13 in data 29 maggio 2009 con il quale, in attuazione dell’art. 11 della legge regionale 2 agosto 2005, n. 12, e ai sensi della deliberazione della Giunta regionale 18/28 del 20 aprile 2009, i beni mobili ed immobili, il personale e la conclusione dei procedimenti in corso della cessata Comunità Montana n. 24 “Serpèddi”, sono stati assegnati agli enti come analiticamente descritti nelle tabelle allegate allo stesso decreto per farne parte integrante e sostanziale (Allegato 1a, Allegato 2a, Allegato 1b, Allegato 2b e Allegato 1c);
- ATTESO che nell’allegato 2a, pagina 3/3, per mero errore materiale è stata omessa la dicitura “Il fuoristrada Mitsubishi New Pajero è assegnato al Comune di Sinnai”;
- RITENUTO di dover provvedere alla conseguente rettifica,

DECRETA

- ART. 1 Nell’allegato 2a, pagina 3/3, del decreto presidenziale n. 13 del 29 maggio 2009 citato nelle premesse, è inserita la dicitura “Il fuoristrada Mitsubishi New Pajero è assegnato al Comune di Sinnai”.

Il presente decreto sarà pubblicato, per estratto, nel Bollettino Ufficiale della Regione e nel sito internet istituzionale.

Cagliari, lì 8 luglio 2009

Il Presidente

F.to Ugo Cappellacci