

Codice DB1404

D.D. 7 novembre 2013, n. 2659

LL.RR. n. 38/78 e n. 18/84. Comune di SAMPEYRE (CN) (C-5000). Lavori di pronto intervento ripristino tratto di scogliera a monte borgata Calchesio e a valle in localita' Pratonuovo. Contributo Euro 8.000,00. Contabilita' finale.

Viste le LL.RR. n. 38/78 n. 18/84 .

Vista la D.D. n. 3048 del 24/12/2009 con la quale è stato approvato il finanziamento di € 8.000,00 a favore del Comune di Sampeyre per l'esecuzione dei lavori indicati in oggetto.

Vista la D.D. n. 2518 del 24/10/2013 (Imp. n. 6548/2010) di autorizzazione all'utilizzo dei fondi.

Vista la Determinazione del Comune di Sampeyre n.44 del 23/4/2012, con la quale è stata approvata la contabilità finale dei lavori per un importo complessivo di € 7.982,08 (I.V.A. inclusa), Considerato che ai sensi dell'art. 19 del regolamento d'attuazione della L.R. n. 18/84 il contributo viene rideterminato in € 7.982,08.

Che non avendo corrisposto acconti resta da erogare a saldo la somma di € 7.982,08.

Tutto ciò premesso;

IL DIRIGENTE

Visti gli articoli 4 e 16 del D.Igs. n. 165/2001.

Visto l'art. 17 e 18 della L.R. n. 23 del 28/7/2008.

Viste le LL.RR. n. 38/78 n. 18/84 e .L. 225/92

Vista la L.R. n.9 del 7/5/2013 approvazione bilancio di previsione per l'anno 2013 e pluriennale per gli anni 2013 2015.

Vista la Determina n. 3048 del 24/12/2009

Vista la Determina n.2518 del 24/10/2013.

Attestata la regolarità amministrativa del presente atto.

determina

- Il contributo di € 8.00,00 concesso con D.D. n. 3048 del 24/12/2009 al Comune di Sampeyre per Lavori di pronto intervento ripristino tratto di scogliera a monte borgata Calchesio e a valle in località Pratonuovo è rideterminato in € 7.982,08.
- E' autorizzato il pagamento a saldo della somma di € 7.982,08 con impegno 6548/2010 sul Cap. 229209 del bilancio regionale per l'anno 2010.
- Si accerta un'economia di € 17,92.

La presente determinazione non è soggetta alla pubblicazione ai sensi dell'art. 26, comma 3 del D..Lgs. 33/2013.

Il Dirigente
Andrea Tealdi