

Codice DB1604

D.D. 3 aprile 2013, n. 123

P.O.R. - F.E.S.R. 2007/2013 Asse II - Attivita' II.1.3 - Incentivi per la razionalizzazione dei consumi energetici - Approvazione atti finali e pagamento saldo del contributo al Comune di Monta' dei lavori di "Nuovo impianto di acquaticita' - completamento con interventi di razionalizzazione energetica".

(omissis)
IL DIRETTORE
(omissis)
determina

- di rideterminare sulla base della rendicontazione finale trasmessa dal Comune di Montà, a valere sul PO.R. F.E.S.R. 2007/2013 Asse II attività II.1.3 “Incentivi per la razionalizzazione dei consumi energetici nel patrimonio immobiliare degli enti locali territoriali” per la realizzazione dell’intervento “nuovo impianto di acquaticità completamento con interventi di razionalizzazione energetica”, un contributo finale di € 850.800,72 a fronte di un investimento finale di € 1.418.001,20, come specificato nell’allegato 1) che costituisce parte integrante e sostanziale della presente determinazione.
- di disporre il pagamento del saldo del contributo - a valere sul PO.R. F.E.S.R. 2007/2013 Asse II attività II.1.3 “Incentivi per la razionalizzazione dei consumi energetici nel patrimonio immobiliare degli enti locali territoriali” - a beneficio del Comune di Montà della somma di € 85.080,72;
- di dare atto che la spesa di € 85.080,72, riconosciuta a valere sul PO.R. F.E.S.R. 2007/2013 Asse II attività II.1.3, trova copertura finanziaria nell’ambito delle risorse impegnate con la determinazione del Responsabile della Direzione Attività Produttive n. 401 del 17/12/2010, n. 415 del 12/10/2012 e con le ulteriori risorse che verranno impiegate a valere sui fondi di cui all’UPB DB 16002 a secondo della necessità;
- di dare mandato al Responsabile del procedimento istruttorio di comunicare la presente determinazione all’ente beneficiario;

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

Il Direttore
Giuseppe Benedetto