



*Ministero delle politiche agricole  
alimentari e forestali*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE EUROPEE ED INTERNAZIONALI E  
DELLO SVILUPPO RURALE  
DIREZIONE GENERALE DELLO SVILUPPO RURALE  
Ex DISR IV

Prot. 2409 del 30/01/2014

**IL DIRETTORE GENERALE**

**VISTO** il D.M. 25654/7303/13 del 20/12/2013 registrato dall'Ufficio Centrale del Bilancio in data 13/01/2014, giustificativo n° 14955, con il quale è stato impegnato a favore del Nucleo di Ricerca sulla Desertificazione dell'Università degli Studi di Sassari un contributo complessivo di € 26.500,00=, pari al 99% della spesa ammessa di € 26.767,68=, per le attività di networking relative al progetto "C and N Models Intercomparison and Improvement to assess management options for GHG mitigation in agrosystems worldwide – CN-MIP";

**CONSIDERATO** che nel suddetto decreto all'art. 3, punto a), è prevista un'anticipazione pari al 65% del contributo complessivo concesso;

**ACCERTATA** la disponibilità degli stanziamenti del competente capitolo di bilancio 7303 p.g. 1 dello stato di previsione della spesa di questo Ministero per l'anno finanziario 2014;

**DECRETA**

**Articolo 1** - Sulla base di quanto indicato nelle premesse si dispone a favore del Nucleo di Ricerca sulla Desertificazione dell'Università degli Studi di Sassari, il pagamento dell'importo di € 17.225,00=, quale anticipo del 65% del contributo concesso per le attività di networking relative al progetto "C and N Models Intercomparison and Improvement to assess management options for GHG mitigation in agrosystems worldwide – CN-MIP", nell'ambito del macroaggregato "Investimenti" di pertinenza del centro di responsabilità "Dipartimento delle politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale", programma 1.2 "Politiche europee ed internazionali e dello sviluppo rurale" sul capitolo 7303, pg 1, dello stato di previsione per l'anno finanziario 2014.

Il presente decreto sarà inviato all'Organo di controllo per la registrazione.

Roma, 30/01/2014

**IL DIRETTORE GENERALE**  
Giuseppe Cacopardi