

Allegato 1**Risorse impegnate con D.D. n. 123/DA1203 del 30.11.2007 - Quadro riassuntivo della spesa****Imp. n. 6333/2007 sul Cap. 21509/2007**Assegnazioni alle Province secondo l'all. 1 alla D.D. n. 123 del 30.11.2007

€ 7.491.202,04

Accordi di Programma contribuzione di beni strumentali utili al miglioramento dei servizi di T.P.L.

Provincia di Alessandria

€ 1.645.662,05

Totale

€ 1.645.662,05

Piani di contribuzione ex D.G.R. n. 22-8415 del 17.03.2008

Provincia di Biella

€ 288.185,12

Provincia di Vercelli

€ 602.090,62

Totale

€ 890.275,74

Totale spesa su imp. n. 6333/2007

€ 2.535.937,79

Imp. n. 6333/2007 residuo da ridestinare secondo la D.G.R. n. 17-9899 del 27.10.2008

€ 4.955.264,25

Assegnazioni per la contribuzione di autobus esclusi dai piani approvati ex D.G.R. n. 22-8415 del 17.03.2008

Provincia di Biella

€ 526.283,00

Provincia di Vercelli

€ 1.097.659,38

Totale

€ 1.623.942,38

Imp. n. 6333/2007 ulteriore residuo destinabile alla gara centralizzata secondo la D.G.R. n. 17-9899 del 27.10.2008

€ 3.331.321,87

Riduzione, in proporzione, delle assegnazioni operate dalla D.D. n. 123 del 30.11.2007

Provincia di Asti (8,47%)

€ 282.162,22

Provincia di Cuneo (29,49%)

€ 982.458,97

Provincia di Novara (9,90%)

€ 329.713,23

Provincia di Torino (49,33%)

€ 1.643.457,36

Provincia del Verbano Cusio Ossola (2,81%)

€ 93.530,09

Totale

€ 3.331.321,87

TOTALE SPESA SU IMP. N. 6333/2007

€ 7.491.202,04

Imp. n. 6334/2007 sul Cap. 22316/2007Assegnazioni ai Comuni secondo l'all. 1 alla D.D. n. 123 del 30.11.2007

€ 1.233.748,73

Piani di contribuzione ex D.G.R. n. 22-8415 del 17.03.2008

Comune di Novara

€ 267.970,22

Totale

€ 267.970,22

Totale spesa su imp. n. 6334/2007

€ 267.970,22

Imp. n. 6333/2007 residuo da rimodulare secondo la D.G.R. n. 21-10062 del 17.11.2008

€ 965.778,51

Assegnazioni per la contribuzione ex D.G.R. n. 21-10062 del 17.11.2008 di autobus per servizi A.M.M.

Comune di Torino

€ 965.778,51

Totale

€ 965.778,51

TOTALE SPESA SU IMP. n. 6334/2007

€ 1.233.748,73