

MODIFICA A:

**CONVENZIONE PER IL CONCORSO NEL FINANZIAMENTO REG. CEE 1083/2006
POR REGIONE PIEMONTE 2007-2013**

ASSE II – Sostenibilità ed efficienza energetica

Misura 1: Agevolazioni per le piccole, medie e grandi imprese ad incentivo della razionalizzazione dei consumi energetici e dell'uso di fonti di energia rinnovabile negli insediamenti produttivi.

Misura 2: Agevolazioni per le piccole e medie imprese ad incentivo dell'insediamento di nuovi impianti e nuove linee di produzione di sistemi e componenti dedicati allo sfruttamento di energie rinnovabili.

... Omissis

- Articolo 3 -

Il limite massimo di intervento dei fondi pubblici non potrà superare le seguenti rispettive soglie:

- Misura 1: 75% del finanziamento concesso, per un importo massimo di 2.500.000 Euro
- Misura 2: **80%** del finanziamento concesso, per un importo massimo di **4.000.000 Euro**

... Omissis

Tutti i rimanenti articoli rimangono invariati.

Torino, il 19 aprile 2010

La Banca

Il Direttore Generale
Maria Cristina Perlo

MODIFICA A:

**CONVENZIONE PER IL CONCORSO NEL FINANZIAMENTO REG. CEE 1083/2006
POR REGIONE PIEMONTE 2007-2013**

ASSE II – Sostenibilità ed efficienza energetica

Misura 1: Agevolazioni per le piccole, medie e grandi imprese ad incentivo della razionalizzazione dei consumi energetici e dell'uso di fonti di energia rinnovabile negli insediamenti produttivi.

Misura 2: Agevolazioni per le piccole e medie imprese ad incentivo dell'insediamento di nuovi impianti e nuove linee di produzione di sistemi e componenti dedicati allo sfruttamento di energie rinnovabili.

... Omissis

- Articolo 3 -

Il limite massimo di intervento dei fondi pubblici non potrà superare le seguenti rispettive soglie:

- Misura 1: 75% del finanziamento concesso, per un importo massimo di 2.500.000 Euro
- Misura 2: **80%** del finanziamento concesso, per un importo massimo di **4.000.000 Euro**

... Omissis

Tutti i rimanenti articoli rimangono invariati.

Torino, il 19 aprile 2010

La Banca

Il Direttore Generale
Maria Cristina Perlo