

**ACCORDO DI PROGRAMMA MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO - ENEA
PROGETTI DEL PIANO ANNUALE DI REALIZZAZIONE 2006**

	Contributo max Fondo RdS [€]	Costo esposti da ENEA [€]	Costo accertato * [€]	Contributo erogabile** [€]
Area Produzione e Fonti Energetiche				
5.2.2.2 Tecnologie innovative per migliorare i rendimenti di conversione delle centrali a polverino di carbone	1.000.000,00	1.165.426,29	1.162.284,68	1.000.000,00
5.2.5.2 Tecnologie innovative che consentono una riduzione dei costi di investimento delle centrali a polverino di carbone	2.000.000,00	2.044.042,99	2.042.072,53	2.000.000,00
5.2.5.9 Centrali elettriche per la coproduzione di energia elettrica e idrogeno	1.000.000,00	1.034.245,15	1.031.971,23	1.000.000,00
5.2.5.5 Censimento del potenziale energetico nazionale delle biomasse	800.000,00	846.346,04	841.736,23	800.000,00
5.2.5.8 Nuovo nucleare da fissione	5.500.000,00	6.330.435,15	5.926.306,75	5.500.000,00
5.2.5.11 Celle a combustibile per applicazioni stazionarie cogenerative	2.200.000,00	2.248.340,74	2.232.261,99	2.200.000,00
Area Usi Finali				
5.4.1.1/5.4.1.2 Determinazione dei fabbisogni e dei consumi energetici dei sistemi edificio-impianto, in particolare nella stagione estiva e per uso terziario e abitativo e loro razionalizzazione. Interazione condizionamento e illuminazione.	2.500.000,00	2.407.625,39	2.397.556,93	2.397.556,93
5.4.1.4 Sviluppo delle linee guida ed indici di riferimento per il legislatore	1.200.000,00	1.101.208,62	1.095.666,74	1.095.666,74
5.4.4.7/5.4.4.8 Studio e dimostrazione di forme di finanza innovativa e di strumenti di programmazione e pianificazione per promozione di tecnologie efficienti per la razionalizzazione dei consumi elettrici a larga scala territoriale e urbana	2.000.000,00	1.958.988,57	1.949.098,51	1.949.098,51
5.4.3.1 Promozione delle tecnologie elettriche innovative negli usi finali	1.800.000,00	1.749.354,26	1.739.533,27	1.739.533,27
Totale				19.681.855,45

(*) Ammissibile, congruo, pertinente; al netto di eventuali contributi UE o da altre fonti.

(**) Per ogni tema di ricerca, non può eccedere il contributo massimo ammesso al finanziamento a valere sul Fondo per la Ricerca di Sistema Elettrico.