

## Chi finanzia il nucleare?

Scritto da  
Venerdì 04 Giugno 2010 10:22 -

---

Tratto da <http://www.greenpeace.org/>

ROMA, Italia — Oltre la metà di tutti i finanziamenti all'energia nucleare in Europa arriva da un gruppo di soli dieci istituti finanziari. Per l'Italia, in testa BNL seguita da UniCredit e Intesa Sanpaolo. È questo il risultato della ricerca pubblicata oggi su [www.nuclearbanks.org](http://www.nuclearbanks.org), commissionata dalla coalizione Banktrack di cui facciamo parte.

Secondo la ricerca - realizzata dall'istituto indipendente Profundo - al primo posto della classifica delle banche nucleari c'è **BNP Paribas**, banca francese presente in Italia attraverso **BNL** (Banca Nazionale del Lavoro).

A seguire, nei primi dieci posti, **Barclays** (UK), **Citi** (US), **Société Générale** (Francia), **Crédit Agricole/Calyon** (Francia), **Royal Bank of Scotland** (Regno Unito), **Deutsche Bank** (Germania), **HSBC** (UK / Hong Kong), **JP Morgan** (Stati Uniti) e **Bank of China**.

Su un totale di 175 miliardi di euro in **finanziamenti** a progetti nucleari tra il 2000 e il 2009, queste dieci banche hanno finanziato con ben **92 miliardi di euro** l'industria nucleare.

Le **banche** che finanziano progetti nucleari rischiano di rimetterci soldi e reputazione. Per questo chiediamo alle banche di spostare i loro investimenti da una fonte sporca e pericolosa come il nucleare verso progetti di efficienza e fonti rinnovabili.

## Chi finanzia il nucleare?

Scritto da

Venerdì 04 Giugno 2010 10:22 -

---

Oltre BNL, tra le banche italiane, **Unicredit** e **Intesa Sanpaolo** occupano rispettivamente la 23ma e la 28ma posizione nella classifica ma non sono ancora disponibili informazioni ufficiali su quali banche finanzierebbero il ritorno del nucleare in Italia voluto dal governo Berlusconi.

**Siamo pronti a rendere pubbliche le future decisioni di investimento delle banche nel nucleare in Italia.** È bene che ne siano consapevoli quegli istituti che stanno pensando di investire in questa fonte di energia dannosa per l'ambiente, per l'Italia e per i suoi cittadini.