

Appello al Governo Monti
Il contributo al trasporto delle merci su gomma sia destinato alla ricerca

Il Governo Monti con la spending review taglia in modo indiscriminato i fondi agli enti di ricerca, scientifici umanistici e ambientali, compromettendo importanti progetti di ricerca. I tagli previsti in tre anni ammontano a 210 milioni di euro (33.147.093 nel 2012 e 88.392.247 per il 2013 e 2014). Il Governo però decide di non togliere un solo euro ai generosi aiuti di Stato che da anni vengono elargiti agli autotrasportatori per un costo annuale di 400 milioni di euro a carico della collettività. Anzi, in modo del tutto improprio per la finalità del decreto, questa cifra viene garantita anche per l'anno 2013. Il settore del trasporto delle merci su strada contribuisce non solo all'inquinamento dell'aria e delle nostre città, ma anche alle emissioni di CO2 per le quali dovremo pagare pesanti multe se l'Italia sforerà i limiti dettati dai trattati internazionali. Nel 2010, secondo i dati Ispra, i veicoli pesanti hanno prodotto oltre 22 milioni di tonnellate di CO2. Bisognerebbe invece puntare sulla manutenzione e l'ammodernamento degli attuali 16000 km di rete ferroviaria esistente, per un efficace riequilibrio modale, merci e passeggeri.

Per qualificare non solo a parole la spesa pubblica, chiediamo un emendamento al decreto che sposti alla ricerca una parte dei fondi destinati agli autotrasportatori, annullando così i tagli previsti. Ne beneficerebbe l'ambiente e farebbe bene alla qualità dello sviluppo tanto invocata.

Per adesioni: www.legambiente/iostoconlaricerca

Primi firmatari

Aurelio	Angelini	Sociologo, Professore Università di Palermo, Presidente Comitato Scientifico UNESCO-DESS 2005-2014
Umberto	Arena	Professore Ingegneria Chimica, Dipartimento di Scienze Ambientali, Seconda Università di Napoli
Edoardo	Bai	Epidemiologo - ISDE
Vincenzo	Balzani	Chimico, Professore emerito, Università Bologna
Carlo	Bernardini	Fisico, Professore emerito - Università La Sapienza di Roma
Fabrizio	Bianchi	Dirigente di ricerca Cnr, Pisa
Salvatore	Bimonte	Professore Associato di Economia, Dipartimento di Economia Politica e Statistica, Università di Siena
Enrico	Bonari	Professore di Agronomia e Coltivazioni Erbacee, Direttore dell'Istituto di Scienze della Vita della Scuola superiore Sant'Anna di Pisa
Marcello	Buiatti	Professore di Genetica, Università di Firenze
Luigi	Campanella	Chimico, Professore emerito, Università La Sapienza di Roma
Mario C.	Cirillo	Responsabile Servizio Valutazioni Ambientali ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)
Liliana	Cori	Tecnologo CNR
Bernardo	De Bernardinis	Presidente ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)
Rino	Falcone	Direttore Istituto di Scienze e Tecnologie della Cognizione del CNR
Marco	Frey	Professore, Direttore Istituto di Management, Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
Leone	Fronzoni	Dipartimento di Fisica, Università di Pisa

Pietro	Greco	Giornalista e scrittore - Fondazione Idis-Città della Scienza - Condirettore Scienzainrete
Umberto	Guidoni	Astronauta, Divulgatore scientifico
Margherita	Hack	Astrofisica, Professore emerito dell'Università di Trieste
Ugo	Leone	Professore Politica Ambientale, Università di Napoli, Presidente Ente Parco Vesuvio
Pietro	Lucisano	Presidente corso di Laurea Magistrale Scienze dell'educazione e della formazione facoltà di Filosofia, Università degli Studi La Sapienza di Roma
Marco	Marchetti	Professore, Direttore Dipartimento di BioScienze e Territorio, Università del Molise
Gianni	Mattioli	Fisico, Professore Università La Sapienza di Roma, presidenza Comitato Scientifico UNESCO-DESS 2005-2014
Simonetta	Monechi	Professore Dipartimento Scienze della Terra, Università di Firenze
Enzo	Naso	Ingegnere, Professore Dipartimento di Meccanica e Aeronautica, Università La Sapienza di Roma - Direttore CIRPS
Giorgio	Parisi	Fisico, Professore Università La Sapienza di Roma, premio Planck per la Fisica
Enzo	Pranzini	Professore Dipartimento Scienze della Terra, Università di Firenze
Tommaso	Ruggeri	Presidente del Consiglio Scientifico dell'Istituto Nazionale di Alta Matematica
Massimo	Scalia	Fisico e matematico, Professore Università La Sapienza di Roma, presidenza Comitato Scientifico UNESCO-DESS 2005-2014
Simonetta	Tunesi	Ricercatore UCL Environment Institute di Londra
Alessandro	Vercelli	Professore di Economia, Università di Siena
Flavia	Zucco	Biologa, Donne e scienza