

Informazioni comunicate dagli Stati membri circa gli aiuti di Stato concessi ai sensi del regolamento (UE) n. 651/2014 della Commissione del 17 giugno 2014 che dichiara alcune categorie di aiuti compatibili con il mercato interno in applicazione degli articoli 107 e 108 del trattato (Testo rilevante ai fini del SEE)

Numero di aiuto	SA.46314 (2016/X)
Stato Membro	Paesi Bassi
Numero di riferimento dello Stato membro	NL_BZK_CSDO
Denominazione della regione (NUTS)	WEST-NEDERLAND Zone non assistite
Autorità che concede l'aiuto	het college van B&W van de gemeente Rotterdam Wilhelminakade 179, Rotterdam http://www.kansenvoorwest.nl/index.php
Titolo della misura di aiuto	NL_BZK_CSDO KvW-00084 Productielijn voor grootschalige groei en stress Haematococcus pluvialis
Base giuridica nazionale (riferimento alla pubblicazione nazionale ufficiale pertinente)	http://www.kansenvoorwest2.nl/files/uitvoeringsregeling-efro-2014-2020-staatscourant-2014-34064.pdf http://www.kansenvoorwest2.nl/files/beleidsregel-versie-23-maart-2015-sc-final-definitief-250315.pdf http://www.kansenvoorwest2.nl/files/regeling-europese-ez-subsidies-rees-.pdf
Tipo di misura	Aiuto ad hoc
Modifica di una misura di aiuto esistente	
Data di concessione	A partire dal 10.08.2016
Settore/i economico/i interessato/i	Altre ricerche e sviluppi sperimentali nel campo delle scienze naturali e dell'ingegneria
Tipo di beneficiario	Tutte le imprese
Importo totale dell'aiuto ad hoc concesso all'impresa	EUR 1 1641 milioni
Per le garanzie	-
Strumento di aiuto (art. 5)	Sovvenzione/Contributo in conto interessi
Riferimento alla decisione della Commissione	-
Se cofinanziato da fondi comunitari	EFRO - EUR 0.58 milioni

Obiettivi	Intensità massima di aiuto in % o importo massimo dell'aiuto in valuta nazionale	Maggiorazione PMI in %
Sviluppo sperimentale (art. 25, par. 2, lett. c))	25 %	35 %

Link alla pagina web con il testo integrale della misura di aiuto

<http://www.kansenvoorwest2.nl/files/beschikking-kvw-00084-productielijn-voor-grootschalige-groei-en-stress-haematococcus-pluvialis.pdf>