



Publication Year	2018
Acceptance in OA @INAF	2024-03-21T14:44:11Z
Title	Dispositivo per la conversione di energia, sistema di conversione di energia e relativo procedimento di conversione di energia
Authors	CANDIA, Roberto; LO CICERO, UGO; FERRUGGIA BONURA, Salvatore; Barbera, Marco; Gattuso, Calogero; et al.
Handle	http://hdl.handle.net/20.500.12386/35012



Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione generale per la tutela della proprietà industriale

Ufficio Italiano Brevetti e Marchi

ATTESTATO DI BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE

Il presente brevetto viene concesso per l'invenzione oggetto della domanda:

N. 102018000007710

TITOLARE/I:

- QOHELET SOLAR ITALIA S.P.A. 51.0%
- UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO 30.0%
- ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA-INAF 19.0%

De Bonis Paolo

DOMICILIO: Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx S.r.l.
Corso Vittorio Emanuele II, 6
10123 Torino

INVENTORE/I:

- TUMMINELLI GIANLUCA
- TUZZOLINO GAETANO
- GATTUSO CALOGERO
- SANTORO FABIO
- BARBERA MARCO
- COLLURA ALFONSO
- CANDIA ROBERTO
- LO CICERO UGO
- SCIORTINO LUISA
- FERRUGGIA BONURA SALVATORE

TITOLO: DISPOSITIVO PER LA CONVERSIONE DI ENERGIA, SISTEMA DI CONVERSIONE DI ENERGIA E RELATIVO PROCEDIMENTO DI CONVERSIONE DI ENERGIA

CLASSIFICA: H02N

DATA DEPOSITO: 31/07/2018

Roma, 04/08/2020

Il Dirigente della Divisione
Loredana Guglielmetti