



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

DIPARTIMENTO MERCATO E TUTELA
DIREZIONE GENERALE PER LA PROPRIETÀ INDUSTRIALE - UIBM

ATTESTATO DI BREVETTO PER INVENZIONE INDUSTRIALE

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

N. 102024000003016

TITOLARE/I:

- POLYSENSE INNOVATIONS S.R.L. 33.0%
- Università degli Studi di Bari Aldo Moro 33.0%
- POLITECNICO DI BARI 34.0%

DOMICILIO: Leihkauf Steffen Falk
Jacobacci & Partners S.p.A.
via Tomacelli, 146
00186 Roma

INVENTORE/I:

- De Palo Raffaele
- Spagnolo Vincenzo
- Ancona Antonio
- Sampaolo Angelo
- Volpe Annalisa
- Patimisco Pietro

TITOLO: Metodo per potenziare l'assorbimento ottico dei cristalli di quarzo nell'intervallo spettrale dal vicino al medio infrarosso

CLASSIFICA: B23K

DATA DEPOSITO: 13/02/2024

Roma, 23/02/2026

Il Dirigente

Loredana Guglielmetti