

## Quadro I.1

### Gestione della proprietà industriale

#### Sezione I.1a – Brevetti

1. Codice identificativo univoco della famiglia di appartenenza del brevetto: n° 23169294.8 del 21/04/2023
2. Ufficio di pubblicazione WIPO
3. Numero di pubblicazione EP4265995
4. Numero di domanda/application 23169294.8
5. Data di pubblicazione: 25/10/2023
6. Titolo del brevetto: A COMPONENT FOR A THERMAL SYSTEM COMPRISING CALCIUM LACTATE FOR THERMOCHEMICAL HEAT ACCUMULATION
7. Assegnatari (alla data di priorità): Università degli Studi di Messina
8. Inventore/i Emanuela Mastronardo Edoardo Proverbio Luigi Calabrese Mauro Prestipino Candida Milone Elpida Piperopoulos
9. Dipartimento dell'inventore/i: Dipartimento di Ingegneria
10. Area scientifica dell'inventore (area CUN): Area 09 - INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE, Area 03 - SCIENZE CHIMICHE

#### Questionario

Per ogni brevetto di titolarità/co-titolarità dell'ateneo indicare:
1. ID brevetto n° 23169294.8 del 21/04/2023
2. Titolo del brevetto: A COMPONENT FOR A THERMAL SYSTEM COMPRISING CALCIUM LACTATE FOR THERMOCHEMICAL HEAT ACCUMULATION
3. Anno di pubblicazione: 25/10/2023

A partire dal momento in cui il brevetto viene valorizzato per la prima volta (anche se precedente alla data di pubblicazione), per ogni anno (fino al oggi) indicare il tipo di valorizzazione e le relative entrate, se presenti:

- Anno: -----
- Tipo di valorizzazione: assente
- Entrate di cassa nell'anno, anche se precedenti alla data di pubblicazione (al netto dell'IVA) (distinguere 0 entrate rispetto a dato non disponibile o compilato)