

### Motivi e principali argomenti

A sostegno del ricorso, la ricorrente deduce un motivo unico, vertente sull'asserito inadempimento contrattuale del convenuto che, come fa valere la ricorrente, non ha fornito alla competente autorità nazionale di finanziamento alcun dettaglio o informazione in merito al suo progetto ed è venuto meno ai suoi obblighi contrattuali, giustificando, in tal modo, la risoluzione del contratto nella parte in cui riguardava il convenuto in applicazione delle pertinenti disposizioni dell'articolo II.20.1 dell'allegato II d di sovvenzione.

---

### Ricorso proposto il 5 febbraio 2019 — Sixsigma Networks Mexico / EUIPO — Dokkio (DOKKIO)

(Causa T-67/19)

(2019/C 112/56)

Lingua processuale: l'inglese

### Parti

Ricorrente: Sixsigma Networks Mexico, SA de CV (Città del Messico, Messico) (rappresentante: C. Casas Feu, avvocato)

Convenuto: Ufficio dell'Unione europea per la proprietà intellettuale (EUIPO)

Controinteressata dinanzi alla commissione di ricorso: Dokkio, Inc. (San Mateo, California, Stati Uniti)

### Dati relativi al procedimento dinanzi all'EUIPO

Titolare del marchio controverso: Controinteressata dinanzi alla commissione di ricorso

Marchio controverso interessato: Registrazione internazionale che designa l'Unione europea del marchio denominativo DOKKIO — Registrazione internazionale che designa l'Unione europea n. 1 308 971

Procedimento dinanzi all'EUIPO: Opposizione

Decisione impugnata: Decisione della seconda commissione di ricorso dell'EUIPO del 21 novembre 2018 nel procedimento R 1187/2018-2

### Conclusioni

La ricorrente chiede che il Tribunale voglia:

- annullare la decisione impugnata nei limiti in cui respinge l'opposizione B 2800087;
- condannare l'EUIPO alle spese sostenute dalla Sixsigma Networks Mexico, SA de CV;
- condannare la Dokkio, Inc. alle spese sostenute dalla Sixsigma Networks Mexico, SA de CV.

### Motivo invocato

- Violazione dell'articolo 8, paragrafo 1, lettera b), del regolamento (UE) 2017/1001 del Parlamento europeo e del Consiglio.
-