

Indagini svolte tramite sistema satellitare GPS - Corte di Cassazione, Sez. 6, Sentenza n. 15422 del 09/03/2023 Ud. (dep. 12/04/2023) Rv. 284582 - 01

Prove - mezzi di ricerca della prova -in genere- Indagini svolte tramite sistema satellitare GPS - Natura - Mezzo di ricerca della prova atipico - Applicazione analogica della disciplina in tema di "data retention" - Esclusione - Direttiva 2002/58/CE e sentenza della CGUE 05/04/2022, C. 140/2020 - Rilevanza - Esclusione.

La localizzazione degli spostamenti tramite sistema di rilevamento satellitare GPS (c.d. pedinamento elettronico) è mezzo di ricerca della prova atipico non implicante un accumulo massivo di dati sensibili da parte del gestore del servizio, sicché le relative risultanze sono utilizzabili senza necessità di autorizzazione da parte dell'autorità giudiziaria, non trovando applicazione per analogia la disciplina di cui all'art. 132, comma 3, d.lgs. 30 giugno 2003, n. 196 e successive modifiche, in tema di tabulati, e neppure i principi affermati dalla sentenza della CGUE del 05/04/2022, C. 140/2020, relativa alla compatibilità di "data retention" con le Direttive 2002/58/CE e 2009/136/CE, sul trattamento dei dati personali e la tutela della vita privata nel settore delle comunicazioni.

Prove