



Segreteria SIDI
c/o ISGI CNR, Via dei Taurini, 19
00185 Roma (Italia)
Tel 390649937673 info@sidi-isil.org

TESI DI DOTTORATO IN DISCIPLINE GIURIDICHE INTERNAZIONALISTICHE ED EUROPEE

INDIRIZZO E-MAIL: sofia.nicolai3@unibo.it

NOME E COGNOME: Sofia Nicolai

UNIVERSITÀ: Università di Bologna

TUTOR DELLA TESI DI DOTTORATO: Federico Casolari

CICLO DI DOTTORATO E ANNO DI INIZIO: XXIX Ciclo 2023

TITOLO DELLA TESI : Lo spazio dei dati energetici: protezione dei dati personali nel nuovo mercato interno per i dati dei consumatori di energia

ABSTRACT DELLA TESI :

nel 2019 la commissione von der leyen ha presentato sei policy priorities, tra cui il piano green deal, che mira a raggiungere zero emissioni nette nell'unione europea (ue) entro il 2050 e 'a europe fit for the digital age', che aspira a rendere il 2020 il 'decennio digitale' per l'europa. l'intersezione tra le due priorità è stata favorita dall'ue nei termini della cosiddetta 'twin transition', che riconosce il potenziale della tecnologia e dei dati nel facilitare la transizione energetica. tra le azioni previste dal digital decade policy programme si colloca la creazione di spazi europei comuni di dati, "infrastrutture progettate per creare piattaforme di condivisione dei dati: la loro principale leva sarà la possibilità di riutilizzare i dati" in settori chiave dell'economia dell'ue, uno dei quali è il settore energetico. (ceps (2022), the digital transition. towards a resilient and sustainable post-pandemic recovery.' task force working group report)

l'energy data space (eds) realizza l'interazione tra le politiche di digitalizzazione e decarbonizzazione, aumentandone il potenziale. la data di inizio per l'implementazione dell'eds è il 2024 e la commissione europea ha optato per un approccio bottom-up, promuovendo un cluster di progetti europei che si occupano delle specifiche tecniche dell'eds. la presente ricerca mira a fornire un'analisi giuridica di ambito più generale, attualmente mancante, che faccia luce su come l'eds si allinea con il quadro legislativo dell'ue ed incontra i suoi valori, in particolare, come può garantire la protezione dei dati personali dei consumatori di energia e collocarsi all'interno di uno degli esempi più rilevanti del processo di integrazione dell'ue: il mercato interno.