Schemi di diritto dell'Unione Europea PDF

Sonia Grassi



Questo è solo un estratto dal libro di Schemi di diritto dell'Unione Europea. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Sonia Grassi ISBN-10: 9788832702521 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 3363 KB

DESCRIZIONE

Gli "Schemi" guidano lo studente e il concorsista nello studio delle materie, aiutandolo a focalizzare l'attenzione sulle nozioni fondamentali e sugli aspetti principali di disciplina di ogni argomento, sulle analogie e le differenze tra gli istituti, sui profili meritevoli di approfondimento perché oggetto di attenzione da parte della dottrina e della giurisprudenza. I volumi sono caratterizzati dalla schematizzazione degli argomenti, che ne rende possibile una chiara e immediata comprensione e un'agevole memorizzazione, ed in particolare contengono: schemi e tavole sinottiche; tabelle di comparazione tra istituti; box di approfondimento; particolari accorgimenti grafici, quali l'uso di simboli, elenchi puntati e grassetti, per sviluppare la memoria visiva. Tali elementi rendono i volumi una guida pratica per chi vuole prepararsi alla materia partendo dalle nozioni di base e dagli istituti fondamentali o per chi necessita di un ripasso veloce nell'imminenza della prova, fungendo anche da utile strumento da affiancare a manuali e compendi. Aggiornato al: Regolamento UE 2017/1939 del 12 ottobre 2017 (istitutivo della procura europea).

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Schemi di diritto dell'Unione Europea, Libro di Sonia Grassi. Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it! Pubblicato da Neldiritto ...

Il diritto derivato, che comprende i regolamenti, le direttive e le decisioni, ... Corte di giustizia dell'Unione europea (CGUE) Banca centrale europea (BCE)

Schemi & schede di diritto dell'Unione Europea, dell'editore Edizioni Giuridiche Simone, collana Schemi & Schede. Percorso di lettura del libro: Diritto dell'Unione ...

SCHEMI DI DIRITTO DELL'UNIONE EUROPEA

Leggi di più ...