

tgr marche del 05/05/2023 ore 14:00 Giustizia: le novità per i minori

avvocati psicologi e assistenti sociali si confrontano appesa ero sul tema della giustizia minorile dopo la riforma Cartabia un buon inizio si sottolinea ma resta ancora molto da fare Damiano fedeli un ascolto del parere anche dei minori di dodici anni in caso di separazione divorzio ma anche un piano genitoriale documento con la descrizione dell'attività extrascolastiche sul mancato rispetto il giudice può intervenire entrata in vigore nella sua prima fase a febbraio scorso la riforma Cartabia delle Giustizia prevede importanti novità come queste nel campo della Giustizia minorile figli che rifiutano di incontrare un genitore la violenza domestica quindi il focus sulla rilevare anche in sede di consulenza tecnica di processo civile quelle che possono essere situazioni di violenza domestica quello di prevedere delle possibilità di intervento sulle relazioni familiari in un modo molto tempestiva soprattutto nel colloquio fra il servizio sociale fra le

amministrazioni pubbliche la magistratura gli stessi avvocati che rappresentano le parti e i minori soprattutto con gli avvocati dei minori serve un grande colloqui una grande fluidità negli strumenti proprio per arrivare la tutela del minore che uno e uno in cui tutte le istituzioni che si interessano del minore devono necessariamente colloquiare collaborare proprio quello della collaborazione tra professioni giuridica non quando si parla di minori è uno dei punti essenziali della riforma abbiamo tanti gruppi di lavoro tra cui in particolare questo gruppo di lavoro sulla psicologia giuridica che ha attivato in poco tempo un team di esperti i fatti di tutti gli ordini gli avvocati e docenti universitari ordine senza sociali e giudici molte le novità che riguardano anche il ruolo degli assistenti sociali finalmente non siamo più tenuti a prendere decisioni in maniera autocratica cioè nel senso ci dobbiamo per forza confrontare sia con altri professionisti ma ancor prima con la magistratura