

UFFICIO DEL GIUDICE DI PACE DI TORINO

UDIENZA DEL 04/07/22

G.D.P. DOTT.SSA CULTRERA

N.	R.G.	ORA	ANNOTAZIONI
1	14844/21	12.40	
2	1790/20	12.50	
3	14894/21	13.10	
4	10371/20	14.10	
5	15262/21	14.20	
6	2649/22	15.10	
7	2712/22	15.20	
8	2717/22	15.30	
9	2778/22	15.40	
10	2781/22	15.50	
11	2831/22	16.00	
12	2855/22	16.10	
13	2889/22	16.20	
14	2897/22	16.30	
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			

**Gli avvocati e le parti dovranno accedere all'aula di udienza in prossimità dell'orario calendarizzato.**

**LE CAUSE NON ELENcate HANNO ORARIO INVARIATO**

**UFFICIO DEL GIUDICE DI PACE DI TORINO**  
**UDIENZA DEL 04/07/2022**  
**G.D.P DOTT. NOVARESE**

<b>N.</b>	<b>RG</b>	<b>ORA</b>	
1	13571/21	10,00	
2	13576/21	10,05	
3	13578/21	10,10	
4	13594/21	10,15	
5	13618/21	10,20	
6	13632/21	10,25	
7	13665/21	10,30	
8	13685/21	10,35	
9	13729/21	10,40	
10	13736/21	10,45	
11	7597/21	10,50	
12	9023/21	11,00	
13	9895/21	11,10	
14			
15			
16			

**NELLA PRESENTE TABELLA SONO ELENCATI I PROCEDIMENTI DI PRIMA UDIENZA CHE HANNO SUBITO DISTANZIAMENTI, RESTANO INVARIATI I RESTANTI DI DIVERSA TRATTAZIONE .**

**GLI AVVOCATI E LE PARTI DOVRANNO ACCEDERE ALLO SPAZIO ANTISTANTE LE AULE DI UDIENZA O STANZE DEI GIUDICI QUANDO COMPARE LA CHIAMATA SUL TABELLONE , POSTO NELLA ZONA CIRCOLARE ANTISTANTE L'INGRESSO AGLI UFFICI DEL G.D.P , CON NR DI RG RELATIVO ALLA PROPRIA CAUSA.**

**SI RINGRAZIA PER LA COLLABORAZIONE**



UFFICIO DEL GIUDICE DI PACE DI TORINO

UDIENZA DEL G. 08/07/2022 G.D.P. DOTT.SSA BOLOGNA

N.	R.G.	ORA	ANNOTAZIONI
9	667/2020	10:10	
10	1032/2020	10:20	
11	4255/2020	10:30	
12	16636/2021	10:40	
13	16640/2021	10:50	
14	16642/2021	11:00	
15	16647/2021	11:10	
16	16648/2021	11:20	
17	16655/2021	11:30	
18	16696/2021	11:40	
19	16735/2021	11:50	

**Gli avvocati e le parti dovranno accedere all'aula di udienza in prossimità dell'orario calendarizzato**

**Prime udienze chiamate alla stessa ora distanziate come di norma di 15 minuti**

**LE CAUSE NON ELENcate HANNO ORARIO INVARIATO**