



# 1 ORDINE DEGLI AVVOCATI DI ASCOLI PICENO

Palazzo di Giustizia – Tel. 0736/259149 – Fax 0736/254737  
www.ordineavvocatiascolipiceno.eu - info@ordineavvocatiascolipiceno.eu

Seduta del 9 maggio 2023 n. 10/23

L'anno 2023 ed oggi giorno 9 del mese di maggio , alle ore 12:00 , nella consueta sala di riunione presso il Palazzo di Giustizia di Ascoli Piceno, si è riunito, il Consiglio dell'Ordine degli Avvocati di Ascoli Piceno. Sono presenti i Sigg.ri Consiglieri

TRAVAGLINI Avv. Paolo	Presidente	Presente
FIORAVANTI Avv. Valerio	Segretario	Presente
CARBONE Avv. Daniela	Tesoriere	Presente
CARDOLA Avv. Raffaella	Consigliere	Presente
CATAPANO Avv. Antonio	Consigliere	Presente
ANTIMIANI Avv. Piero	Consigliere	Presente
PASQUALINI Avv. Patrizia	Consigliere	Presente
HOPPS Avv. Alessandra	Consigliere	Presente
LUCIDI Avv. Elisabetta	Consigliere	Assente
STIPA Avv. Davide	Consigliere	Presente
VOLTATTORNI Avv. Claudio	Consigliere	Assente

Il Presidente e il Segretario danno atto della regolarità della convocazione della seduta, per cui si può deliberare sugli argomenti all'ordine del giorno.

## **RILASCIO NULLAOSTA AL TRAFERIMENTO DI ISCRIZIONE PRATICANTE SEMPLICE:**

Il Consiglio, vista l'istanza del Dott. **ASCANI ANDREA** nato il 27.04.1998 a San Severino Marche (MC) e residente in San Benedetto del Tronto (AP),

delibera

Il rilascio del nullaosta al trasferimento dello stesso presso l'Ordine degli Avvocati di Bologna.

## **RILASCIO CERTIFICATO COMPIUTA PRATICA PARZIALE:**

Il Consiglio, viste l'istanza e relativa documentazione presentata dal Dott.

**ASCANI ANDREA**, nato il 27.04.1998 a San Severino Marche (MC) e residente in San Benedetto del Tronto (AP),

delibera

Il rilascio del certificato di compiuta pratica parziale.



# 1 ORDINE DEGLI AVVOCATI DI ASCOLI PICENO

Palazzo di Giustizia – Tel. 0736/259149 – Fax 0736/254737  
www.ordineavvocatiascolipiceno.eu - info@ordineavvocatiascolipiceno.eu

Seduta del 9 maggio 2023 n. 10/23

**IL SEGRETARIO**

Avv. Valerio Fioravanti

**IL PRESIDENTE**

Avv. Paolo Travaglini