



CORTE DI APPELLO DI PERUGIA
U.N.E.P. - DIRIGENZA
Ufficio Notificazioni Esecuzioni Protesti
(PEC: unep.ca.perugia@giustiziacert.it)

A spett/le

ORDINE DEGLI AVVOCATI DI PERUGIA

PEC: ord.perugia@cert.legalmail.it

E-mail: segreteria@ordineavvocati.perugia.it

A spett/le

ORDINE DEGLI AVVOCATI DI TERNI

PEC: ord.terni@cert.legalmail.it

A spett/le

ORDINE DEGLI AVVOCATI DI SPOLETO

PEC: ordinespoletto@avvocatispoletto.legalmail.it

e p.c.

*All'Ill.mo Presidente della Corte d'Appello di Perugia
dott. Mario Vincenzo D'Aprile*

Oggetto: servizio pomeridiano di restituzione atti.

La sottoscritta Dott.ssa Roberta Antonelli, quale Funzionario Dirigente dell'U.N.E.P. in epigrafe,

- premesso che il servizio di restituzione sia notificazioni sia esecuzioni è effettuato, senza necessita' di prenotazione, esclusivamente il pomeriggio, nei giorni di martedì' e giovedì', dalle ore 15:00 alle ore 16:30, con onere di acquisizione del biglietto numerato, erogabile automaticamente dalla macchina, sita all'ingresso dell'U.N.E.P., fino alle ore 16:00;

- considerato che la regola generale suddetta è derogabile soltanto in casi eccezionali, valutabili caso per caso, come, a mero titolo esemplificativo, l'appartenenza dell'Avvocato di parte istante a Foro *extra* distretto della Corte di Appello di Perugia, ovvero la contestualità di accettazione e ritiro ad opera della stessa parte istante;
- considerato, altresì, che il servizio di prenotazione *on-line* è utilizzabile esclusivamente per l'accettazione e non anche per la restituzione;

tanto premesso e considerato, si invitano gli avvocati a NON utilizzare il servizio di prenotazione *on-line* per richiedere la restituzione, onde evitare di precludere ad altri avvocati di prendere appuntamento ritualmente per l'accettazione nella fascia oraria irritualmente occupata per richiesta di restituzione.

Ringraziando per la proficua collaborazione, vogliate gradire i miei più cordiali saluti.

Perugia, 17/06/2020

Il Funzionario Dirigente U.N.E.P. di Perugia

Dott.ssa Roberta Antonelli

