

Data: 03 febbraio 2022, 12:42:36
Da: Ylli Skilja <unep.tribunale.siena@giustiziacert.it>
A: ord.siena@cert.legalmail.it
CC: alessandra.ruberti@giustizia.it
Oggetto: Unep siena - comunicazione da inoltrare agli avvocati

L'ufficio UNEP presso il Tribunale di Siena comunica che la Fondazione Italiana per l'Innovazione Forense in collaborazione con la società Evoluzioni Software di Grassano-Bagno a Ripoli ha sviluppato una nuova versione del software utilizzato per la generazione del codice a barre bidimensionale con codifica PDF417 necessario per le richieste da presentare presso gli Uffici UNEP che utilizzano la gestione informatica dei registri cronologici GSU. I problemi di installazione del GSA, attualmente utilizzato per la generazione di tale codice a barre, sono essenzialmente riconducibili all'utilizzo della macchina virtuale JAVA per la sua esecuzione. Essi sono stati superati con la pubblicazione di questo nuovo software denominato SLUnep che non utilizza Java e che può essere facilmente installato su qualsiasi PC che abbia account con privilegi di amministrazione.

A seguito di valutazione sulla conformità del codice a barre generato rispetto alle necessità di riempimento dei campi di immissione dati necessari alla corretta acquisizione della richiesta nel GSU, è possibile affermare che tale software rappresenta un valido sostituto privo delle complicazioni fin qui riscontrate col GSA che ne hanno ostacolato la capillare diffusione. Pertanto si segnala a tutti gli iscritti che tale software può essere validamente utilizzato in sostituzione del GSA per la generazione del codice a barre della richiesta. Lo SLUnep è disponibile sia per Windows a 64 bit che per Mac OS e può essere scaricato dal sito della Fondazione a questo indirizzo:

<https://www.fiif.it/slunep/>

Il funzionamento del programma in sé è analogo a quello del GSA e richiede prima la formazione dell'anagrafica degli avvocati dello studio e poi si può partire subito con la compilazione della richiesta. La richiesta generata consiste in un file .html che può essere visualizzato direttamente col browser internet e salvato anche in pdf utilizzando direttamente senza altri passaggi per prenotarsi sul nostro sistema di prenotazione richieste.

Certi che tale comunicazione sia di generale gradimento porgiamo cordiali saluti.

Leopoldo Finizio

Responsabile Informatico UNEP di Siena

Dott. Alessandra Ruberti

Coordinatore UNEP di Siena