











registro subito dopo aver annotato le impronte di interesse senza attendere la fine del mese.

**N.B.:** L'annotazione dell'impronta di un documento informatico firmato digitalmente prima della scadenza, della revoca o della sospensione del relativo certificato di firma, consente di prolungarne la validità ai sensi dell'art. 62 DPCM 22 febbraio 2013 (Valore delle firme elettroniche qualificate e digitali nel tempo: "Le firme elettroniche qualificate e digitali, ancorché sia scaduto, revocato o sospeso il relativo certificato qualificato del sottoscrittore, sono valide se alle stesse è associabile un riferimento temporale opponibile ai terzi che collochi la generazione di dette firme rispettivamente in un momento precedente alla scadenza, revoca o sospensione del suddetto certificato"). A tal fine si abbia cura di annotare l'impronta del documento di interesse (es. lettera di messa in mora, RdA o RdAC PEC) assicurandosi che la data di scadenza del certificato sia successiva a quella in cui sarà reso disponibile il registro marcato temporalmente. Diversamente sarà opportuno scaricare e marcare in autonomia il registro.

## Data certa "non prima del"

Per fornire la prova che un documento informatico sia stato formato in data **uguale o successiva** ad una data certa ("non prima del") è possibile ricorrere all'**Identificativo Univoco del Giorno**.

L'Identificativo Univoco del Giorno (o Identificativo Univoco Giornaliero, in breve **IUG**) è un codice alfanumerico generato quotidianamente dalla piattaforma di Diritto Pratico e attribuito in modo univoco alla data medesima di creazione del codice. Ogni data viene annotata con il proprio codice in un log pubblico e riportata nei registri mensili delle impronte informatiche resi disponibili da Diritto Pratico.

Il codice IUG è composto da due blocchi: il primo è formato da due caratteri alfanumerici generati casualmente dalla piattaforma giorno per giorno; il secondo è composto da sei caratteri alfanumerici ottenuti considerando i primi sei dell'impronta MD5 calcolata sulla codifica in base64 di un feed RSS di notizie "ultim'ora" acquisito al momento della generazione del codice. In tal modo ogni IUG sarà univoco e sicuramente generato in data successiva a quella delle notizie riportate sul feed RSS associato.

**L'algoritmo di generazione del codice IUG consente di verificarne a posteriori l'attendibilità prescindendo dalla piattaforma di Diritto Pratico e garantisce che ogni codice non sia in alcun modo predeterminabile.**

Un documento informatico che faccia intrinsecamente riferimento ad una data ed al corrispondente codice IUG non potrà che essere stato formato in data uguale o successiva a quella corrispondente all'identificativo univoco indicato. Il perché è evidente: oggi non è possibile sapere quale codice sarà attribuito alla data di domani. **Quindi la conoscenza del codice attribuito ad una determinata data comporta che l'autore abbia formato il documento solo quando il codice era noto.**

Il riferimento all'Identificativo Univoco del Giorno nel corpo di un documento in combinazione con l'annotazione dell'impronta di quest'ultimo sul Registro Pubblico delle Impronte Informatiche, consente di collocarne la formazione in un preciso arco temporale fino a poter affermare, in caso di loro coincidenza, che quel particolare documento informatico sia stato formato **esattamente** in quella **certa data**.

## Identificativi Univoci Giornalieri per il mese di maggio 2018

1 maggio 2018 - martedì	IUG: <a href="#">M2-197ED1</a>
2 maggio 2018 - mercoledì	IUG: <a href="#">JZ-C72C8E</a>
3 maggio 2018 - giovedì	IUG: <a href="#">MR-21E2E2</a>
4 maggio 2018 - venerdì	IUG: <a href="#">S0-E6BD6D</a>
5 maggio 2018 - sabato	IUG: <a href="#">O8-76ED12</a>
6 maggio 2018 - domenica	IUG: <a href="#">Y4-4FF5B2</a>
7 maggio 2018 - lunedì	IUG: <a href="#">90-FF6A30</a>
8 maggio 2018 - martedì	IUG: <a href="#">UE-E822DB</a>
9 maggio 2018 - mercoledì	IUG: <a href="#">BY-D9F6F2</a>
10 maggio 2018 - giovedì	IUG: <a href="#">YY-294DFA</a>
11 maggio 2018 - venerdì	IUG: <a href="#">JW-DE6EDD</a>
12 maggio 2018 - sabato	IUG: <a href="#">C9-5FEC34</a>
13 maggio 2018 - domenica	IUG: <a href="#">MA-6A1294</a>
14 maggio 2018 - lunedì	IUG: <a href="#">1H-622677</a>
15 maggio 2018 - martedì	IUG: <a href="#">1Y-C25DEC</a>
16 maggio 2018 - mercoledì	IUG: <a href="#">J1-1FD39A</a>
17 maggio 2018 - giovedì	IUG: <a href="#">67-EB1307</a>
18 maggio 2018 - venerdì	IUG: <a href="#">2V-C24529</a>
19 maggio 2018 - sabato	IUG: <a href="#">OO-A6009E</a>
20 maggio 2018 - domenica	IUG: <a href="#">SP-AA64C9</a>
21 maggio 2018 - lunedì	IUG: <a href="#">ZE-77A512</a>
22 maggio 2018 - martedì	IUG: <a href="#">BR-A599D7</a>
23 maggio 2018 - mercoledì	IUG: <a href="#">D5-113806</a>
24 maggio 2018 - giovedì	IUG: <a href="#">PU-BF7B12</a>
25 maggio 2018 - venerdì	IUG: <a href="#">ZX-712112</a>
26 maggio 2018 - sabato	IUG: <a href="#">JV-F7DF8C</a>
27 maggio 2018 - domenica	IUG: <a href="#">8I-848B1E</a>
28 maggio 2018 - lunedì	IUG: <a href="#">63-87E53B</a>
29 maggio 2018 - martedì	IUG: <a href="#">7D-F52F57</a>
30 maggio 2018 - mercoledì	IUG: <a href="#">31-5A24B9</a>
31 maggio 2018 - giovedì	IUG: <a href="#">WO-1B2CCA</a>

link allo IUGlog su Diritto Pratico:

[https://apps.dirittopratico.it/registroimpronte/201805\\_IUG.txt](https://apps.dirittopratico.it/registroimpronte/201805_IUG.txt)

avente impronta SHA256: 6b7d8bc75736610ab1cfb15c02e37b8d88fe8961cf538803c4415e9c0628189d

link allo IUGlog sulla Wayback Machine:

[https://web.archive.org/web/\\*/https://apps.dirittopratico.it/registroimpronte/201805\\_IUG.txt](https://web.archive.org/web/*/https://apps.dirittopratico.it/registroimpronte/201805_IUG.txt)

