

FDF

Dato un modello pdf e un file in formato FDF viene creato il documento pdf utilizzando pdftk

[dati.fdf](#)

```
%FDF-1.2
1 0 obj
<</FDF<</F<</Type/Filespec/F()/UF()>>
/Fields[
  <</T(nome_cognome_destinatario)>>
  <</T(Entecreditore)>>
  <</T(Causale)/V(@causale)>>
  <</T(cbill)/V(@cbill)>>
  <</T(cf_ente)>>
  <</T(codice_avviso1)>>
  <</T(Scadenzaentro1)/V(@scadenzaentro1)>>
  <</T(Scadenzaentro2)/V(@scadenzaentro2)>>
  <</T(importo1)/V()>>
  <</T(numero_cc_postale)/V()>>
  <</T(importo2)/V()>>
  <</T(intestatario_conto_corrente_postale)/V()>>
  <</T(autorizzazione)/V()>>
  <</T(Causale1)/V()>>
  <</T(Causale2)/V(@Causale2)>>
  <</T(codice_avviso2/V())>>
]>>>>
endobj

trailer
<</Root 1 0 R>>
%%EOF
```

modello.pdf

```
pdftk modello.pdf fill_form dati.fdf output output.pdf
```

From:
<https://wiki.csgalileo.org/> - **Galileo Labs**

Permanent link:
<https://wiki.csgalileo.org/tips/fdf?rev=1614182129>

Last update: **2021/02/24 16:55**

