



Create etichette professionali in modo semplice e rapido con ZebraDesigner, parte della nostra suite software Print DNA

Progettazione e stampa di etichette semplici o complesse basate su dati fissi o variabili

Dedicate il vostro tempo prezioso alle attività strategiche e non alla progettazione delle etichette. Le soluzioni di Zebra, compreso il software per la progettazione delle etichette, sono ideate per aiutarvi a incrementare il vantaggio competitivo.

ZebraDesigner, parte di Print DNA, rende disponibili strumenti per creare rapidamente e senza alcuna difficoltà etichette e tag professionali, con formati semplici o complessi. L'interfaccia familiare basata su Windows® offre funzioni semplificate per la progettazione e la modifica. La versione più recente consente di utilizzare l'innovativa gamma di supporti Zebra e di progettare e stampare anche braccialetti per codici a barre. Installando i driver specifici è possibile utilizzare anche stampanti connesse tramite Bluetooth®.

Sia che dobbiate creare etichette con testi semplici o con componenti più complessi come codici RFID o dati fissi o variabili, Zebra vi offre la versione di ZebraDesigner più adatta alle vostre esigenze.

ZebraDesigner Essentials	È la versione gratuita del software e include gli strumenti di base per la progettazione di etichette con codici a barre.
ZebraDesigner Professional*	Una suite di strumenti più avanzati per progettare etichette complesse, con dati fissi o variabili, collegamenti a database, concatenazione di campi, uso di formule e procedure RFID guidate.

ZebraDesigner v3 supporta le versioni 5 e 8 dei driver di stampante ZDesigner per Windows ed è retrocompatibile con ZebraDesigner v2, quindi potete continuare a utilizzare senza problemi i vostri formati di etichette esistenti. Per la creazione di nuovi formati di etichetta è consigliato l'uso del driver di stampante Windows v8. Utilizzate invece il driver di stampante Windows v5 per assicurare la compatibilità con i formati di etichette esistenti che usano EPL o CPCL.

La seguente tabella mostra le differenze tra le due versioni di ZebraDesigner, per aiutarvi a identificare la soluzione software più adatta alle vostre esigenze applicative.

Tabella delle funzionalità di ZebraDesigner	ZebraDesigner Essentials	ZebraDesigner Professional
Supporto per formati di file: ZebraDesigner versione 2: formato .LBL ZebraDesigner versione 3: formato .NLBL	•	•
Supporto di caratteri di stampa nativi	•	•
Supporto per Unicode™	•	•
Supporto di codici a barre nativi	•	•
Supporto dei linguaggi di comando CPCL, EPL e ZPL (CPCL e EPL richiedono il driver Windows ZDesigner v5)	•	•
Connettività a file ODBC e ASCII (connessione a un singolo database e a una tabella sulla stessa etichetta)		•
Procedura guidata GS1-128	•	•
Procedura guidata RFID		•
Supporto KDU (Keyboard Display Unit)	•	•
Stampa su file	•	•
Script VB semplice		•
Domande sui tempi di stampa	•	•
Raccolta dati da database in fase di stampa		•
Ora/data e orologio in tempo reale (RTC)	•	•
Connettività: parallela, seriale, IP, USB, Bluetooth (Bluetooth disponibile solo con il driver ZebraDesigner per Windows versione 8)	•	•
Windows 10/Windows 11/Windows Server 2016/Windows Server 2019/Windows Server 2022	•	•

*Richiede l'acquisto di un codice di licenza per l'attivazione una tantum.

Per maggiori informazioni o per scaricare ZebraDesigner,
visitate www.zebra.com/zebradesigner



Sede centrale e Nord America
+1 800 423 0442
inquiry4@zebra.com

Sede Asia-Pacifico
+65 6858 0722
contact.apac@zebra.com

Sede EMEA
zebra.com/locations
contact.emea@zebra.com

Sede America Latina
zebra.com/locations
la.contactme@zebra.com