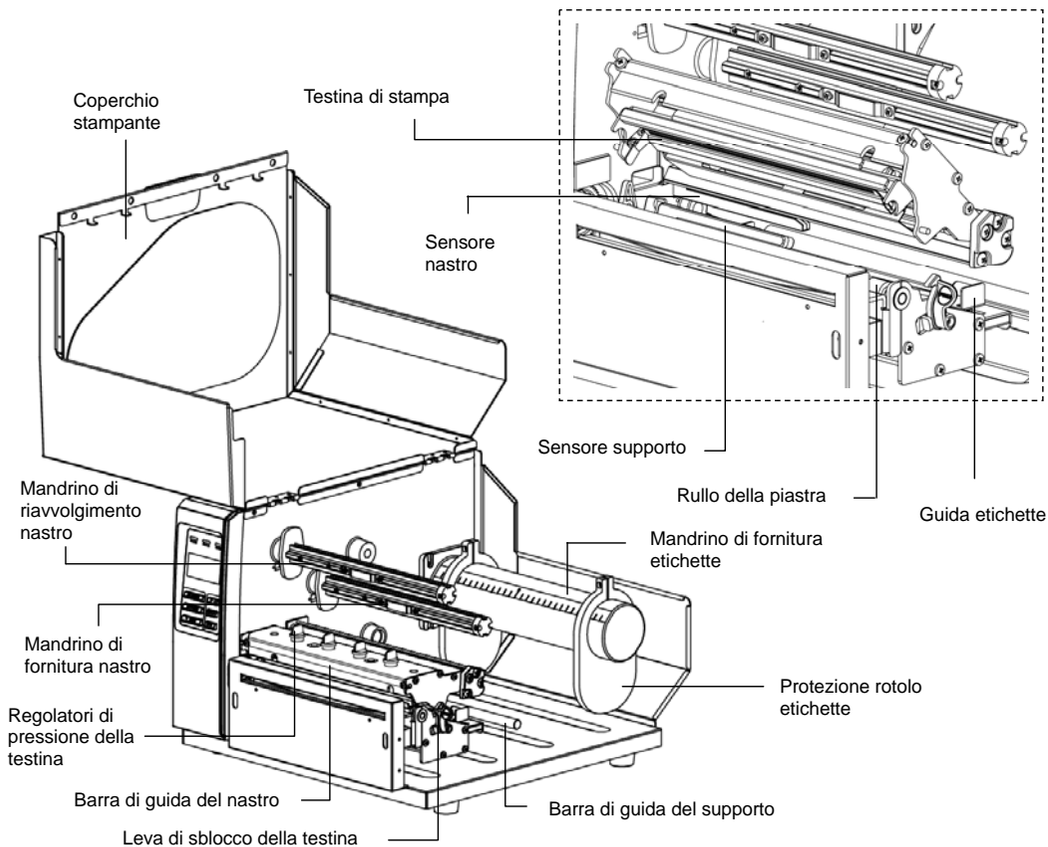
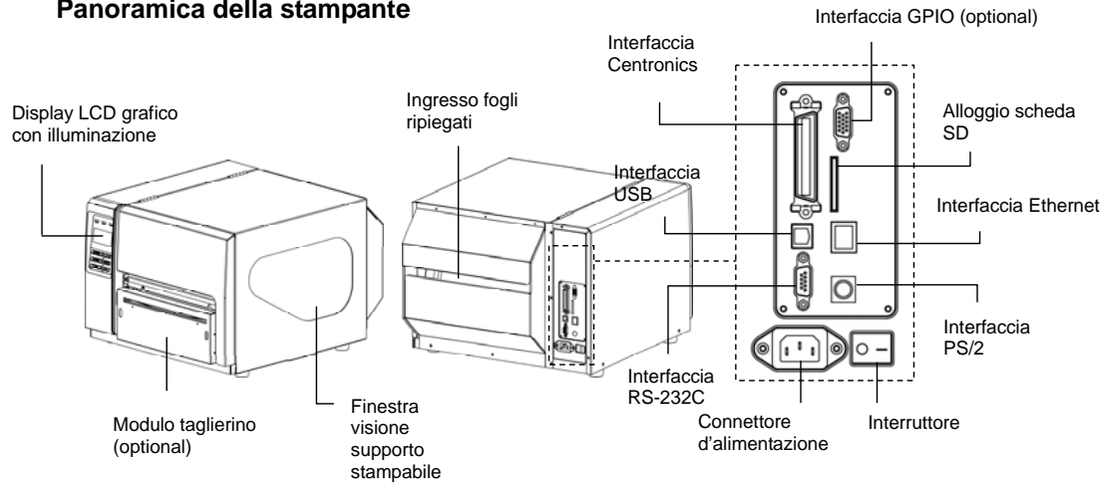
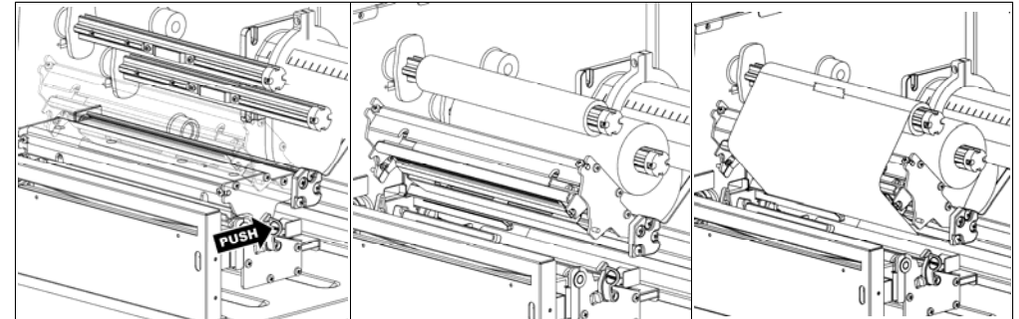


# Guida all'installazione rapida

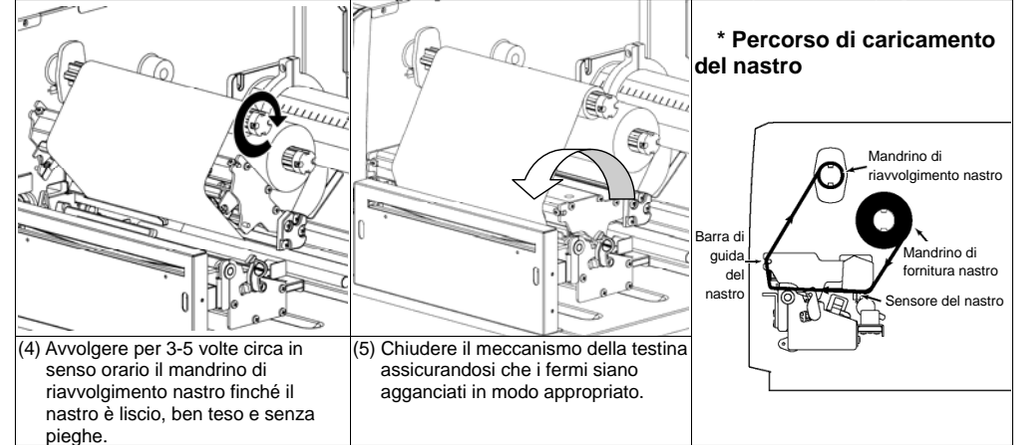
## Panoramica della stampante



## Caricamento del nastro

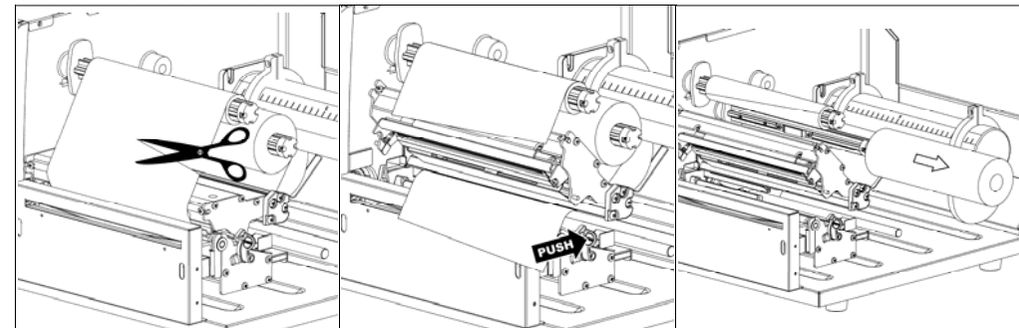


- (1) Sollevare il coperchio per aprirlo. Spingere la leva di sblocco della testina per aprire il meccanismo della testina.
- (2) Installare il nastro e l'anima di carta sul mandriño di fornitura nastro e sul mandriño di riavvolgimento nastro.  
**Nota: Assicurarsi che il nastro e l'anima di carta siano al centro del mandriño.**
- (3) Infilare il nastro nella fessura tra il sensore nastro e la testina della stampante. Attaccare il nastro all'anima di carta per il riavvolgimento del nastro, prestando attenzione che il nastro sia piatto e senza pieghe.



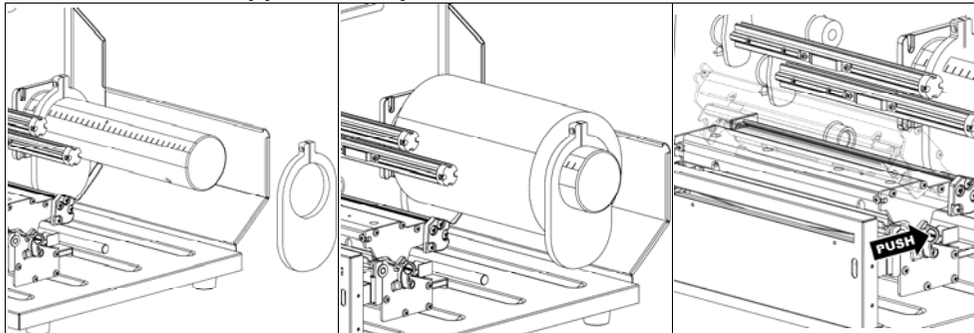
- (4) Avvolgere per 3-5 volte circa in senso orario il mandriño di riavvolgimento nastro finché il nastro è liscio, ben teso e senza pieghe.
- (5) Chiudere il meccanismo della testina assicurandosi che i fermi siano agganciati in modo appropriato.

## Sostituzione del nastro



- (1) Tagliare il nastro tra la barra di guida del nastro ed il mandriño di riavvolgimento nastro.
- (2) Spingere la leva di sblocco della testina per aprire il meccanismo della testina.
- (3) Estrarre il nastro dal mandriño di riavvolgimento nastro.

## Caricamento del supporto stampabile

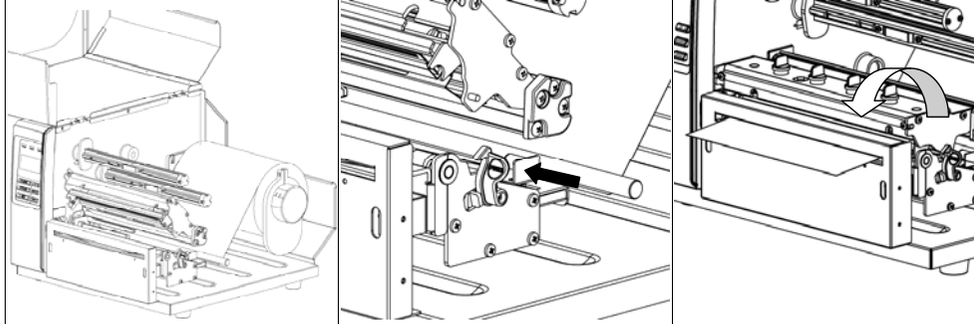


(1) Rimuovere UNA protezione rotolo etichette.

(2) Inserire il rotolo del supporto stampabile sul mandrino di fornitura etichette. Rimettere la protezione rotolo etichette.

(3) Spingere la leva di sblocco della testina per aprire il meccanismo della testina.

**Nota: Assicurarsi che il supporto stampabile sia al centro del mandrino.**

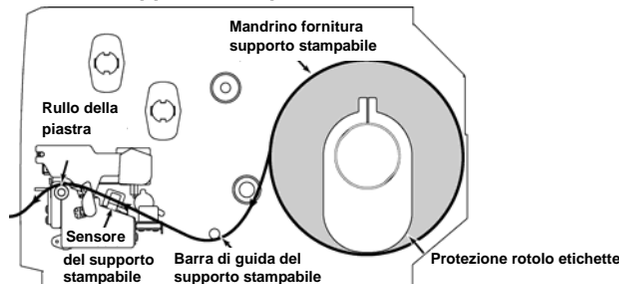


(4) Tirare l'estremità iniziale del rotolo attraverso la barra di guida supporto stampabile, oltre il sensore supporto stampabile e collocare l'estremità iniziale sul rullo della piastra.

(5) Regolare la guida delle etichette per adattarla alla larghezza delle etichette.

(6) Chiudere il meccanismo della testina assicurandosi che i fermi siano agganciati in modo appropriato.

### \* Percorso di caricamento del supporto stampabile



(7) Usando il pannello del display frontale, impostare il tipo di sensore supporto stampabile e calibrare il sensore selezionato (fare riferimento alla sezione "Calibratura del sensore supporto stampabile" alla pagina precedente).

**Nota: Ricalibrare i sensori spaziatura/marcatore quando si cambia il supporto stampabile.**

\* Fare riferimento al Manuale d'uso, contenuto nel CD, per altre informazioni e funzioni di questa stampante.

## Pannello di controllo



LED	Stato	Indicazione	Tasti	Funzione
POWER	Spento	Stampante spenta	MENU	1. Accesso al menu di sistema 2. Quando il menu di sistema è aperto, torna al menu precedente. Se è nel menu principale, esce dal menu di sistema.
	Acceso	Stampante accesa		
ON-LINE	Acceso	La stampante è pronta.	PAUSE	Sospende o riprende la stampa
	Lampeggiante	La stampante è in pausa		
ERROR	Spento	La stampante è pronta.	FEED	Avanza di una etichetta
	Acceso	Carrello aperto OPPURE Errore taglierino	UP	Scorre verso l'alto tra le opzioni del menu
	Lampeggiante	Manca carta, Carta inceppata Oppure Manca nastro	DOWN	Scorre verso il basso tra le opzioni del menu
			SELECT	Seleziona l'opzione correntemente evidenziata

## Strumento di diagnostica

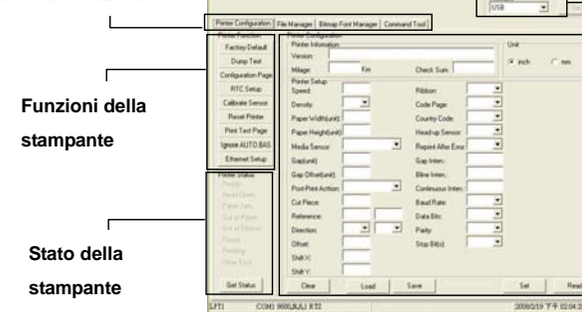
Gli strumenti di Diagnostic Utility permettono di esplorare e cambiare lo stato e le impostazioni della stampante. Le procedure di download di grafica, font e firmware sulla stampante, come anche la creazione di font bitmap, sono eseguite usando questa utilità. Diagnostics può essere usato per inviare comandi aggiuntivi alla stampante e per risolvere qualsiasi problema durante l'uso della stessa.

**Nota: Diagnostic Utility necessita del firmware stampante versione V6.00 e successive.**

**Avvio dello strumento di diagnostica:**

- Fare doppio clic sull'icona di Diagnostic Tool (  [DiagTool.exe](#) ) per avviare il software.
- L'utilità Diagnostic Tool include quattro funzioni: Printer Configuration (Configurazione stampante), File Manager (Gestione file), Bitmap Font Manager (Gestione caratteri bitmap) e Command Tool (Comandi).

### Scheda delle funzioni



Funzioni della stampante

Stato della stampante

Interfaccia

Configurazione stampante

(3) Il gruppo Printer Functions (Funzioni stampante fornisce) le opzioni che seguono:

Printer Function	Funzione	Descrizione
Factory Default	Factory Default (Impostazioni predefinite)	Inizializza la stampante e ripristina le impostazioni sui valori predefiniti.
Dump Text	Dump Text (Testo di scarico)	Attiva la modalità Dump (Scarico) della stampante.
Configuration Page	Configuration Page (Pagina di configurazione)	Stampa la pagina di configurazione della stampante.
RTC Setup	RTC Setup (Impostazione RTC)	Imposta l'orologio in tempo reale della stampante.
Calibrate Sensor	Calibrate Sensor (Calibratura sensore)	Calibra il sensore sulle specifiche di cui al campo Media sensor (Sensore supporto stampabile) del gruppo Printer Setup (Impostazione stampante).
Reset Printer	Reset Printer (Ripristino stampante)	Riavvia la stampante.
Print Test Page	Print Test Page (Stampa pagina di prova)	Stampa una pagina di prova.
Ignore AUTO.BAS	Ignore AUTO.BAS (Ignora AUTO.BAS)	Ignora il programma AUTO.BAS scaricato all'avvio della stampante.
Ethernet Setup	Ethernet Setup (Configurazione Ethernet)	Configura le impostazioni Ethernet.