



2017 Guida alle soluzioni di etichettatura



www.dymo.com

Benvenuti

In quasi tutte le situazioni professionali odierne, si pone sempre di più l'attenzione sulla creazione di un ambiente di lavoro più sicuro, più produttivo e più efficiente. Nei momenti di difficoltà, le organizzazioni devono essere in grado di reagire efficacemente in modo poter tornare a fornire i prodotti o i servizi migliori ai propri clienti nel più breve tempo possibile. DYMO® può essere di aiuto. Grazie a un'offerta completa di etichettatrici ed etichette, DYMO può aiutare le organizzazioni con un'ampia gamma di applicazioni di etichettatura. Dall'etichettatura di cartelle di archivio alla marcatura di tubi, all'identificazione di cavi e alla stampa di codici a barre utilizzati per il monitoraggio dell'inventario, DYMO ha la soluzione adatta per contribuire a incrementare sicurezza e produttività in quasi tutti gli ambienti di lavoro.

Questo catalogo è stato realizzato come strumento per conoscere e individuare le varie opportunità di etichettatura nell'ambito di settori specifici e la rispettiva soluzione di etichettatura DYMO. In questa guida è inclusa una serie di mappe di strutture che rappresentano gli ambienti seguenti: data center, istruzione, settore alberghiero, produzione e ufficio. Utilizzare queste mappe per identificare le varie applicazioni di etichettatura che si trovano in ogni struttura. La sezione della panoramica corrispondente per ogni ambiente offre informazioni preziose sulla differenza DYMO per ogni applicazione, nonché le indicazioni sulla persona eventualmente responsabile della decisione di acquisto. Infine, per integrare le mappe, sono state inserite guide dettagliate alle applicazioni di etichettatura che forniscono raccomandazioni sui prodotti oltre a una panoramica di ogni applicazione, sottolineando i vantaggi offerti dall'etichettatura.

DYMO è sinonimo di etichettatura.



Mappe

Data center.03
Istruzione05
Settore alberghiero07
Produzione09
Ufficio11

Applicazioni

5S Visual Workplace13
Tracciamento beni15
Codici a barre17
Fili e cavi19
Impianti elettrici21
Manutenzione, riparazione e interventi23
Archivi e Cartelle25
Corrispondenza e spedizioni27
Componenti di rete29
Marcatura di tubi31
Audio e video professionali/Sicurezza33
Vendita al dettaglio35
Servizi alimentari37
Gestione dei visitatori39

Panoramiche

Etichettatrici LabelManager™, Rhino™ e XTL™41
Etichette D1, IND e XTL43
Stampanti per etichette LabelWriter™47
Etichette LW49
Bilance digitali53
Software, integrazione e networking54
Gestione contatti61

Data center



Etichettatura con DYMO nel data center

L'etichettatura corretta dei componenti dell'infrastruttura è fondamentale per l'efficienza delle operazioni del data center. La linea DYMO di stampanti per etichette professionali è conforme agli standard ANSI/TIA-606-B e può essere utilizzata per etichettare chiaramente scaffali, armadi, fili/cavi, pannelli di connessione e porte per una rapida identificazione.

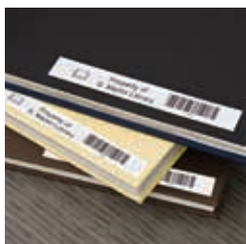
Le informazioni contenute in questa guida per il data center sono fornite unicamente a scopo informativo generale e si basano sugli standard attuali soggetti a modifica.

Opportunità di etichettatura	La differenza DYMO	Guide alle applicazioni
<p>T Tracciamento beni/Codici a barre Utilizzate comunemente per la gestione dell'inventario, le etichette con codici a barre consentono di archiviare e organizzare quantità e tipi di dati diversi.</p>	<p>DYMO offre etichettatrici e software per la stampa di un'ampia gamma di simbologie di codici a barre, inclusi i codici QR. È possibile scegliere tra svariati materiali e layout per stampare etichette di tracciamento personalizzate.</p>	<p>Vedere le guide alle applicazioni Tracciamento beni p 15 Codici a barre p 17</p>
<p>AV Audio e video professionali/Sicurezza Etichettatura di materiali audiovisivi, componenti per la sicurezza e sistemi di rete per agevolare la manutenzione e ridurre i tempi di inattività.</p>	<p>Le etichettatrici industriali DYMO consentono di creare etichette personalizzate per l'avvolgimento di cavi e pannelli in poche semplici operazioni. Le etichette colorate DYMO sono perfette per la classificazione e la codifica a colori dei componenti, rendendo qualsiasi lavoro professionale e organizzato.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Audio e video professionali/Sicurezza p 33</p>
<p>GC Gestione dei cavi Le etichette consentono di identificare cavi o fili in modo semplice e veloce e possono essere applicate in posizioni facilmente visibili, anche in aree difficili da raggiungere.</p>	<p>Le etichettatrici industriali e le etichette DYMO sono resistenti, convenienti e durano a lungo. La tecnologia brevettata "hot key" per cavi/fili consente di velocizzare la produttività, grazie alla ripetizione automatica del testo che permette la lettura dell'etichetta da qualsiasi angolazione, una volta applicata al cavo.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Fili e cavi p 19</p>
<p>R Rete/Datacom Etichette utilizzate per identificare pannelli di connessione, piastre frontali, server, rack e molto altro. L'etichettatura consente di garantire la coerenza all'interno dell'installazione.</p>	<p>Le etichettatrici industriali DYMO sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni di rete e garantire la conformità agli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B. È possibile creare etichette per pannelli di connessione e tutte le etichette per cavi e piastre frontali corrispondenti senza ridigitare i dati.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Componenti di rete p 29</p>
<p>IE Impianti elettrici Identificazione dell'infrastruttura e potenziali rischi legati alla sicurezza, per garantire la sicurezza e la produttività delle persone.</p>	<p>DYMO offre una serie di etichette e stampanti per etichette industriali ideali per gli installatori di impianti elettrici. Sia per l'uso di etichette in vinile colorate certificate UL sia per i tubi termoretraibili conformi agli standard SAE e MIL, DYMO offre soluzioni che consentono di realizzare il lavoro in modo sicuro ed efficiente.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Impianti elettrici p 21</p>
<p>OG Organizzazione generica Le etichette utilizzate per archivi, raccoglitori e identificazione consentono di semplificare in modo efficiente il flusso di lavoro quotidiano dentro e fuori l'ufficio.</p>	<p>DYMO offre svariate etichette tra cui quelle specifiche per archivi, cestini, scaffali e prodotti multimediali, per organizzare rapidamente qualsiasi spazio e aumentare l'efficienza. Le etichettatrici e le stampanti per etichette DYMO sono progettate con tasti di scelta rapida che permettono di risparmiare tempo e denaro.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Etichettatura generica p 25</p>
<p>C&S Corrispondenza e spedizioni Stampa rapida di etichette per indirizzi, spedizione e affrancatura sul posto.</p>	<p>Le etichettatrici DYMO si integrano facilmente per soddisfare le esigenze di corrispondenza e spedizione. Stampa di etichette per indirizzi ed etichette di spedizione grandi (101 mm). Il software DYMO Label™ consente di importare i contatti da MS Outlook o Excel per creare centinaia di etichette in pochissimo tempo.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Corrispondenza e spedizioni p 27</p>
<p>GV Gestione visitatori Per la stampa rapida sul posto di badge nominativi, per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.</p>	<p>È possibile scegliere da una serie provata di etichettatrici DYMO facili da integrare che soddisfano in modo unico le esigenze di gestione visitatori. Addio scomode cartucce di inchiostro o nastri di stampa. Ora si può scegliere tra etichette per badge nominativi cartacee o in poliestere duraturo.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Gestione dei visitatori p 39</p>

Utenti principali e responsabili decisionali

- Assistente amministrativo
- Tecnico del data center
- Fornitori elettrici
- Elettricista
- Responsabile di reparto
- Responsabile IT
- Tecnico IT
- Capoufficio
- Installatore di reti
- Supervisore della produzione
- Installatore di audiovisivi professionali
- Installatore del settore sicurezza
- Responsabile della protezione
- Proprietario di piccola azienda
- Responsabile telecomunicazioni
- Responsabile del magazzino

Istruzione



Etichettatura con DYMO nell'ambito della formazione

Le stampanti e le etichette DYMO soddisfano un'ampia gamma di esigenze di etichettatura nell'ambito della formazione, eliminando le continue spese di inchiostro e toner. Le etichettatrici DYMO consentono di stampare badge per visitatori, etichettare apparecchiature audiovisive e di sicurezza, gestire il tracciamento beni, utilizzare i codici a barre e fare in modo che tutta la struttura sia ben organizzata e funzionante.

Istruzione | Panoramica

Opportunità di etichettatura	La differenza DYMO	Guide alle applicazioni
------------------------------	--------------------	-------------------------

T Tracciamento beni/Codici a barre
 Utilizzate comunemente per la gestione dell'inventario, le etichette con codici a barre consentono di archiviare e organizzare quantità e tipi di dati diversi.

AV Audio e video professionali/Sicurezza
 Etichettatura di materiali audiovisivi, componenti per la sicurezza e sistemi di rete per agevolare la manutenzione e ridurre i tempi di inattività.

GC Gestione dei cavi
 Le etichette consentono di identificare cavi o fili in modo semplice e veloce e possono essere applicate in posizioni facilmente visibili, anche in aree difficili da raggiungere.

R Rete/Datacom
 Etichette utilizzate per identificare pannelli di connessione, piastre frontali, server, rack e molto altro. L'etichettatura consente di garantire la coerenza all'interno dell'installazione.

OG Organizzazione generica
 Le etichette utilizzate per archivi, raccoglitori e identificazione consentono di semplificare in modo efficiente il flusso di lavoro quotidiano dentro e fuori l'ufficio.

C&S Corrispondenza e spedizioni
 Stampa rapida di etichette per indirizzi, spedizione e affrancatura sul posto.

GV Gestione visitatori
 Per la stampa rapida sul posto di badge nominativi, per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.

DYMO offre stampanti e software per la stampa di un'ampia gamma di simbologie di codici a barre, inclusi i codici QR. È possibile scegliere tra svariati materiali e layout per stampare etichette di tracciamento personalizzate.

Le etichettatrici industriali DYMO consentono di creare etichette personalizzate per l'avvolgimento di cavi e pannelli in poche semplici operazioni. Le etichette colorate DYMO sono perfette per la classificazione e la codifica a colori dei componenti, rendendo qualsiasi lavoro professionale e organizzato.

Le etichettatrici industriali e le etichette DYMO sono resistenti, convenienti e durano a lungo. La tecnologia brevettata "hot key" per cavi/fili consente di velocizzare la produttività, grazie alla ripetizione automatica del testo che permette la lettura dell'etichetta da qualsiasi angolazione, una volta applicata al cavo.

Le etichettatrici industriali DYMO sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni di rete e garantire la conformità agli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B. È possibile creare etichette per pannelli di connessione e tutte le etichette per cavi e piastre frontali corrispondenti senza ridigitare i dati.

DYMO offre svariati etichette tra cui quelle specifiche per archivi, cestini, scaffali e prodotti multimediali, per organizzare rapidamente qualsiasi spazio e aumentare l'efficienza. Le etichettatrici e le stampanti per etichette DYMO sono progettate con tasti di scelta rapida che permettono di risparmiare tempo e denaro.

Le etichettatrici DYMO si integrano facilmente per soddisfare le esigenze di corrispondenza e spedizione. Stampa di etichette per indirizzi ed etichette di spedizione grandi (101 mm). Il software DYMO Label™ consente di importare i contatti da MS Outlook o Excel per creare centinaia di etichette in pochissimo tempo.

È possibile scegliere da una serie provata di etichettatrici DYMO facile da integrare che soddisfano in modo unico le esigenze di gestione visitatori. Addio scomode cartucce di inchiostro o nastri di stampa. Ora si può scegliere tra etichette per badge nominativi cartacee o in poliestere duraturo.

Vedere le guide alle applicazioni

Tracciamento beni p 15
Codici a barre p 17

Vedere la guida alle applicazioni

Audio e video professionali/Sicurezza p 33

Vedere la guida alle applicazioni

Fili e cavi p 19

Vedere la guida alle applicazioni

Componenti di rete p 29

Vedere la guida alle applicazioni

Etichettatura generica p 25

Vedere la guida alle applicazioni

Corrispondenza e spedizioni p 27

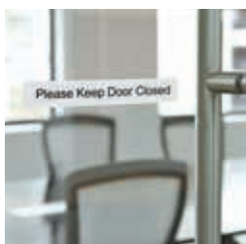
Vedere la guida alle applicazioni

Gestione dei visitatori p 39

Utenti principali e responsabili decisionali

- Assistente amministrativo
- Tecnico del data center
- Responsabile di reparto
- Responsabile IT
- Tecnico IT
- Responsabile della manutenzione
- Installatore di reti
- Capoufficio
- Responsabile dell'approvvigionamento
- Supervisore della produzione
- Installatore di audiovisivi professionali
- Responsabile della sicurezza
- Installatore del settore sicurezza
- Responsabile della protezione
- Insegnante
- Responsabile telecomunicazioni

Settore alberghiero



Etichettatura con DYMO nel settore alberghiero

Dare un'impressione positiva e fare in modo che tutto funzioni senza problemi sono aspetti fondamentali per il successo nei settori alberghiero e dei servizi. Le soluzioni di etichettatura DYMO sono adatte a qualsiasi struttura di vendita al dettaglio, alberghiera o di servizi alimentari e semplificano le procedure relative a tracciamento dei beni, codici a barre, controllo dell'inventario, gestione della struttura e organizzazione generale.

Settore alberghiero | Panoramica

Opportunità di etichettatura	La differenza DYMO	Guide alle applicazioni
------------------------------	--------------------	-------------------------

AV **Audio e video professionali/Sicurezza**
 Etichettatura di materiali audiovisivi, componenti per la sicurezza e sistemi di rete per agevolare la manutenzione e ridurre i tempi di inattività.

GC **Gestione dei cavi**
 Le etichette consentono di identificare cavi o fili in modo semplice e veloce e possono essere applicate in posizioni facilmente visibili, anche in aree difficili da raggiungere.

R **Rete/Datacom**
 Etichette utilizzate per identificare pannelli di connessione, piastre frontali, server, rack e molto altro. L'etichettatura consente di garantire la coerenza all'interno dell'installazione.

OG **Organizzazione generica**
 Le etichette utilizzate per archivi, raccoglitori e identificazione consentono di semplificare in modo efficiente il flusso di lavoro quotidiano dentro e fuori l'ufficio.

C&S **Corrispondenza e spedizioni**
 Stampa rapida di etichette per indirizzi, spedizione e affrancatura sul posto.

V **Vendita al dettaglio e servizi alimentari**
 Stampa di etichette prezzo, scontrini e cartellini per scaffali, nonché di codici a barre di tracciamento industriali.

GV **Gestione visitatori**
 Per la stampa rapida sul posto di badge nominativi, per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.

Le etichettatrici industriali DYMO consentono di creare etichette personalizzate per l'avvolgimento di cavi e pannelli in poche semplici operazioni. Le etichette colorate DYMO sono perfette per la classificazione e la codifica a colori dei componenti, rendendo qualsiasi lavoro professionale e organizzato.

Le etichettatrici industriali e le etichette DYMO sono resistenti, convenienti e durano a lungo. La tecnologia brevettata "hot key" per cavi/fili consente di velocizzare la produttività, grazie alla ripetizione automatica del testo che permette la lettura dell'etichetta da qualsiasi angolazione, una volta applicata al cavo.

Le etichettatrici industriali DYMO sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni di rete e garantire la conformità agli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B. È possibile creare etichette per pannelli di connessione e tutte le etichette per cavi e piastre frontali corrispondenti senza riciclare i dati.

DYMO offre svariate etichette tra cui quelle specifiche per archivi, cestini, scaffali e prodotti multimediali, per organizzare rapidamente qualsiasi spazio e aumentare l'efficienza. Le etichettatrici e le stampanti per etichette DYMO sono progettate con tasti di scelta rapida che permettono di risparmiare tempo e denaro.

Le etichettatrici DYMO si integrano facilmente per soddisfare le esigenze di corrispondenza e spedizione. Stampa di etichette per indirizzi ed etichette di spedizione grandi (101 mm). Il software DYMO Label™ consente di importare i contatti da MS Outlook o Excel per creare centinaia di etichette in pochissimo tempo.

I prodotti DYMO offrono un modo rapido e semplice per conferire alle piccole aziende un aspetto professionale senza costi eccessivi. La stampa di etichette di prodotto e cartellini dei prezzi personalizzati, nonché di codici a barre consente di migliorare il tracciamento e velocizzare il pagamento. La stessa stampante può essere utilizzata per le etichette di spedizione.

È possibile scegliere da una serie provata di etichettatrici DYMO facili da integrare che soddisfano in modo unico le esigenze di gestione visitatori. Addio scomode cartucce di inchiostro o nastri di stampa. Ora si può scegliere tra etichette per badge nominativi cartacee o in poliestere duraturo.

Vedere la guida alle applicazioni

Audio e video professionali/Sicurezza p 33

Vedere la guida alle applicazioni

Fili e cavi p 19

Vedere la guida alle applicazioni

Componenti di rete p 29

Vedere la guida alle applicazioni

Etichettatura generica p 25

Vedere la guida alle applicazioni

Corrispondenza e spedizioni p 27

Vedere la guida alle applicazioni

Vendita al dettaglio p 35 e Servizi alimentari p 37

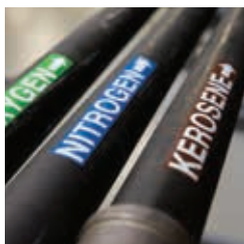
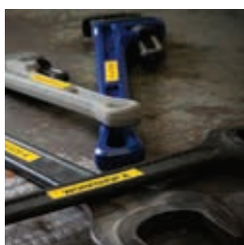
Vedere la guida alle applicazioni

Gestione dei visitatori p 39

Utenti principali e responsabili decisionali

- | | | |
|--|---------------------------------|---|
| • Assistente amministrativo | tenzione | • Installatore di audiovisivi professionali |
| • Responsabile di reparto | • Responsabile | • Responsabile della sicurezza |
| • Responsabile del controllo dell'inventario | • Installatore di reti | • Installatore del settore sicurezza |
| • Responsabile IT | • Capoufficio | • Responsabile della protezione |
| • Tecnico IT | • Responsabile di funzionamento | • Proprietario di piccola azienda |
| • Responsabile della manutenzione | • Supervisore della produzione | • Responsabile telecomunicazioni |

Produzione



Etichettatura con DYMO in strutture adibite a magazzino o produzione

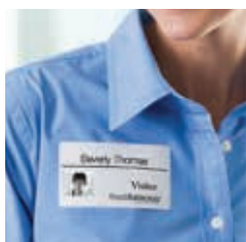
DYMO offre una serie completa di opzioni di etichettatura per contribuire a ottenere un flusso di lavoro flessibile e ad aumentare la produttività in tutte le strutture adibite a magazzino e produzione. Le etichettatrici e le etichette industriali DYMO sono adatte a qualsiasi applicazione, dai codici a barre alle etichette per la marcatura di spedizioni, ricezioni, scaffali, cestini, aste e tubi.

Opportunità di etichettatura	La differenza DYMO	Guide alle applicazioni
<p>T Tracciamento beni/Codici a barre Utilizzate comunemente per la gestione dell'inventario, le etichette con codici a barre consentono di archiviare e organizzare quantità e tipi di dati diversi.</p>	<p>DYMO offre stampanti e software per la stampa di un'ampia gamma di simbologie di codici a barre, inclusi i codici QR. È possibile scegliere tra svariati materiali e layout per stampare etichette di tracciamento personalizzate.</p>	<p>Vedere le guide alle applicazioni Tracciamento beni p 15 Codici a barre p 17</p>
<p>IE Impianti elettrici Identificazione dell'infrastruttura e potenziali rischi legati alla sicurezza, per garantire la sicurezza e la produttività delle persone.</p>	<p>DYMO offre una serie di etichette e stampanti per etichette industriali ideali per gli installatori di impianti elettrici. Sia per l'uso di etichette in vinile colorate certificate UL sia per i tubi termoretraibili conformi agli standard SAE e MIL, DYMO offre soluzioni che consentono di realizzare il lavoro in modo sicuro ed efficiente.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Impianti elettrici p 21</p>
<p>M&R Manutenzione, riparazione e interventi Etichettatura di apparecchiature, sostanze chimiche, scaffali e reti per migliorare produttività e prestazioni.</p>	<p>DYMO fornisce svariati prodotti per rendere le proprie strutture più sicure e organizzate. Le etichettatrici DYMO consentono di stampare etichette in vinile colorate ed etichette di sicurezza a lunghezza fissa e di applicare gli standard 5S con poche semplici operazioni oppure di stampare gruppi di etichette in poliestere durature, perfette per il tracciamento di beni, la marcatura di aste e molto altro.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Manutenzione, riparazione e interventi p 23</p>
<p>OG Organizzazione generica Le etichette utilizzate per archivi, raccoglitori e identificazione consentono di semplificare in modo efficiente il flusso di lavoro quotidiano dentro e fuori l'ufficio.</p>	<p>DYMO offre svariati etichette tra cui quelle specifiche per archivi, cestini, scaffali e prodotti multimediali, per organizzare rapidamente qualsiasi spazio e aumentare l'efficienza. Le etichettatrici e le stampanti per etichette DYMO sono progettate con tasti di scelta rapida che permettono di risparmiare tempo e denaro.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Etichettatura generica p 25</p>
<p>C&S Corrispondenza e spedizioni Stampa rapida di etichette per indirizzi, spedizione e affrancatura sul posto.</p>	<p>Le etichettatrici DYMO si integrano facilmente per soddisfare le esigenze di corrispondenza e spedizione. Stampa di etichette per indirizzi ed etichette di spedizione grandi (101 mm). Il software DYMO Label™ consente di importare i contatti da MS Outlook o Excel per creare centinaia di etichette in pochissimo tempo.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Corrispondenza e spedizioni p 27</p>
<p>MT Marcatura di tubi/conduiture Le etichette forniscono informazioni relative al contenuto di un tubo e alla direzione del flusso, per un'identificazione visiva rapida.</p>	<p>DYMO offre etichette in vinile industriali certificate UL e conformi a RoHS. È possibile scegliere tra dieci colori conformi agli standard OSHA o ISO, etichettando i tubi nelle strutture per un ambiente di lavoro conforme e più sicuro.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Marcatura di tubi/conduiture p 31</p>
<p>GV Gestione visitatori Per la stampa rapida sul posto di badge nominativi, per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.</p>	<p>È possibile scegliere da una serie provata di etichettatrici DYMO facili da integrare che soddisfano in modo unico le esigenze di gestione visitatori. Addio scomode cartucce di inchiostro o nastri di stampa. Ora si può scegliere tra etichette per badge nominativi cartacee o in poliestere durature.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni Gestione dei visitatori p 39</p>
<p>W 5S Visual Workplace Utilizzato per supportare la codifica a colori, l'identificazione di beni o spazi di lavoro e per fornire una comunicazione uniforme in tutta l'organizzazione.</p>	<p>Le soluzioni di etichettatura industriali di Dymo consentono di soddisfare le esigenze 5S. Le etichette IND DYMO sono testate nell'ambiente di lavoro e certificate UL. Per l'etichettatura conforme agli standard cromatici OSHA, ISO e ANSI e l'etichettatura in condizioni difficili, DYMO consente a qualsiasi struttura di funzionare in modo più sicuro ed efficiente.</p>	<p>Vedere la guida alle applicazioni 5S Visual Workplace p 13</p>

Utenti principali e responsabili decisionali

- Assistente amministrativo
- Fornitori elettrici
- Elettricista
- Responsabile di reparto
- Responsabile della manutenzione
- Capoufficio
- Supervisore della produzione
- Responsabile della sicurezza
- Responsabile della protezione
- Proprietario di piccola azienda
- Responsabile del magazzino attrezzi
- Responsabile del magazzino

Ufficio



Etichettatura con DYMO negli uffici

L'etichettatura consente di rendere qualsiasi ufficio più produttivo, efficiente e professionale. Per etichette di archivi, etichette di indirizzi, etichette di spedizione, badge nominativi o etichette industriali robuste, gli strumenti per etichettatura DYMO agevolano e velocizzano la procedura di identificazione e organizzazione.

Opportunità di etichettatura	La differenza DYMO	Guide alle applicazioni
------------------------------	--------------------	-------------------------

Tracciamento beni/Codici a barre

Utilizzate comunemente per la gestione dell'inventario, le etichette con codici a barre consentono di archiviare e organizzare quantità e tipi di dati diversi.

Gestione dei cavi

Le etichette consentono di identificare cavi o fili in modo semplice e veloce e possono essere applicate in posizioni facilmente visibili, anche in aree difficili da raggiungere.

Rete/Datacom

Etichette utilizzate per identificare pannelli di connessione, piastre frontali, server, rack e molto altro. L'etichettatura consente di garantire la coerenza all'interno dell'installazione.

Organizzazione generica

Le etichette utilizzate per archivi, raccoglitori e identificazione consentono di semplificare in modo efficiente il flusso di lavoro quotidiano dentro e fuori l'ufficio.

Corrispondenza e spedizioni

Stampa rapida di etichette per indirizzi, spedizione e affrancatura sul posto.

Gestione visitatori

Per la stampa rapida sul posto di badge nominativi, per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.

DYMO offre stampanti e software per la stampa di un'ampia gamma di simbologie di codici a barre, inclusi i codici QR. È possibile scegliere tra svariati materiali e layout per stampare etichette di tracciamento personalizzate.

Le etichettatrici industriali e le etichette DYMO sono resistenti, convenienti e durano a lungo. La tecnologia brevettata "hot key" per cavi/fili consente di velocizzare la produttività, grazie alla ripetizione automatica del testo che permette la lettura dell'etichetta da qualsiasi angolazione, una volta applicata al cavo.

Le etichettatrici industriali DYMO sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni di rete e garantire la conformità agli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B. È possibile creare etichette per pannelli di connessione e tutte le etichette per cavi e piastre frontali corrispondenti senza ridigitare i dati.

DYMO offre svariati etichette tra cui quelle specifiche per archivi, cestini, scaffali e prodotti multimediali, per organizzare rapidamente qualsiasi spazio e aumentare l'efficienza. Le etichettatrici e le stampanti di etichette DYMO sono progettate con tasti di scelta rapida che permettono di risparmiare tempo e denaro.

Le etichettatrici DYMO si integrano facilmente per soddisfare le esigenze di corrispondenza e spedizione. Stampa di etichette per indirizzi ed etichette di spedizione grandi (101 mm). Il software DYMO Label™ consente di importare i contatti da MS Outlook o Excel per creare centinaia di etichette in pochissimo tempo.

È possibile scegliere da una serie provata di etichettatrici DYMO facili da integrare che soddisfano in modo unico le esigenze di gestione visitatori. Addio scomode cartucce di inchiostro o nastri di stampa. Ora si può scegliere tra etichette per badge nominativi cartacee o in poliestere duraturo.

Vedere le guide alle applicazioni

Tracciamento beni p 15
Codici a barre p 17

Vedere la guida alle applicazioni

Fili e cavi p 19

Vedere la guida alle applicazioni

Componenti di rete p 29

Vedere la guida alle applicazioni

Etichettatura generica p 25

Vedere la guida alle applicazioni

Corrispondenza e spedizioni p 27

Vedere la guida alle applicazioni

Gestione dei visitatori p 39

Utenti principali e responsabili decisionali

- Assistente amministrativo
- Tecnico del data center
- Responsabile di reparto
- Responsabile IT
- Responsabile della manutenzione
- Installatore di reti
- Capoufficio
- Supervisore della produzione
- Responsabile della sicurezza
- Responsabile della protezione
- Proprietario di piccola azienda
- Responsabile telecomunicazioni
- Responsabile del magazzino attrezzi
- Responsabile del magazzino

5S Visual Workplace

Cos'è il 5S?

Il 5S è un componente fondamentale del sistema "visual workplace" in cui vengono presentate ai lavoratori informazioni visive importanti nelle posizioni e nei momenti in cui sono necessarie all'interno di una struttura. Lo scopo del sistema 5S è organizzare uno spazio di lavoro nel modo più efficiente ed efficace possibile. Per raggiungere questo obiettivo, è possibile identificare, utilizzare e archiviare gli elementi in un modo standardizzato, comprensibile e rispettato da tutti i membri del team.

Perché l'etichettatura per 5S?

Un modo efficiente e conveniente per implementare le pratiche 5s in qualsiasi struttura, l'etichettatura consente di agevolare:

- La codifica a colori per un riferimento visivo rapido
- L'identificazione di risorse, spazi di lavoro, ecc.
- La comunicazione uniforme in tutta la struttura



Vantaggi dell'implementazione

- Maggiore produttività dei lavoratori
- Minori costi associati a perdite e danni
- Creazione di un ambiente di lavoro complessivamente più sicuro

Analisi del sistema 5S

5S	Cosa significa?	Come implementarlo?
SEPARARE	Eliminazione di tutti gli strumenti, componenti e istruzioni inutili.	<ul style="list-style-type: none"> • Codificare a colori con etichette • Designare gli spazi di lavoro
SISTEMARE	Disporre strumenti, componenti e istruzioni in modo che abbiano tutti una posizione contrassegnata in modo chiaro. Gli elementi utilizzati più frequentemente devono essere quelli più facili e veloci da individuare.	<ul style="list-style-type: none"> • Etichettare sia lo strumento che il relativo spazio designato
PULIRE	Pulire tutti gli spazi di lavoro e le apparecchiature, tenendo tutto pulito, ordinato e organizzato.	<ul style="list-style-type: none"> • Stabilire un'ora designata per la pulizia di una certa area
STANDARDIZZARE	Stabilire procedure e postazioni di lavoro standardizzate all'interno di tutta la struttura per favorire l'interscambiabilità.	<ul style="list-style-type: none"> • Creare workstation standardizzate • Eseguire la formazione sulla manutenzione delle aree di lavoro
SUSTAIN (sostenere)	Far rispettare la conformità a tutte le regole e le procedure per evitare il ripetersi di pratiche negative.	<ul style="list-style-type: none"> • Implementare controlli regolari



Soluzioni 5S di DYMO

Le soluzioni di etichettatura industriali di Dymo consentono di soddisfare le esigenze 5S. Progettate per funzionare esclusivamente con etichettatrici DYMO, le etichette DYMO XTL e IND sono robuste. Per etichettature conformi agli standard cromatici OSHA, ISO e ANSI o in condizioni estreme, le etichette DYMO IND offrono la risposta ideale a ogni esigenza.



Etichette consigliate per il sistema 5S

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette in vinile multiuso XTL e etichette in vinile IND

Ideali per applicazioni interne o esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- UV, acqua, olio e resistenza ad agenti chimici
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m



ETICHETTE

Etichette in rilievo IND

- Per un'etichettatura in ambito industriale, in condizioni estreme
- Ideali per la marcatura di condutture, cavi sotterranei, componenti motore, materiali edili e altro ancora.
- Compatibili unicamente con il kit goffratrice Rhino M1011
- Alluminio non adesivo, lunghezza 4,8 m
- Alluminio adesivo, lunghezza 3,6 m
- Acciaio inossidabile non adesivo, lunghezza 6,4 m

Colori disponibili



Tracciamento dei beni

Cos'è il tracciamento dei beni?

Per tracciamento dei beni si intende la procedura con cui molte organizzazioni seguono il movimento di beni fisici all'interno delle proprie strutture.

Alcune organizzazioni scelgono di gestire questa procedura con software specifici per il tracciamento dei beni da utilizzare insieme alle etichette di codici a barre per agevolare la scansione di un bene. Quando si utilizzano le etichette di codici a barre, è importante tenere in considerazione diversi criteri prima di selezionare un'etichetta:

- L'etichetta conterrà un codice a barre ?
- A quali tipi di condizioni ambientali l'etichetta dovrà adattarsi?
- L'etichetta si attaccherà alla superficie su cui sarà applicata?
- Il testo stampato sull'etichetta si rovinerà o sbiadirà nel corso del tempo?

Gli elementi tracciati comunemente includono:



Inventario



Strumenti



Risorse IT



L'implementazione del tracciamento dei beni può contribuire a:

- Ridurre la perdita di articoli
- Gestire i beni
- Aumentare la produttività
- Migliorare i controlli

Importanza dell'etichettatura con codice a barre

A prescindere dall'entità di un'operazione, il tracciamento e la gestione di beni utilizzando i codici a barre può essere un modo efficiente ed economico per garantire l'ordine e il conteggio degli articoli.

DYMO offre una suite completa di etichettatrici in grado di stampare svariate simbologie di codici a barre. Utilizzare il grafico seguente per determinare il prodotto DYMO più adatto per soddisfare le esigenze di codici a barre.

Simbologie dei codici a barre / Prodotto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
CODICE #	S0915490	S0838960	S0904960
Codice 39	✓*	✓	✓
Codice 128	✓*	✓	✓
Interleaved 2 di 5	✓	✓	✓
UPC A	✓*	✓	✓
UPC E	✓*	✓	✓
EAN 8	✓*	✓	✓
EAN 13	✓*	✓	✓
Codabar	✓	✓	✓
UCC/EAN 128	✓	✓	✓
ITF-14	✓	✓	✓
PDF 417	✓	✓	✓
Codice QR	✓	✓	✓
Compatibilità software DYMO	DYMO Label™	DYMO Label™	DYMO Label™

* Il codice a barre può essere stampato direttamente dall'etichettatrice senza connessione a PC o Mac®.

Soluzioni per il tracciamento beni di DYMO

DYMO offre una gamma di prodotti completa che consente di scegliere tra svariate simbologie di codici a barre e formati di etichette per identificare e tracciare facilmente i beni nella propria organizzazione.



Caratteristica / Prodotto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
CODICE #	S0915460	S0838940	S0904950
Larghezza etichetta (max)	19 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	104 mm
Compatibilità etichetta	D1	LW, D1	LW
Connettività PC	PC, Mac®	PC, Mac®	PC, Mac®

Etichette consigliate per il tracciamento dei beni

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette D1 Durable

Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili

- Per l'impiego con le stampanti LabelManager™; se ne sconsiglia l'uso con le stampanti LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
- Design per interni/esterni resistente all'acqua
- Raggi UV, calore, umidità, detersivi e temperature vicine al punto di congelamento
- Gamma di temperature: da -40°C a +80°C
- Disponibili in 12 mm

Colori disponibili



Etichette LW Durable

Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili

- Per l'uso con le etichettatrici LabelWriter™; se ne sconsiglia l'uso con la stampante LabelWriter™ 450 Duo.
- Aderisce a superfici come piastre in metallo, PVC rugoso, legno, vetro
- Adatta all'uso in condizioni di umidità fino all'85%
- Il rivestimento protettivo previene il distacco dovuto all'abrasione, agli oli industriali e ai detersivi
- Gamma di temperature: da -18°C a +50°C

ETICHETTE D1 DURABLE					
Colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
T	-	-	1978364	-	-
T	-	-	1978366	-	-
T	-	-	1978365	-	-
T	-	-	1978367	-	-

ETICHETTE LW DURABLE				
Tipo di etichetta	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo - Rotoli/Confez.	Materiale
Etichette da scaffalatura LW Durable	1976200	25 x 89	100/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
LW Durable piccole, multiuso	1976411	25 x 54	160/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
Etichetta da scaffalatura LW Durable	1976414	59 x 102	50/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito

Le informazioni contenute in questa guida al tracciamento dei beni sono fornite unicamente a scopo informativo generale e le certificazioni qui indicate si basano sugli standard attuali soggetti a modifica.

Soluzioni per codici a barre di DYMO

Le etichettatrici e le stampanti per etichette di facile utilizzo DYMO supportano svariate simbologie di codici a barre e tipi di etichette. Utilizzare il grafico di riferimento seguente per determinare il prodotto DYMO adatto alle proprie esigenze di codici a barre.



Simbologie dei codici a barre / Prodotto	LabelManager™ 420P	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
CODICE #	S0915460	S0838940	S0904950
Codice 39	✓*	✓	✓
Codice 128	✓*	✓	✓
Interleaved 2 di 5	✓	✓	✓
UPC A	✓*	✓	✓
UPC E	✓*	✓	✓
EAN 8	✓*	✓	✓
EAN 13	✓*	✓	✓
Codabar	✓	✓	✓
UCC/EAN 128	✓	✓	✓
ITF-14	✓	✓	✓
PDF 417	✓	✓	✓
Codice QR	✓	✓	✓

* Il codice a barre può essere stampato direttamente dall'etichettatrice senza connessione a PC o Mac®.



Etichette consigliate per codici a barre

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette D1 Durable

- Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
- Per l'impiego con le etichettatrici LabelManager™; se ne sconsiglia l'uso con le stampanti LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
- Design per interni/esterni resistente all'acqua
- Raggi UV, calore, umidità, detersivi e temperature vicine al punto di congelamento
- Gamma di temperature: da -40°C a +80°C
- Disponibili in 12 mm

Colori disponibili



ETICHETTE D1 DURABLE					
Colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
T	-	-	1978364	-	-
T	-	-	1978366	-	-
T	-	-	1978365	-	-
T	-	-	1978367	-	-



Etichette LW Durable

- Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
- Per l'uso con le etichettatrici LabelWriter™; se ne sconsiglia l'uso con la stampante LabelWriter™ 450 Duo.
- Adatta all'uso in condizioni di umidità fino all'85%
- Gamma di temperature: da -18°C a +50°C

ETICHETTE LW DURABLE				
Tipo di etichetta	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo - Rotoli/Confez.	Materiale
Etichette da scaffalatura LW Durable	1976200	25 x 89	100/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
LW Durable piccole, multiuso	1976411	25 x 54	160/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
Etichetta da scaffalatura LW Durable	1976414	59 x 102	50/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito

Fili e cavi

Per identificazione di fili e cavi si intendono le marcature o le etichette applicati generalmente a un filo o un cavo a scopi identificativi. Queste marcature consentono di identificare cavi o fili in modo semplice e veloce e possono essere applicate in posizioni facilmente visibili, anche in aree difficili da raggiungere.

Vantaggi dell'implementazione

- Agevola l'identificazione rapida e veloce di fili e cavi
- Contribuisce a ridurre il tempo di riparazione, eliminando la necessità di indovinare a cosa serve un filo o un cavo
- Contribuisce a ridurre al minimo il tempo di inattività in seguito alle riparazioni che, in caso di mancata identificazione dei cavi, potrebbe risultare più lungo del previsto



I tipi più comuni di marcature per cavi/fili sono:



Bandierine

- Ideali per l'identificazione di fili sottili
- Offrono una superficie piatta per l'inserimento di testo, codici a barre, ecc.
- Materiale consigliato: vinile, nylon flessibile e laminato.



Avvolgimenti

- Le informazioni sono ripetute sull'etichetta in modo che possano essere lette su qualsiasi lato del cavo/filo.
- Materiale consigliato: vinile, nylon flessibile



Tubi termoretraibili

- Offrono un modo permanente per marcare un cavo o un filo
- Il rapporto di termoretraibilità di 3:1 garantisce una perfetta aderenza

Formati di tubi termoretraibili necessari

La larghezza di tubi termoretraibili è variabile, pertanto il modo più semplice per determinare le dimensioni

necessarie è conoscere il diametro del filo o del cavo da identificare.

Utilizzare il grafico seguente per determinare le dimensioni del tubo termoretraibile DYMO necessario per il filo o il cavo.

I tubi termoretraibili DYMO sono conformi alle certificazioni seguenti:

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformi MIL-STD-202G, MIL-M-81531 e SAE-OTL 23053/5 (Class 1 & 3)
- Conformità RoHS

Larghezza del tubo termoretraibile DYMO	Diametro del cavo minimo	Diametro del cavo massimo
mm	mm	mm
6	1,18	2,33
9	1,73	3,73
12	2,97	5,13
19	4,64	8,70
24	5,1	15,2
54	1,5	34,06
54	11,5	32,3

Soluzioni per fili e cavi di DYMO

Progettate in base alle considerazioni di professionisti, le etichettatrici e le etichette DYMO per il settore industriale sono robuste, convenienti e di lunga durata. Includono preziose funzioni che velocizzano la produttività e aiutano a risparmiare tempo e denaro sul posto di lavoro.



XTL™ 500
kit 1873306



XTL™ 300
singola 1873228 |
kit 1873305



Rhino™ 5200
singola S0841460 |
kit S0841390



Rhino™ 4200
singola S0955950 |
kit 1852992



Etichette consigliate per cavi e fili

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso in vinile XTL e etichette in vinile IND

Ideali sia per applicazioni interne che esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS



ETICHETTE

- UV, acqua, olio e resistenza ad agenti chimici
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m

Colori disponibili



Avvolgimento cavo flessibile XTL e etichette in nylon flessibile IND

Specificamente progettate per superfici curve e la marcatura di fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -10°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 5,5 m
- Lunghezza etichette IND: 3,5 m

Colori disponibili



Tubi termoretraibili XTL (continui e a lunghezza fissa) e etichette per tubi termoretraibili IND

Per l'identificazione di cavi di alta qualità. Il rapporto

di termoretraibilità di 3:1 garantisce una perfetta aderenza su fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformi a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 e SAE-DTL 23053/5 (Classe 1 e 3)
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: Max +125°C
- Lunghezza etichette XTL: Lunghezza variabile
- Lunghezza etichette IND: 1,5 m

Colori disponibili



Avvolgimenti laminati cavo/filo XTL e etichette autolaminanti IND

Avvolgimenti laminati filo/cavo di lunghezza predefinita, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento.

- Avvolgimenti XTL disponibili anche in formato cartaceo
- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C

Colore disponibile



*Nero su giallo offerto solo per tubi termoretraibili IND e etichette in nylon flessibile IND

Le informazioni contenute in questa guida per fili e cavi sono fornite unicamente a scopo informativo generale e le certificazioni qui indicate si basano sugli standard attuali soggetti a modifica.

Impianti elettrici

Sicurezza e produttività maggiori con l'etichettatura.

L'etichettatura e l'identificazione corrette dei componenti elettrici costituiscono un modo semplice ed efficace per favorire la sicurezza e la produttività in qualsiasi struttura. L'identificazione corretta di cavi e pannelli consente un'esplorazione efficiente degli impianti elettrici, mentre l'utilizzo della segnaletica di sicurezza può contribuire a evitare le lesioni associate comunemente a un uso errato dei dispositivi di protezione personale (PPE).

Un impianto elettrico dotato di etichettatura corretta:

- Agevolerà l'identificazione rapida delle infrastrutture elettriche per la risoluzione dei problemi e le riparazioni.
- Contribuirà a verificare che l'alimentazione elettrica sia disinserita durante la manutenzione di impianti attivi
- Agevolerà la conformità agli standard ANSI e ISO
- Contribuirà a indicare ai lavoratori i dispositivi di protezione personale da utilizzare in prossimità dell'impianto nonché le procedure di spegnimento corrette



DYMO offre soluzioni di etichettatura per svariate applicazioni elettriche:



Fili e cavi

- Avvolgimenti cavo flessibile in nylon, il materiale a prova di lacerazione non si danneggia anche se introdotto in spazi angusti.
- Avvolgimenti cavi/fili laminati di lunghezza fissa, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento
- Tubi termoretraibili, offrono isolamento e garantiscono una presa sicura con un fattore di restringimento 3:1



Sicurezza e avvertenza

- Le etichette con codifica a colori (arancione, giallo e rosso) identificano chiaramente i potenziali rischi per la sicurezza associati alle apparecchiature in fase di manutenzione
- Sufficientemente durature da resistere a condizioni atmosferiche, sostanze chimiche, calore, corrosione o qualsiasi altro ambiente in cui possono essere esposte.
- Materiale consigliato: Vinile



ID pannelli

- Consentono a ogni pannello di comunicare informazioni precise, eliminando il rischio di perdita delle schede identificative del pannello
- Il vinile è certificato UL 969; approvato per l'utilizzo su pannelli elettrici, interni ed esterni
- Materiale consigliato: Vinile

Formati di tubi termoretraibili necessari

Il diametro dei tubi termoretraibili è variabile, pertanto il modo più semplice per determinare le dimensioni necessarie è conoscere la sezione del filo o del cavo da identificare. Utilizzare il grafico seguente per determinare le dimensioni del tubo termoretraibile DYMO necessario per il filo o il cavo.

I tubi termoretraibili DYMO sono conformi alle certificazioni seguenti:

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformi a MIL-STD-202G, IL-M-81531 e SAE-OTL 23053/5 (Classe 1 e 3)
- Conformità RoHS

Larghezza del tubo termoretraibile DYMO	Diametro del cavo minimo	Diametro del cavo massimo
mm	mm	mm
6	1,18	2,33
9	1,73	3,73
12	2,97	5,13
19	4,64	8,70
24	5,1	15,2
54	1,5	34,06
54	11,5	32,3

Soluzioni per impianti elettrici di DYMO

Progettate in base alle considerazioni di professionisti, le etichettatrici e le etichette DYMO per il settore industriale sono robuste, convenienti e di lunga durata. Includono preziose funzioni che velocizzano la produttività e aiutano a risparmiare tempo e denaro sul posto di lavoro.



XTL™ 500
kit 1873306



XTL™ 300
singola 1873228 |
kit 1873305



Rhino™ 5200
singola S0841460 |
kit S0841390



Rhino™ 4200
singola S0955950 |
kit 1852992



Etichette consigliate per impianti elettrici

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso in vinile XTL e etichette in vinile IND

Ideali per applicazioni interne ed esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m



ETICHETTE

Colori disponibili



Etichette per tubi termoretraibili XTL e IND

Per l'identificazione di cavi di alta qualità.

Il rapporto di termoretraibilità di 3:1

garantisce una perfetta aderenza su fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: Max +125°C
- Lunghezza etichette XTL: Lunghezza variabile
- Lunghezza etichette IND: 1,5 m
- Conformi a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 e SAE-DTL 23053/5 (Classe 1 e 3)

Colori disponibili



Avvolgimento cavo flessibile XTL e etichette in nylon flessibile IND

Specificamente progettate per superfici curve e la marcatura di fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -10°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 5,5 m
- Lunghezza etichette IND: 3,5 m

Colori disponibili



Etichetta per avvolgimenti laminati filo/cavo XTL

Avvolgimenti laminati filo/cavo di lunghezza predefinita, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento.

- Avvolgimenti XTL disponibili anche in formato cartaceo
- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C

Colore disponibile



Etichette di sicurezza a lunghezza fissa XTL

Etichette specifiche con voci colorate, incluse etichette prestampate con le voci PERICOLO e AVVISO per la stampa sul posto di etichette per segnaletica di Sicurezza di piccole dimensioni.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature: da -40°C a +60°C
- Dimensioni: 51 mm x 102 mm

Colori disponibili



*Nero su giallo offerto solo per tubi termoretraibili IND e etichette in nylon flessibile IND

Le informazioni contenute in questa guida per impianti elettrici sono fornite unicamente a scopo informativo generale e si basano sugli standard attuali. Tali standard e le relative certificazioni sono soggetti a modifica.

Manutenzione, riparazione e interventi

Cosa sono le soluzioni MRO?

Le soluzioni di manutenzione, riparazione e interventi (Maintenance, Repair and Operations - MRO) garantiscono il funzionamento e l'organizzazione corretti di tutti gli aspetti di un edificio per creare un ambiente ottimale, sicuro e conveniente per gli occupanti. A prescindere dalla modalità di utilizzo della struttura, occorre eseguire quotidianamente la manutenzione della struttura e delle apparecchiature che garantiscono la comodità e la sicurezza degli occupanti.

L'utilizzo dell'identificazione corretta ed efficace contribuisce a:

- Mantenere un aspetto pulito, ben organizzato e coerente
- Ottimizzare la funzionalità
- Aumentare la produttività e la longevità delle risorse



Le etichette DYMO creano ordine ed efficienza nelle strutture:



Tracciamento beni

Le etichette di codici a barre identificano e tracciano le apparecchiature, contribuendo all'organizzazione e all'inventario dei beni.



Supporti e scaffali

Utilizzare le etichette per velocizzare la localizzazione e l'identificazione.



Sicurezza

Le etichette con codifica a colori applicate all'interno di una struttura possono contribuire ad avvisare i dipendenti di prestare attenzione o avvertirli di potenziali pericoli.



Gestione di fili/cavi

L'utilizzo di bandierine, avvolgimenti e etichette per tubi termoretraibili su fili e cavi agevola l'identificazione rapida e semplice, riducendo al minimo il tempo di inattività e il tempo per le riparazioni.



Gestione materiali

Le etichette resistenti a raggi UV, acqua, olio e sostanze chimiche identificano chiaramente i materiali dal punto di approvvigionamento fino a smaltimento, contabilità, controllo qualità, conformità agli standard e reporting di inventario.

Etichettatura con codifica a colori per soddisfare gli standard OSHA

Occupational Safety & Health Administration (OSHA) richiede l'utilizzo di etichettatura e identificazione corrette in tutte le strutture. Le etichette DYMO possono contribuire all'implementazione degli standard applicabili. Per ulteriori informazioni sugli standard di etichettatura OSHA, visitare il sito <https://osha.europa.eu/en>



Soluzioni MRO per DYMO

DYMO offre una gamma di stampanti completa che consente di scegliere tra svariati formati di etichette e simbologie di codici a barre per identificare e tracciare facilmente i beni nella propria organizzazione. Progettate esclusivamente per le etichettatrici Rhino™, le etichette DYMO IND sono robuste, testate nell'ambiente di lavoro e certificate UL. Per etichettature conformi agli standard cromatici OSHA, ISO o ANSI o in condizioni estreme, le etichette DYMO IND offrono la risposta ideale a ogni esigenza.



Caratteristica / Prodotto	XTL™ 500	XTL™ 300	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL	Rhino™ M1011	Rhino™ 4200	Rhino™ 5200
CODICE	kit 1873306	1873228 kit 1873305	S0838960	S0904960	Kit S0720090	S0955950 Kit 1852992	S0841460 Kit S0841390
Larghezza etichetta (max)	54 mm	24 mm	LW 62 mm, D1 24 mm	LW 104 mm	12 mm	19 mm	19 mm
Compatibilità etichetta	XTL	XTL	LW, D1	LW	Goffratura	IND	IND
Connettività PC	PC	PC	PC, Mac®	PC, Mac®	-	-	-

Etichette consigliate per operazioni di manutenzione, riparazione e interventi

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso XTL e etichette in vinile IND

Ideali per applicazioni sia interne che esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m

ETICHETTE

Colori disponibili



Etichette a lunghezza fissa XTL

- Ideali per l'etichettatura di superfici piane.
- Ideali per la stampa di gruppi di etichette
- Certificate UL come componente di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature: da -40°C a +60°C

Colore disponibile



Etichette di sicurezza a lunghezza fissa XTL

Etichette specifiche con voci colorate, incluse etichette prestampate con le voci PERICOLO e AVVISO per la stampa sul posto di etichette per segnaletica di Sicurezza di piccole dimensioni.

- Compatibile solo con XTL 500
- Certificate UL come componente di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature: da -40°C a +60°C
- Dimensioni: 51 mm X 102 mm

Colori disponibili



Etichette in rilievo IND

- Per un'etichettatura in ambito industriale, in condizioni estreme
- Ideali per la marcatura di condutture, cavi sotterranei, componenti motore, materiali edili e altro ancora
- Compatibili unicamente con il kit goffratrice Rhino M1011



ETICHETTE

Etichette LW Durable

- Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
- Per l'uso con le etichettatrici LabelWriter™; se ne sconsiglia l'uso con la stampante LabelWriter™ 450 Duo.
- aderiscono a superfici come piastre in metallo, PVC rugoso, legno, vetro
- il rivestimento protettivo previene il distacco dovuto all'abrasione, agli oli industriali e ai detergenti
- adatte all'uso in condizioni di umidità fino all'85%
- gamma di temperature: da -18°C a +50°C

Archivi e Cartelle

Importanza dell'organizzazione dell'ufficio

Stabilire processi e procedure è fondamentale per il successo di qualsiasi attività, ma un elemento che spesso viene sottovalutato è l'organizzazione dell'ufficio. Dalla ricerca di fascicoli e cassette corrette all'aiuto di colleghi per la prenotazione della sala conferenze corretta, l'organizzazione e l'identificazione generiche offrono un modo efficiente per semplificare la vita lavorativa quotidiana dentro e fuori l'ufficio.

Alcuni modi per aumentare l'efficienza e contribuire a risparmiare tempo includono:

• CODIFICA A COLORI

Utilizzare etichette con colori diversi per differenziare gli elementi (ad esempio per mostrare il tipo di materiale contenuto o lo stato di riservatezza).

• IDENTIFICAZIONE PIÙ RAPIDA

L'etichetta consente di denominare e identificare vassoi di fascicoli.

• TRACCIAMENTO O NOTIFICA

L'etichettatura di apparecchiature, la segnaletica e etichette di istruzioni consentono di migliorare il flusso di persone o beni, consentendo il loro spostamento all'interno degli edifici in modo organizzato, comodo e sicuro.



Idee aggiuntive per l'etichettatura nell'ufficio:



Archivi e cartelle



Raccoglitori



Libri



Cassetti

Soluzioni per Archivi e Cartelle di DYMO

Le etichettatrici DYMO® LabelWriter™, LabelManager™, MobileLabeler™ e le etichette consentono di garantire l'organizzazione e l'efficienza di qualsiasi ufficio

- DYMO® offre prodotti di facile utilizzo con un'interfaccia intuitiva per facilitare e velocizzare l'etichettatura
- È possibile creare etichette personalizzate con molteplici caratteri, stili, grafica, codici a barre e molto altro
- Le etichette sono disponibili in molti formati e colori diversi, adatti a qualsiasi applicazione nell'ufficio



fino a
12 mm

LabelManager™ 160
Etichettatrice facile da usare con tasti intelligenti One-Touch
Codice S0946310



fino a
12 mm

LabelManager™ 280
Etichettatrice portatile ricaricabile con collegamento a PC o Mac®
Codice S0968920



fino a
24 mm

LabelWriter™ 450 Duo
Stampante di etichette cartacee e in plastica per PC e Mac®
Codice S0838940



fino a
24 mm

Etichettatrice MobileLabeler™
con connettività Bluetooth®
Codice 1978244



fino a
24 mm

LabelManager™ 500TS
Etichettatrice Touch Screen con collegamento a PC o Mac®
Codice S0946400



Etichette D1
– Il pre-taglio sul retro garantisce un'applicazione senza problemi

Etichette standard D1
– Per l'uso con le etichettatrici LabelManager™ e la stampante per etichette LabelWriter™ 450 Duo
– Ideali per applicazioni interne e esterne
– Disponibili in 12 differenti colori e 5 larghezze
– Lunghezza: 7 m

Etichette D1 Durable
Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
– Per l'impiego con le stampanti LabelManager™, se ne sconsiglia l'uso con le stampanti LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o LabelWriter™ 450 Duo.
– Design per interni/esterni resistente all'acqua
– Raggi UV, calore, umidità, detergenti e temperature vicine al punto di congelamento
– Gamma di temperature: da -40°C a +80°C
– Disponibili in 12 mm



Etichette LW Durable
Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
– Per l'uso con le etichettatrici LabelWriter™; se ne sconsiglia l'uso con la stampante LabelWriter™ 450 Duo.
– adatte all'uso in condizioni di umidità fino all'85%
Gamma di temperature: da -18°C a +50°C

ETICHETTE STANDARD D1					
Colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
T	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
T	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
T	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
T	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
T	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
T	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
T	-	-	S0720600	-	S0721000
T	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
T	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
T	-	-	S0720510	-	-
T	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
T	-	-	S0720520	-	-
ETICHETTE D1 DURABLE					
T	-	-	1978364	-	-
T	-	-	1978366	-	-
T	-	-	1978365	-	-
T	-	-	1978367	-	-

ETICHETTE LW DURABLE				
Tipo di etichetta	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo - Rotoli/Confez.	Materiale
Etichette da scaffalatura LW Durable	1976200	25 x 89	100/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
LW Durable piccole, multiuso	1976411	25 x 54	160/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito
Etichetta da scaffalatura LW Durable	1976414	59 x 102	50/rotolo, 1/confez.	Polypropilene rivestito

Corrispondenza e spedizioni

Miglioramento dell'efficienza in qualsiasi reparto di corrispondenza e spedizioni.

Nonostante la digitalizzazione del mondo odierno, l'invio e la ricezione di posta e pacchi è ancora una necessità quotidiana per la maggior parte delle aziende. Il processo di invio della corrispondenza può diventare un lavoro molto lungo, pertanto è importante che avvenga nel modo più produttivo, efficiente e professionale possibile.

Le stampanti e le etichette DYMO per il processo di corrispondenza e spedizione possono contribuire a risparmiare tempo e a eseguire le attività di corrispondenza aziendale in modo professionale e rapido. Gli eccezionali vantaggi dell'utilizzo di prodotti DYMO sono i seguenti:

- **Aspetto professionale** – Le etichette di indirizzi stampate eliminano gli errori dovuti alla calligrafia
- **Stampa del numero preciso di etichette di corrispondenza e spedizione necessarie** – si elimina lo spreco possibile con le etichette stampate con stampanti laser o a getto d'inchiostro.
- **Etichette autoadesive** – non occorre più tagliare o incollare le etichette
- **Toner o inchiostro costoso non necessario** – La stampante per etichette della serie DYMO LabelWriter™ 450 utilizza la tecnologia di stampa termica a prova di sbavatura



► Creazione di una soluzione personalizzata per corrispondenza dalla scrivania

È possibile combinare qualsiasi stampante per etichette LabelWriter™ con qualunque bilancia per spedizione o corrispondenza commerciale USB DYMO per creare una soluzione per corrispondenza dalla scrivania completa.



Le stampanti di etichette DYMO sono semplici da utilizzare e contribuiscono a soddisfare svariate esigenze di corrispondenza e spedizioni, tra cui:



Etichette di indirizzo
ritorno incluso



Etichette di spedizione
Fino a 104 x 159 mm

Soluzioni per corrispondenza e spedizioni di DYMO®

Il collegamento di una stampante per etichette DYMO LabelWriter™ al PC o Mac® consente di stampare immediatamente etichette di indirizzo, spedizione e molto altro. Con queste stampanti è facile ottenere risultati eccellenti. La tecnologia di stampa termica diretta elimina il costo di inchiostri e toner e la scomodità delle etichette cartacee. L'ottima risoluzione grafica consente di stampare testi, grafici e codici a barre perfettamente leggibili.



LabelWriter™ 450
Stampante per etichette professionale per PC e Mac®
Codice S0838790



LabelWriter™ 450 Turbo
Stampante per etichette ad alta velocità per PC e Mac®
Codice S0838840



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Etichette a doppio rotolo per PC e Mac®
Codice S0838890



LabelWriter™ 450 Duo
Stampante di etichette cartacee e in plastica per PC e Mac®
Codice S0838940



LabelWriter™ 4XL
Stampante ad alta velocità di etichette di grande formato per impiego industriale
Codice S0904950

Etichette consigliate per corrispondenza e spedizioni

Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com



Etichette LW

- Per l'uso con le stampanti di etichette LabelWriter™
- Etichette cartacee bianche, ideali per applicazioni interne
- Fornite su rotoli



Etichette grandi

- Disponibili solo per LabelWriter™ 4XL
- Ideali per grandi buste, pacchi postali e scatole.
- Dimensioni conformi ai requisiti postali per inserire l'indirizzo di ritorno, il logo e l'indirizzo del destinatario.



Etichette per la stampa di grandi volumi

- Disponibili solo per LabelWriter™ 4XL
- Ottimizzazione dell'efficienza e riduzione del tempo di inattività, pianificazione in anticipo con più etichette per rotolo

ETICHETTE LW

Tipo di etichetta	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo - Rotoli/Confez.	Materiale
Etichette indirizzo standard	S0722370	28 x 89	130/rotolo, 2/conf.	Carta
Etichette indirizzo standard	S0722360	28 x 89	130/rotolo, 24/conf.	Carta
Etichette di vari colori	S0722380	28 x 89	130/rotolo, 2/conf.	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722400	36 x 89	260/rotolo, 2/conf.	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722390	36 x 89	260/rotolo, 24/conf.	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722410	36 x 89	260/rotolo, 1/conf.	Plastica trasparente
Etichette indirizzo mittente, grandi	S0722520	25 x 54	500/rotolo, 1/conf.	Carta
Etichette di spedizione/badge nominativi	S0722430	54 x 101	220/rotolo, 1/conf.	Carta
Etichette di spedizione per la stampa di volumi elevati*	S0947420	102 x 59	575/rotolo, 2/conf.	Carta
Etichette di spedizione/badge nominativi	S0722420	54 x 101	220/rotolo, 12/conf.	Carta
Etichette extra large per spedizione*	S0904980	104 x 159	220/rotolo, 1/conf.	Carta
LW Etichette indirizzo	1983173	28 x 89	130/rotolo, 1/conf.	Carta
LW Etichette indirizzo	1982991	28 x 89	260/rotolo, 2/conf.	Carta
LW Etichette indirizzo	1983172	89 x 36	260/rotolo, 1/conf.	Carta

* Compatibile solo con LabelWriter™ 4XL

Componenti di rete

La perfetta identificazione degli elementi di rete è imperativa per distinguersi dalla concorrenza.

Da cavi e fili ai pannelli di connessione, morsettiere e piastre frontali, l'infrastruttura di telecomunicazione è costituita da molti componenti. Un'infrastruttura etichettata consente agli installatori e ai professionisti IT di risparmiare tempo e denaro in occasione di manutenzione, riparazioni e tempi di inattività.

Un'installazione di rete etichettata correttamente consente di:

• RISPARMIARE TEMPO

Il tempo investito inizialmente verrà ripagato in fase di modifica o riparazione futura di una connessione.

• RISPARMIARE DENARO

L'implementazione dell'etichettatura consente di evitare di procedere a tentativi in fase di manutenzione e riparazione, riducendo inoltre la necessità di toning costoso e dispendioso in termini di tempo.

• CREARE COERENZA E FLESSIBILITÀ

L'etichettatura consente di garantire la coerenza nell'installazione e offre la flessibilità di lavorare con diversi contraenti per la durata della rete.



Best practice per l'etichettatura della rete – TIA-606-B

Utilizzato in tutto il settore, lo standard Telecommunications Industry Association TIA-606-B definisce uno standard di etichettatura che mappa ogni cablatura di piano dell'installazione, il punto di ingresso dei servizi di telecomunicazione e la posizione dei pannelli di connessione o dei blocchi di terminazione del cavo. Per ulteriori informazioni su TIA-606-B visitare il sito www.tiaonline.org.

DYMO offre una soluzione di etichettatura per svariati componenti di rete, inclusi:



Fili e cavi



Pannelli di connessione



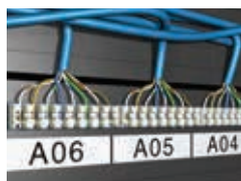
Server



Faceplate



Interruttori / Moduli



Morsettiere

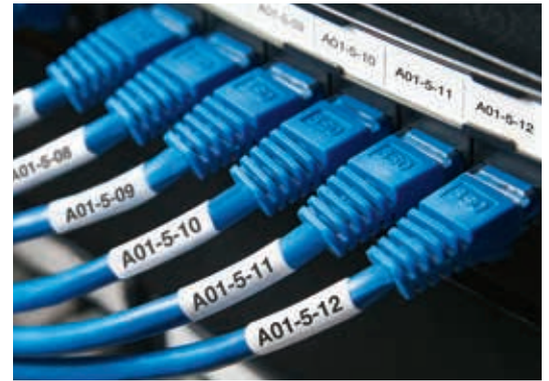


Risparmiare tempo con i modelli del produttore

Abbiamo creato modelli di etichette per apparecchiature di Legrand® CommScope®, Leviton® e altri produttori leader di settore. E' sufficiente aprire DYMO ID, scegliere un modello e aggiungere il testo per creare etichette perfettamente adatte all'apparechiatura, senza necessità di misurazioni.

Soluzioni per componenti di rete di DYMO

Le etichettatrici industriali DYMO Rhino™ sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni di rete e garantire la conformità a tutti gli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B



XTL™ 500
kit 1873306



fino a
54mm



XTL™ 300
singola 1873228 |
kit 1873305



fino a
24mm



Rhino™ 5200
singola S0841460 |
kit S0841390

fino a
19mm



Rhino™ 4200
singola S0955950 |
kit 1852992

fino a
19mm



Etichette consigliate per i componenti per il networking

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso XTL e etichette in vinile IND

Ideali sia per applicazioni interne che esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS



- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C

ETICHETTE - Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m

Colori disponibili



Etichette per tubi termoretraibili XTL e IND

Per l'identificazione di cavi di alta qualità. Il rapporto di termoretraibilità di 3:1 garantisce una perfetta aderenza su fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformi a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 e SAE-DTL 23053/5 (Classe 1 e 3)
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: Max +125°C
- Gamma di temperature per etichette IND: Max +135°C
- Lunghezza etichette XTL: variabile
- Lunghezza etichette IND: 1,5 m

Colori disponibili



Avvolgimento cavo flessibile XTL e etichette in nylon flessibile IND

Specificamente progettate per superfici curve e la marcatura di fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -10°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 5,5 m
- Lunghezza etichette IND: 3,5 m

Colori disponibili



Avvolgimenti laminati cavo/filo XTL e etichette autolaminanti IND

Avvolgimenti laminati filo/cavo di lunghezza predefinita, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento.

- Avvolgimenti XTL disponibili anche in formato cartaceo
- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C

Colore disponibile



*Nero su giallo offerto solo per tubi termoretraibili IND e etichette in nylon flessibile IND

Le informazioni contenute in questa guida per i componenti di rete sono fornite unicamente a scopo informativo generale e si basano sugli standard attuali. Tali standard e le relative certificazioni sono soggetti a modifica. Questa guida non sostituisce la revisione degli standard applicabili e non deve essere interpretata come suggerimento o opinione legale. Per ottenere una copia dello standard TIA-606-B più recente, visitare il sito www.tiaonline.org. Tutti i marchi di fabbrica utilizzati nel presente documento appartengono al rispetto proprietario.

Marcatura di tubi

Marcature di tubi conformi alla direttiva (CE) 1272/2008

Questo standard contribuisce a garantire che le informazioni relative al contenuto di un tubo, alla direzione del flusso ecc. siano visibili e identificabili rapidamente da tutti all'interno di una struttura. Gli elementi definiti da questo standard includono il tipo di informazione richiesta sulle marcature dei tubi, nonché il colore, le dimensioni e il posizionamento delle marcature.

Questo strumento di riferimento è previsto come guida alla creazione della direttiva (CE) 1272/2008.



3 FASI PER LA MARCATURA CORRETTA DEI TUBI

FASE 1 IDENTIFICARE I CONTENUTI E LA DIREZIONE DEL FLUSSO DEL TUBO

In base al contenuto del tubo, utilizzare il grafico per determinare il colore dell'etichetta e il testo dell'etichetta necessari.

FASE 2 UTILIZZARE IL DIAMETRO DEL TUBO PER DETERMINARE LE SPECIFICHE DELL'ETICHETTA

La lunghezza della marcatura del tubo e l'altezza delle lettere sulla marcatura sono determinate dal diametro esterno del tubo da etichettare. Una volta misurato il diametro esterno del tubo, utilizzare il grafico per identificare le dimensioni della marcatura necessaria.

FASE 3 POSIZIONARE LE MARCATURE SUL TUBO UTILIZZANDO LE LINEE GUIDA SEGUENTI

- Utilizzare le frecce su una o entrambe le estremità dell'etichetta per indicare la direzione del flusso
- Verificare che l'etichetta posizionata sia visibile dal punto di approccio normale
- Posizionare le marcature vicino a qualsiasi diramazione, parete, soffitto o pavimento
- Applicare le etichette a intervalli sufficienti per l'identificazione sui tubi dritti (a circa 7 metri)

1 PROPRIETÀ DEL MATERIALE

ESTINZIONE FIAMME Bianco su Rosso

TOSSICO E CORROSIVO Nero su Arancione

INFIAMMABILE Nero su Giallo

ALTRA ACQUA Bianco su Verde

ARIA COMPRESSA Bianco su Blu

COMBUSTIBILE Bianco su Marrone

DEFINITO DALL'UTENTE Bianco su Nero

DEFINITO DALL'UTENTE Bianco su Viola

DEFINITO DALL'UTENTE Bianco su Grigio

DEFINITO DALL'UTENTE Nero su Bianco

ESEMPIO

→ ACQUA DI IRRIGAZIONE →

→ ACIDO NITRICO →

→ IDROGENO →

→ ACQUA CALDAIA →

→ ARIA COMPRESSA →

→ ACIDO ACETICO →

→ DEFINITO DALL'UTENTE →

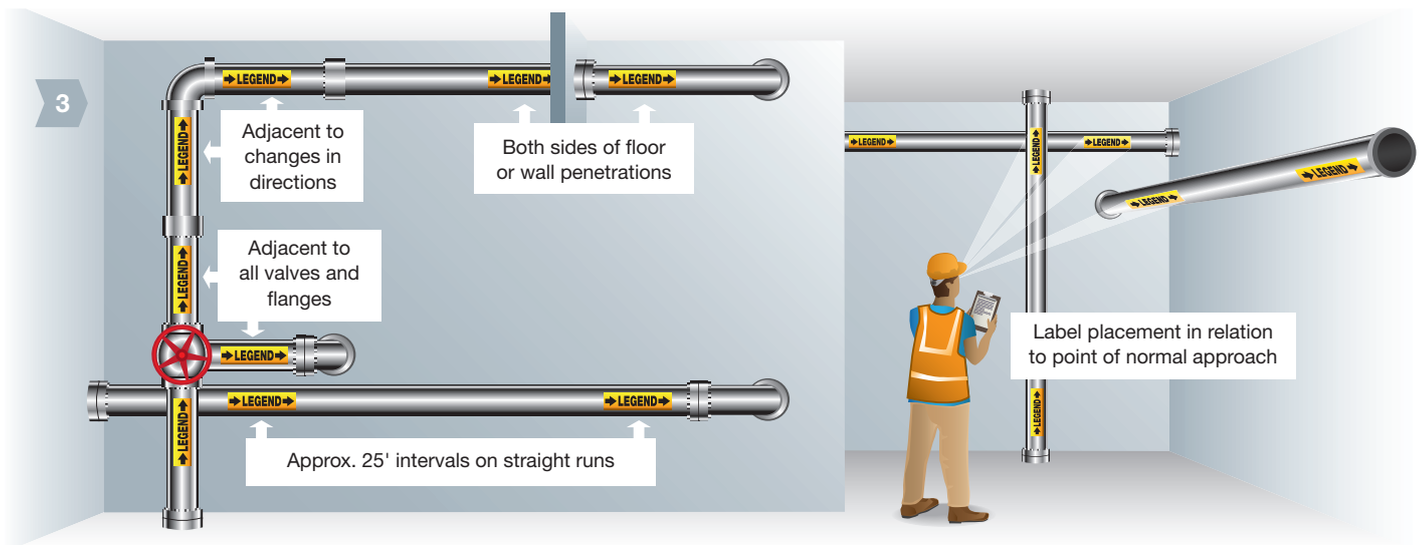
→ DEFINITO DALL'UTENTE →

→ DEFINITO DALL'UTENTE →

→ DEFINITO DALL'UTENTE →

2 GRAFICO DELLE DIMENSIONI MARCATURA TUBI

Diametro esterno del tubo	Lunghezza minima dell'etichetta	Altezza minima delle lettere
19-32 mm	200 mm	13 mm
38-51 mm	200 mm	19 mm
64-150 mm	300 mm	32 mm
200-250 mm	600 mm	64 mm
> 250 mm	800 mm	89 mm



Soluzioni per la marcatura di tubi di DYMO

Progettate in base alle considerazioni di professionisti, le etichettatrici e le etichette DYMO per il settore industriale sono robuste, convenienti e di lunga durata. Includono preziose funzioni che velocizzano la produttività e aiutano a risparmiare tempo e denaro sul posto di lavoro.



XTL™ 500
kit **1873306**

XTL™ 300
singola **1873228** |
kit **1873305**



Etichette consigliate per la marcatura dei tubi

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso in vinile XTL

Ideali per applicazioni sia interne che esterne.

- ETICHETTE
- Disponibili in una vastissima gamma di colori conformi agli standard cromatici CE n. 1272/2008, BS1710 OSHA, ANSI e ISO
 - Certificate UL come componenti di UL 969
 - Conformità RoHS
 - Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
 - Lunghezza: 7 m

Colori disponibili



Le informazioni contenute in questa guida per la marcatura dei tubi sono fornite unicamente a scopo informativo generale e si basano sugli standard attuali soggetti a modifica. Questa guida non sostituisce la revisione delle normative governative e degli standard applicabili e non deve essere interpretata come suggerimento o opinione legale. Per ottenere una copia dello standard ANSI/ASME A13.1-2007 più recente, visitare il sito www.asme.org.

Audio e video professionali/Sicurezza

Etichettatura per audio e video professionali e sicurezza

I professionisti del settore audiovisivo e sicurezza, a cui è assegnata l'installazione e la manutenzione delle infrastrutture di comunicazione, gestiscono numerosi componenti. Tutto, dalle schede audio ai sistemi video, dall'illuminazione alla sicurezza, sta passando dall'analogico al digitale in pochissimo tempo. In questa situazione, la pratica di etichettatura e l'implementazione di standard di etichettatura come TIA-606-B può contribuire a velocizzare la manutenzione dei sistemi e a ridurre i tempi di inattività.

Un'installazione etichettata correttamente consente di:

- **RISPARMIARE TEMPO**
Il tempo investito inizialmente verrà ripagato in fase di modifica o riparazione futura di una connessione.
- **RISPARMIARE DENARO**
L'implementazione dell'etichettatura consente di evitare di procedere a tentativi in fase di manutenzione e riparazione.
- **CREARE COERENZA E FLESSIBILITÀ**
L'etichettatura consente di garantire la coerenza nell'installazione e offre la flessibilità di lavorare con diversi contraenti per la durata dell'installazione.



DYMO offre soluzioni di etichettatura per svariate esigenze, tra cui:



Videocamere



Cavi e fili



Schede audio



Componenti



Faceplate



Pannelli di connessione



Best practice per l'etichettatura della rete – TIA-606-B

Utilizzato in tutto il settore, lo standard Telecommunications Industry Association TIA-606-B definisce uno standard di etichettatura che mappa ogni cablatura di piano dell'installazione, il punto di ingresso dei servizi di telecomunicazione e la posizione dei pannelli di connessione o dei blocchi di terminazione del cavo. Per ulteriori informazioni su TIA-606-B visitare il sito www.tiaonline.org.

Soluzioni audio e video professionali e sicurezza di DYMO

Le etichettatrici industriali DYMO Rhino™ sono progettate dagli installatori per gli installatori al fine di etichettare correttamente le installazioni e garantire la conformità a tutti gli standard di etichettatura industriale ANSI e TIA-606-B



XTL™ 500
kit 1873306



XTL™ 300
singola 1873228 |
kit 1873305



Rhino™ 5200
singola S0841460 |
kit S0841390



Rhino™ 4200
singola S0955950 |
kit 1852992



Etichette consigliate per audio e video professionali e sicurezza

Altri colori e formati disponibili. Per maggiori informazioni, visitare il sito www.dymo.com.



Etichette multiuso XTL e etichette in vinile IND

Ideali sia per applicazioni interne che esterne.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS



- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -40°C a +80°C

ETICHETTE- Lunghezza etichette XTL: 7 m
- Lunghezza etichette IND: 5,5 m

Colori disponibili



Etichette per tubi termoretraibili XTL continui e a lunghezza fissa e per tubi termoretraibili IND

Per l'identificazione di cavi di alta qualità. Il rapporto di termoretraibilità di 3:1 garantisce una perfetta aderenza su fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 224
- Conformi a MIL-STD-202G, MIL-M-81531 e SAE-DTL 23053/5 (Classe 1 e 3)
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: Max +125°C.
- XTL: lunghezza variabile
- IND: 1,5 m

Colori disponibili



Avvolgimento cavo flessibile XTL e etichette in nylon flessibile IND

Specificamente progettate per superfici curve e la marcatura di fili e cavi.

- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C
- Gamma di temperature per etichette IND: da -10°C a +80°C
- Lunghezza etichette XTL: 5,5 m
- Lunghezza etichette IND: 3,5 m

Colori disponibili



Avvolgimenti laminati cavo/filo XTL e etichette autolaminanti IND

Avvolgimenti laminati filo/cavo di lunghezza predefinita, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento.

- Avvolgimenti XTL disponibili anche in formato cartaceo
- Certificate UL come componenti di UL 969
- Conformità RoHS
- Gamma di temperature per etichette XTL: da -40°C a +60°C

Colore disponibile



*Nero su giallo offerto solo per tubi termoretraibili IND e etichette in nylon flessibile IND

Le informazioni contenute in questa guida per audio e video professionali e sicurezza sono fornite unicamente a scopo informativo generale e si basano sugli standard attuali. Tali standard e le relative certificazioni sono soggetti a modifica. Questa guida non sostituisce la revisione degli standard applicabili e non deve essere interpretata come suggerimento o opinione legale. Per ottenere una copia dello standard TIA-606-B più recente, visitare il sito www.tiaonline.org. Tutti i marchi di fabbrica utilizzati nel presente documento appartengono al rispettivo proprietario.

Vendita al dettaglio

L'etichetta giusta fa una grande differenza.

In un ambiente di vendita al dettaglio è importante garantire a dipendenti e proprietari la possibilità di trovare quello che cercano. L'etichettatura è un modo conveniente per organizzare e identificare gli articoli per poterli trovare facilmente e rapidamente. Dalle etichette di codici a barre che includono le informazioni su prodotti e prezzi alle etichette per l'inventario e le etichette per archivi per il back office, DYMO è in grado di fornire la soluzione adatta per soddisfare le esigenze di qualsiasi operazione.

► Possibili modi in cui utilizzare l'etichettatura:

• CODICI A BARRE

L'utilizzo di etichette di codici a barre con i sistemi di inventario automatizzati e POS contribuisce a semplificare l'immissione manuale, ad aumentare la produttività e a ridurre gli errori.

• ETICHETTATURA PRODOTTI/INVENTARIO

Le etichette stampate aiutano i lavoratori a identificare facilmente la posizione della merce e a ridurre al minimo i problemi di esaurimento dei prodotti.

• ETICHETTATURA GENERICA DELL'UFFICIO

L'etichettatura di archivi e raccoglitori consente di rendere la contabilità più semplice ed efficiente.



Altre idee per l'etichettatura:



File e archiviazione



Raccoglitori



Scaffali



Inventario



Conservazione di
alimentari



Prodotti



Posto di lavoro



Contenitori

Soluzioni per vendita al dettaglio di DYMO

Mantieni tutte le postazioni organizzate, efficienti e sotto controllo con le etichettatrici DYMO® LabelWriter™, LabelManager™ e MobileLabeler™

- DYMO offre prodotti di facile utilizzo con un'interfaccia intuitiva per facilitare e velocizzare l'etichettatura
- È possibile creare etichette personalizzate con molteplici caratteri, stili, grafica, codici a barre e molto altro
- Le etichette sono disponibili in molti formati e colori diversi, adatti a qualsiasi applicazione nell'ufficio



LabelManager™ 160
Etichettatrice facile da usare con tasti intelligenti One-Touch
Codice S0946320



LabelManager™ 280
Etichettatrice portatile ricaricabile con collegamento a PC o Mac®
Codice S0968960



MobileLabeler™
Etichettatrice con connettività Bluetooth®
Codice 1978247



LabelWriter™ 450 Turbo
Stampante di etichette ad alta velocità per PC e Mac®
Codice S0838860



LabelManager™ PnP
Etichettatrice Plug and Play per PC o Mac®
Codice S0915390



Etichette D1

– Il pre-taglio sul retro garantisce un'applicazione senza problemi

Etichette standard D1

– Per l'uso con le etichettatrici LabelManager™ e la stampante di etichette LabelWriter™ 450 Duo
– Ideali per applicazioni interne e esterne
– Disponibili in 12 differenti colori e 5 larghezze
– Lunghezza: 7 m

Etichette D1 Durable

Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
– Per l'uso con le etichettatrici LabelManager™, se ne sconsiglia l'uso con LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o con la stampante di etichette LabelWriter™ 450 Duo.
– Design per interni/esterni resistente all'acqua
– Raggi UV, calore, umidità, detersivi e temperature vicine al punto di congelamento
– Gamma di temperature: da -40°C a +80°C
– Disponibili in 12 mm



Etichette LW

Etichette standard LW

– Per l'uso con le stampanti di etichette LabelWriter™
– Etichette cartacee bianche, ideali per applicazioni interne
– Fornite su rotoli

Etichette LW Durable

Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili
– Per l'uso con le etichettatrici LabelWriter™, se ne sconsiglia l'uso con LabelWriter™ 450 Duo
– restano incollate su carta, plastica, metallo, legno, vetro
– il rivestimento protettivo ne previene il distacco dovuto alla presenza di umidità, acetone, alcol e comuni detersivi
– sono adatte all'uso in condizioni di umidità fino all'85%
– Gamma di temperature: da -18°C a +50°C

ETICHETTE STANDARD D1

Colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm
T	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930
T	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920
T	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980
T	-	S0720710	S0720560	S0720860	-
T	-	S0720740	S0720590	S0720890	-
T	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970
T	-	-	S0720600	-	S0721000
T	-	-	S0720610	S0720910	S0721010
T	-	S0720690	S0720540	S0720840	-
T	-	-	S0720510	-	-
T	-	S0720700	S0720550	S0720850	-
T	-	-	S0720520	-	-

ETICHETTE D1 DURABLE

T	-	-	1978364	-	-
T	-	-	1978366	-	-
T	-	-	1978365	-	-
T	-	-	1978367	-	-

ETICHETTE LW

Tipo di etichetta	Articolo n.	Dimensione in mm	Etichette/rotolo/confezione	Materiale adesivo
Etichette indirizzo standard	S0722370	28 x 89	130/rotolo, 1/conf.	Carta permanente
Etichette indirizzo grandi	S0722410	36 x 89	260/rotolo, 1/conf.	Plastica trasparente
Etichette indirizzo grandi	S0722400	36 x 89	260/rotolo, 2/conf.	Carta permanente
Etichette per CD/DVD	S0719250	57 diametro	160/rotolo, 1/conf.	Carta permanente
Etichette multiuso grandi	S0722440	54 x 70	320/rotolo, 1/conf.	Carta permanente
Etichette multiuso quadrate	S0929120	25 x 25	750/rotolo, 1/conf.	Carta rimovibile
Etichette multiuso	S0722550	19 x 51	500/rotolo, 1/conf.	Carta rimovibile
Etichette multiuso	S0722540	57 x 32	1000/rotolo, 1/conf.	Carta rimovibile

Organizzazione della Casa

L'etichetta giusta fa una grande differenza.

L'etichettatura è un modo conveniente per organizzare e identificare gli articoli per poterli trovare facilmente e rapidamente. Le etichette DYMO® aiutano a velocizzare e rendere più piacevoli le attività domestiche: conti, pulizie primaverili, disposizione di oggetti e altro.

► Possibili modi in cui utilizzare l'etichettatura:

- **ETICHETTATURA INVENTARIO**

Le etichette stampate aiutano a identificare facilmente la posizione e i tipi di beni.

- **ETICHETTATURA GENERICA**

L'etichettatura di archivi e raccoglitori consente di rendere la contabilità più semplice ed efficiente.



Altre idee per l'etichettatura:



Documenti e Archiviazione



Raccoglitori



Organizzazione domestica



Cartelle



Conservazione di alimentari



Prodotti

Soluzioni DYMO per l'organizzazione domestica

Mantieni tutte le postazioni organizzate, efficienti e sotto controllo con LabelManager™, MobileLabeler™, LetraTag® e le etichettatrici Embosser

- DYMO offre prodotti di facile utilizzo con un'interfaccia intuitiva per facilitare e velocizzare l'etichettatura
- È possibile creare etichette personalizzate con molteplici caratteri, stili, grafica, codici a barre e molto altro
- Le etichette sono disponibili in molti formati e colori diversi, adatti a qualsiasi applicazione nell'ufficio



LabelManager™ 160
Etichettatrice facile da usare con tasti intelligenti One-Touch
Codice S0946310



LabelManager™ 280
Etichettatrice portatile ricaricabile con collegamento a PC o Mac®
Codice S0968920



LetraTag® 100H
Etichettatrice portatile ideale per applicazioni domestiche
Codice S0884000



Omega
Etichettatrice portatile e compatta, facile da usare
Codice S0717940



Etichette D1

– Il pre-taglio sul retro garantisce un'applicazione senza problemi

Etichette standard D1

- Per l'uso con le etichettatrici LabelManager™ e la stampante di etichette LabelWriter™ 450 Duo
- Ideali per applicazioni interne e esterne
- Disponibili in 12 differenti colori e 5 larghezze
- Lunghezza: 7 m

Etichette D1 Durable

Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili

- Per l'uso con le etichettatrici LabelManager™, se ne sconsiglia l'uso con LabelManager™ 500TS, LabelManager™ Wireless PnP o con la stampante di etichette LabelWriter™ 450 Duo.
- Design per interni/esterni resistente all'acqua
- Raggi UV, calore, umidità, detergenti e temperature vicine al punto di congelamento
- Gamma di temperature: da -40°C a +80°C
- Disponibili in 12 mm



Etichette LT

- Lavabili, resistenti alla lacerazione e facili da utilizzare. Disponibili in diversi colori per offrire un maggior impatto visivo e agevolare la comunicazione

ETICHETTE STANDARD D1								
Colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm	19 mm	24 mm			
T	S0720780	S0720680	S0720530	S0720830	S0720930			
T	S0720770	S0720670	S0720500	S0720820	S0720920			
T	S0720790	S0720730	S0720580	S0720880	S0720980			
T	-	S0720710	S0720560	S0720860	-			
T	-	S0720740	S0720590	S0720890	-			
T	-	S0720720	S0720570	S0720870	S0720970			
T	-	-	S0720600	-	S0721000			
T	-	-	S0720610	S0720910	S0721010			
T	-	S0720690	S0720540	S0720840	-			
T	-	-	S0720510	-	-			
T	-	S0720700	S0720550	S0720850	-			
T	-	-	S0720520	-	-			
ETICHETTE D1 DURABLE								
T	-	-	1978364	-	-			
T	-	-	1978366	-	-			
T	-	-	1978365	-	-			
T	-	-	1978367	-	-			
ETICHETTE LT COMPATIBILI								
Ampiezza	Lunghezza	T	T	T	T	T	T	T
ETICHETTE LT IN PLASTICA								
12mm	4m	S0721610	S0721530	S0721620	S0721640	S0721650	S0721630	
ETICHETTE LT CARTACEE								
12mm	4m	S0721510	-	-	-	-	-	
ETICHETTE LT IN TESSUTO STIRABILE								
12mm	2m	S0718850	-	-	-	-	-	
ETICHETTE LT IN METALLO								
12mm	4m	-	-	-	S0721740	-	-	S0721730
ETICHETTE LT MULTI-PACK								
12mm	4m	S0721790		S0721790	-	-	-	S0721790

Gestione visitatori

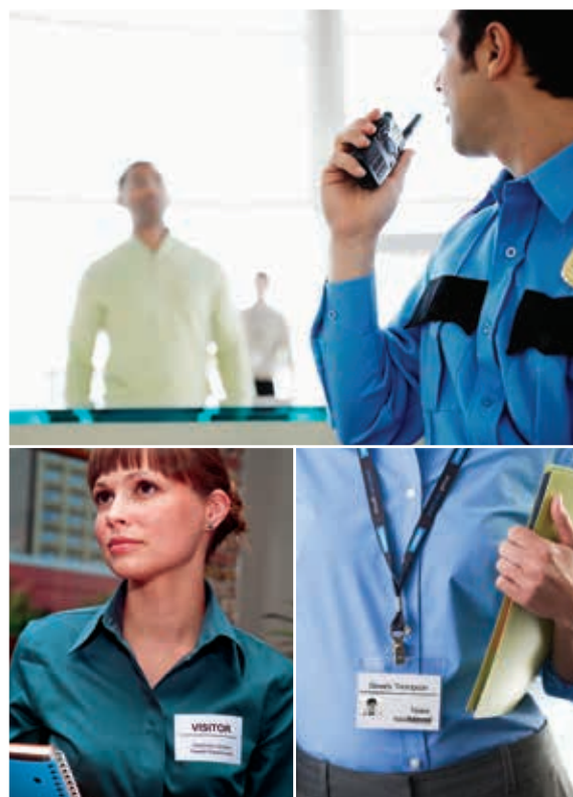
Cos'è la gestione dei visitatori?

Per gestione dei visitatori si intende la procedura di monitoraggio dei visitatori che entrano ed escono da una struttura, creando un record dell'utilizzo dell'edificio. Durante la procedura di check-in dei visitatori, vengono spesso raccolte informazioni su ogni visitatore, inclusi nome, motivo della visita e data e ora di check-in e check-out.

Tipi di sistemi di gestione dei visitatori

Esistono dei metodi comuni per facilitare i sistemi di gestione dei visitatori: cartaceo ed elettronico. Il metodo cartaceo utilizza spesso un registro su cui i visitatori possono firmare e scrivere a mano le informazioni richieste per il check-in e check-out.

Un sistema di gestione dei visitatori elettronico utilizza un computer per registrare e convalidare le informazioni sui visitatori. Alcuni vantaggi di questo tipo di sistema includono la possibilità di archiviare un record digitale di tutta l'attività di check-in e check-out, la convalida dell'ID del visitatore in base a database interni ed esterni e la possibilità di stampare ID fotografici su badge nominativi per un maggiore livello di sicurezza.



Luoghi comuni per la gestione dei visitatori:

- Scuole
- Edifici di uffici
- Produzione
- Strutture sanitarie
- Asili
- Edifici governativi
- Musei
- Eventi
- Chiese

Se integrate in una procedura di gestione dei visitatori elettronica di una struttura, le stampanti di etichette DYMO LabelWriter™ permettono di stampare rapidamente e on-demand i badge nominativi per agevolare la procedura di check-in dei visitatori.

Stampa di qualsiasi badge necessario:

Semplici soluzioni di stampa badge a portata dell'utente



Codice n. S0722420 (permanente)
Dimensioni: 54 x 101 mm



Codice n. S0929110 (non adesivo)
Dimensioni: 62 x 106 mm

Stampa di badge con codici a barre e fotografie in bianco e nero



Codice S0722420
Dimensioni: 54 x 101 mm



Codice n. S0929100
(non adesivo)
Dimensioni: 51 x 89 mm

Soluzioni per la gestione dei visitatori di DYMO

Le stampanti di etichette DYMO LabelWriter™ offrono una soluzione di stampa di badge per visitatori senza problemi. Le eccezionali caratteristiche hardware di DYMO e le etichette per badge specifiche consentono di aggiungere funzionalità personalizzate per creare la soluzione perfetta per le proprie esigenze, senza lavoro extra.



LabelWriter™ 450
Stampante di etichette professionale per PC e Mac®
Codice S0838810



LabelWriter™ 450 Turbo
Stampante di etichette ad alta velocità per PC e Mac®
Codice S0838860



LabelWriter™ 450 Twin Turbo
Stampante di etichette a doppio rotolo per PC e Mac®
Codice S0838910



Per maggiori informazioni, visitate il sito www.dymo.com.

Etichette consigliate per la gestione dei visitatori



Etichette LW

- Per l'uso con le stampanti di etichette LabelWriter™
- Etichette cartacee bianche, ideali per applicazioni interne
- Fornite su rotoli

ETICHETTE LW

Tipo di etichetta	Codice	Dimensione in mm	Etichette/rotolo/confezione	Materiale adesivo
Etichette badge nominativi, piccole	S0722560	41 x 89	300/rotolo, 1/conf.	Carta rimovibile
Etichette badge nominativi, grandi	S0929110	62 x 106	250/rotolo, 1/conf.	Carta non adesiva
Biglietti da visita / Badge nominativi	S0929100	51 x 89	300/rotolo, 1/conf.	Carta non adesiva



DYMO Software Development Kit

Con il Software Developer Kit DYMO per le etichettatrici della serie LabelWriter™ 450 (scaricabile gratuitamente su DYMO.com), è possibile integrare la funzionalità di stampa di badge in qualsiasi applicazione Windows, Mac® o Linux. Offre un controllo stampante completamente integrato che consente di tralasciare la selezione del tipo di carta, le risoluzioni della stampante, i margini, le dimensioni delle pagine personalizzate e tutte le altre varie complessità combinate che complicano la stampa.

Le informazioni contenute in questa guida per la gestione dei visitatori sono fornite unicamente a scopo informativo generale e la compatibilità con le applicazioni software si basa sugli standard attuali soggetti a modifica.

Etichettatrici LabelManager™, Rhino™ e XTL™

Un aspetto migliore per qualsiasi progetto o attività.



Caratteristica / Prodotto	LabelManager 160	LabelManager 210D	LabelManager 280	LabelManager 420P	LabelManager 500TS	LabelManager PnP	MobileLabeler™
ARTICOLO N.	S0946320	S0784440	S0968960	S0915490	S0946420	S0915390	1978247
Descrizione del prodotto	Etichettatrice facile da usare con tasti di formattazione rapida	Etichettatrice multiuso con ampio display grafico	Etichettatrice portatile ricaricabile con collegamento a PC o Mac®	Etichettatrice portatile ad alte prestazioni con collegamento a PC/Mac®	Etichettatrice Touch Screen con collegamento a PC o Mac®	Etichettatrice Plug and Play per PC o Mac®	Etichettatrice con connettività Bluetooth®
Risoluzione di stampa (dpi)	180	180	180	180	300	180	300
Sistema di stampa	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico
Sistema di etichettatura	D1 Standard e Durable	D1 Standard e Durable	D1 Standard e Durable	D1 Standard e Durable	D1 Standard	D1 Standard e Durable	D1 Standard e Durable
Numero di righe di stampa	2	2	2*	4*	Illimitato	Illimitato	-
Larghezza etichetta	6, 9, 12 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12, 19 mm	6, 9, 12, 19, 24 mm	6, 9, 12 mm	6, 9, 12, 19, 24 mm
Normale/Grassetto/ Corsivo/Sottolineato	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Effetto verticale	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Effetto speculare	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Biblioteca dei simboli	228	132	220*	325*	325*	Illimitato*	Illimitato*
Numero di dimensioni carattere	6	6	6*	7*	25*	Illimitato*	Illimitato*
Layout tastiera	QWERTY	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY	-	-
Tasti di formattazione rapida	✓	-	✓	-	-	-	-
Display retroilluminato	-	-	-	✓	-	-	-
Lunghezza fissa	-	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Codici a barre	-	-	12†	12†	12†	12†	12†
Taglierina etichette	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Automatica	Manuale	Automatica
Tipo di batteria	6 AAA	6 AA	ricaricabili	ricaricabili	ricaricabili	ricaricabili	ricaricabili
Collegamento al computer	-	-	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC/Mac®	PC, Mac®, Android™, iOS
Connettività Bluetooth	-	-	-	-	-	-	✓

* * Illimitata quando collegato a PC o Mac®

† Alcuni codici a barre possono essere stampati direttamente dall'etichettatrice senza connessione a PC o Mac®. Consultare la guida ai codici a barre (pagina 18) per l'elenco completo sulla compatibilità



Caratteristica / Prodotto	XTL™ 500	XTL™ 300	Rhino™ 5200	Rhino™ 4200
ARTICOLO N.	Kit: 1873306	1873228 / Kit: 1873305	S0841460 / Kit: S0841390	S0955950 / Kit: 1852992
Sistema di stampa	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico	Trasferimento termico
Larghezza massima etichetta	54 mm	24 mm	19 mm	19 mm
Etichette supportate	XTL	XTL	IND	IND
Display	Touch Screen a colori 4"	Touch Screen a colori 2,8"	2,63"	2,56"
Velocità di stampa (media)	28 mm/sec	23 mm/sec	10 mm/sec	15 mm/sec
Tastiera	QWERTY	QWERTY	ABC	QWERTY
DPI stampa	300	300	180	180
Righe di stampa	24	11	5	5
Codici a barre supportati	Codice 128 (Auto), Codice 39, Codice 39 Mod 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, Codice QR	Codice 128 (Auto), Codice 39, Codice 39 Mod 43, EAN8, EAN13, UPC-A, Codabar, PDF-417, Codice QR	Codice 39 Mod 43, Codice 128	Codice 39 Mod 43, Codice 128
Serializzazione	√	√	√	√
Taglierina	Auto, sostituibile	Manuale, sostituibile	Manuale	Manuale
Alimentazione	Batteri ricaricabile con adattatore AC	Batteri ricaricabile con adattatore AC	Batteria ricaricabile o batterie AA	Batteria ricaricabile o batterie AA
Memoria	41 MB	41 MB	100 etichette / Ultima etichetta	25 etichette / Ultima etichetta
Garanzia	3+1	3+1	1+1	1+1
Connettività PC	√	√	-	-
Software	DYMO ID, download gratuito	DYMO ID, download gratuito	-	-
Compatibilità	Windows® 7 o versione successiva	Windows® 7 o versione successiva	-	-
APPLICAZIONI ETICHETTA				
Arco elettrico	√	-	-	-
Tracciamento dei beni	√	√	√	√
Interruttore	√	√	√	√
Avvolgimento cavo	√	√	√	√
Pannelli di distribuzione	√	√	√	√
Bandierina	√	√	√	√
Etichette per impiego generico	√	√	√	√
Tubo termoretraibile	√	√	√	√
Gestione materiali	√	√	√	√
patch panel	√	√	√	√
Marcatura di tubi	√	-	-	-
Sicurezza	√	-	-	-

XTL MULTIUSO IN VINILE

Dalle superfici ruvide ai cavi, le etichette in vinile sono ideali per la maggior parte delle applicazioni. Le etichette in vinile offrono un'elevata resistenza all'umidità, agli agenti chimici e ai raggi UV che le rende ideali per impieghi in ambiente interno o esterno. Disponibili da 12 a 54 mm in un'ampia gamma di colori conformi agli standard cromatici OSHA, ANSI e ISO per migliorare la comunicazione e la sicurezza nell'ambiente di lavoro.

Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS

Lunghezza: 7 m

Gamma di temperatura: da -40°C a +60°C

Colore nastro sul colore etichetta	12 mm	19 mm	24 mm	41 mm	54 mm
Nero su Trasparente	1868741	1868742	1868743	1868744	1868745
Rosso su Trasparente	1868746	1868747	1868748	1868749	1868750
Nero su Bianco	1868751	1868752	1868753	1868754	1868755
Rosso su Bianco	1868756	1868757	1868758	1868759	1868760
Bianco su Rosso	1868761	1868762	1868763	1868764	1868765
Nero su Arancione	1868766	1868767	1868768	1868769	1868770
Nero su Giallo	1868771	1868772	1868773	1868774	1868775
Bianco su Blu	1868776	1868777	1868778	1868779	1868780
Bianco su Verde	1868781	1868782	1868783	1868784	1868785
Bianco su Marrone	1868786	1868787	1868788	1868789	1868790
Bianco su Viola	1868791	1868792	1868793	1868794	1868795
Bianco su Nero	1868796	1868797	1868798	1868799	1868800
Nero su Grigio	1868801	1868802	1868803	1868804	1868805

- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A



AVVOLGIMENTI CAVO FLESSIBILE XTL

Per l'etichettatura di fili, cavi e superfici curve. Prodotte in resistente nylon flessibile, si adattano e aderiscono perfettamente. Il materiale a prova di lacerazione non si danneggia anche se introdotto in condutture o spazi angusti.

Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS

Lunghezza: 5,49 m

Gamma di temperatura: da -40°C a +60°C

Colore nastro sul colore etichetta	12 mm	19 mm	24 mm
Nero su Bianco	1868806	1868807	1868808

A



TUBO TERMORETRAIBILE XTL (CONTINUO E A LUNGHEZZA FISSA)

Le etichettatrici DYMO XTL™ stampano direttamente su tubi continui o tubi termoretraibili di lunghezza predefinita che offrono isolamento e garantiscono una presa sicura su fili e cavi con un fattore di restringimento 3:1. Realizzati in poliolefina ignifuga e testati per conformità agli standard del settore.

UL riconosciuto come componente di UL 224 Conformità a MIL-M-81531, MIL-STD-202G, SAE-DTL-23053/5 (Classe 1 e 3)

Tubo termoretraibile XTL (continuo)

Lunghezza: 6 mm, 12 mm, 24 mm : 2,7 m

54 mm : 1,8 m

Gamma di temperature: Max +125°C

Colore nastro sul colore etichetta	6 mm	12 mm	24 mm	54 mm
Nero su Bianco	1868809	1868810	1868811	1868812

A



XTL PERMANENTE PER SUPERFICI PIATTE

Adatte per l'etichettatura di pannelli, morsettiere, faceplate, scaffali, bidoni, aste e molto altro ancora, le etichette permanenti per superfici piatte hanno una superficie lucida che conferisce un aspetto professionale a qualunque lavoro. Prodotte in poliestere e dotate di resistente adesivo. Disponibili in dimensioni più piccole fino a 6 mm per gli spazi più angusti

Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS

Lunghezza: 9 m

Gamma di temperatura: da -40°C a +60°C

Colore nastro sul colore etichetta	6 mm	9 mm	12 mm
Nero su Bianco	1868735	1868736	1868737
Nero su Trasparente	1868738	1868739	1868740

- A
- A



Tubi termoretraibili a lunghezza fissa XTL

Gamma di temperature: Max +125°C

Colore testo sul colore etichetta	Articolo n.	Larghezza etichetta	Lunghezza etichetta	Etichette/ Cartuccia	Etichettatrice compatibile
Nero su Bianco	1868717	6 mm	34 mm	81	XTL 500
Nero su Bianco	1868718	12 mm	34 mm	65	XTL 500
Nero su Bianco	1868719	24 mm	34 mm	60	XTL 500
Nero su Bianco	1868720	54 mm	34 mm	25	XTL 500
Nero su Bianco	1868731	6 mm	47 mm	81	XTL 500
Nero su Bianco	1868732	12 mm	47 mm	65	XTL 500
Nero su Bianco	1868733	24 mm	47 mm	60	XTL 500
Nero su Bianco	1868734	54 mm	47 mm	25	XTL 500

- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A
- A





ETICHETTE A LUNGHEZZA FISSA XTL

Ideali per l'etichettatura di superfici piatte quali codici a barre, faceplate, scaffali, bidoni, aste e altro ancora. Prodotte in poliestere lucido e dotate di resistente adesivo, le etichette di lunghezza predefinita migliorano la produttività perché sono ideali per la stampa di gruppi di etichette.

Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS
Gamma di temperature: da -40° a +60°C



A
A
A
A
A
A
A
A

Colore testo sul colore etichetta	Articolo n.	Larghezza etichetta	Lunghezza etichetta	Etichette/ Cartuccia	Etichet-tratrice compatibile
Nero su Bianco	1868665	12 mm	12 mm	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868666	12 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868667	12 mm	38 mm	185	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868668	25 mm	25 mm	250	XTL 500
Nero su Bianco	1868669	9 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868670	12 mm	19 mm	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868701	19 mm	25 mm	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868702	25 mm	51 mm	100	XTL 500
Nero su Bianco	1868703	51 mm	76 mm	100	XTL 500



ETICHETTE DI SICUREZZA A LUNGHEZZA FISSA XTL

Le etichette sono prestampate con le voci PERICOLO e AVVISO per la stampa sul posto di etichette per segnaletica di sicurezza di piccole dimensioni. Fabbricate in vinile a lunga durata e provviste di adesivo per uso industriale.

Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS
Lunghezza etichetta: 102 mm
Gamma di temperature: da -40° a +60°C



Colore testo sul colore etichetta	Articolo n.	Larghezza etichetta	Lunghezza etichetta	Etichette/ Cartuccia	Etichet-tratrice compatibile
ABC	1868713	51 mm	102 mm	70	XTL 500
ABC	1868714	51 mm	102 mm	70	XTL 500
AVVISO ABC	1868715	51 mm	102 mm	70	XTL 500
PERICOLO ABC	1868716	51 mm	102 mm	70	XTL 500

T
T
T
T
T
T
T
T
T
T

AVVOLGIMENTI LAMINATI XTL FILI/CAVI

Avvolgimenti laminati filo/cavo di lunghezza predefinita, proteggono le superfici stampate da olio, agenti chimici, umidità, abrasione e scolorimento. Migliorate la produttività stampando gruppi di avvolgimenti cavo da avere sempre a portata di mano per un'applicazione semplice e rapida. Disponibili anche in formato cartaceo per applicazioni di grossi volumi.



Certificate UL come componente di UL 969, conformità RoHS
Gamma di temperature: da -40° a +60°C



Avvolgimenti laminati XTL fili/cavi

Colore testo sul colore etichetta	Articolo n.	Larghezza etichetta	Lunghezza etichetta	Diametro massimo del cavo	Etichette/ Cartuccia	Etichet-tratrice compatibile
Nero su Bianco	1868704	21 mm	21 mm	3,8	250	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868705	21 mm	39 mm	7,3	150	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868706	21 mm	102 mm	24,5	75	XTL 300, XTL 500
Nero su Bianco	1868707	38 mm	21 mm	3,5	250	XTL 500
Nero su Bianco	1868708	38 mm	39 mm	7,6	150	XTL 500
Nero su Bianco	1868709	38 mm	102 mm	24,5	75	XTL 500
Nero su Bianco	1868710	51 mm	21 mm	3,8	250	XTL 500
Nero su Bianco	1868711	51 mm	39 mm	7,6	100	XTL 500
Nero su Bianco	1868712	51 mm	102 mm	24,5	70	XTL 500

Avvolgimenti laminati XTL fili/cavi (etichette cartacee)



Colore testo sul colore etichetta	SKU n.	Larghezza etichetta	Lunghezza etichetta	Diametro massimo del cavo	Etichette cartacee	Fogli/ Confezione	Etichette /confezione
Nero su Bianco	1908552	24 mm	23 mm	3,8	96	27	2592
Nero su Bianco	1908553	24 mm	42 mm	8,0	48	53	2544
Nero su Bianco	1908554	24 mm	103 mm	23,9	16	63	1008
Nero su Bianco	1908555	41 mm	23 mm	3,8	60	34	2040
Nero su Bianco	1908556	41 mm	42 mm	8,0	30	34	1020
Nero su Bianco	1908557	54 mm	23 mm	3,8	36	28	1008
Nero su Bianco	1908558	54 mm	42 mm	8,0	18	56	1008

* Compatibile solo con stampanti laser



Caratteristiche etichette D1 standard:



Pretaglio sul retro
Per un'applicazione rapida e senza problemi



Raggi UV



Umidità



Resistenti a temperature estreme da -18° a +90°C



Caratteristiche etichette D1 Durables:



Pretaglio sul retro
Per un'applicazione rapida e senza problemi



Raggi UV



Umidità



Resistenti a temperature estreme da -40° a 80°C



Ipersuperficie



Caratteristiche etichette XTL e IND:



Pretaglio sul retro
Per un'applicazione rapida e senza problemi



Resistente ai raggi UV



Resistenti all'acqua



Resistenti a temperature estreme



Resistenti a oli

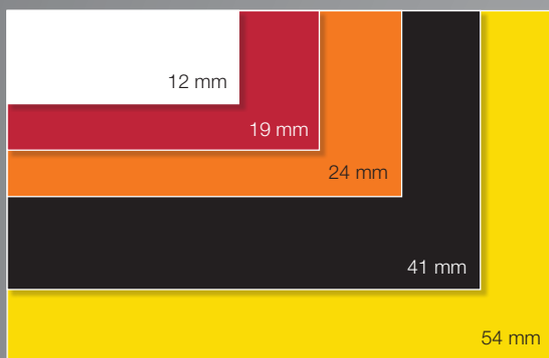


Resistenti alle sostanze chimiche

DYMO[®]

ETICHETTE XTL: UNA GUIDA VISIVA

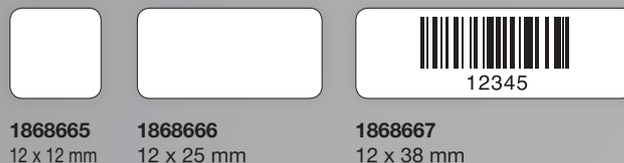
LARGHEZZA ETICHETTA



VINILE MULTIUSO - COLORI



ETICHETTE DI LUNGHEZZA FISSA



ETICHETTE DI SICUREZZA DI LUNGHEZZA FISSA



1868715 / 51 x 102 mm



1868713 / 51 x 102 mm

TUBI TERMORETRAIBILI DI LUNGHEZZA FISSA



1868733 / 24 mm x 47 mm Nero su Bianco

AVVOLGIMENTI LAMINATI FILI/CAVI



1868708 / 38 mm x 39 mm

PERMANENTI PER SUPERFICI PIATTE



1868736 / 9 mm nero su bianco

12 mm BOHRER

1868740 / 12 mm nero su bianco

LabelWriter™ Stampanti di etichette

Produttività, efficienza e professionalità imbattibili nell'ambiente di lavoro.



Caratteristica / Prodotto	LabelWriter™ 450	LabelWriter™ 450 Turbo	LabelWriter™ 450 Twin Turbo	LabelWriter™ 450 Duo	LabelWriter™ 4XL
CODICE	S0838810	S0838860	S0838910	S0838960	S0904960
Descrizione del prodotto	Stampante professionale di etichette per PC e Mac®	Stampante di etichette ad alta velocità per PC e Mac®	Stampante di etichette a doppio rotolo per PC e Mac®	Stampante di etichette cartacee e in plastica per PC e Mac®	Stampante ad alta velocità per impiego industriale
Capacità	Rotolo singolo	Rotolo singolo	Doppio rotolo	Rotolo singolo + etichette cassetto	Ampio formato
Risoluzione di stampa (dpi)	600 x 300	600 x 300	600 x 300	600 x 300 (D1: 180)	600 x 300
Sistema di stampa	Termico diretto	Termico diretto	Termico diretto	Termico diretto Trasferimento termico	Termico diretto
Velocità di stampa (etichette/minuto)	51*	71*	71*	71*	53* (129 su etichette per la stampa di grandi volumi)
Max larghezza stampa (mm)	56	56	56	56	106
Tipi di etichette	LW + LW Durable	LW + LW Durable	LW + LW Durable	LW + D1**	LW + LW Durable

* Etichette per indirizzi su 4 righe

** Non compatibili con D1 Durables o LW Durables



In dotazione con tutte le stampanti di etichette DYMO® LabelWriter™:

Ogni stampante LabelWriter™ è dotata del più recente software DYMO® Label™ che consente di creare facilmente etichette personalizzate con testo, immagini, foto, data e ora, numeri di serie e 20 diversi tipi di codici a barre.



Tutela dell'ambiente

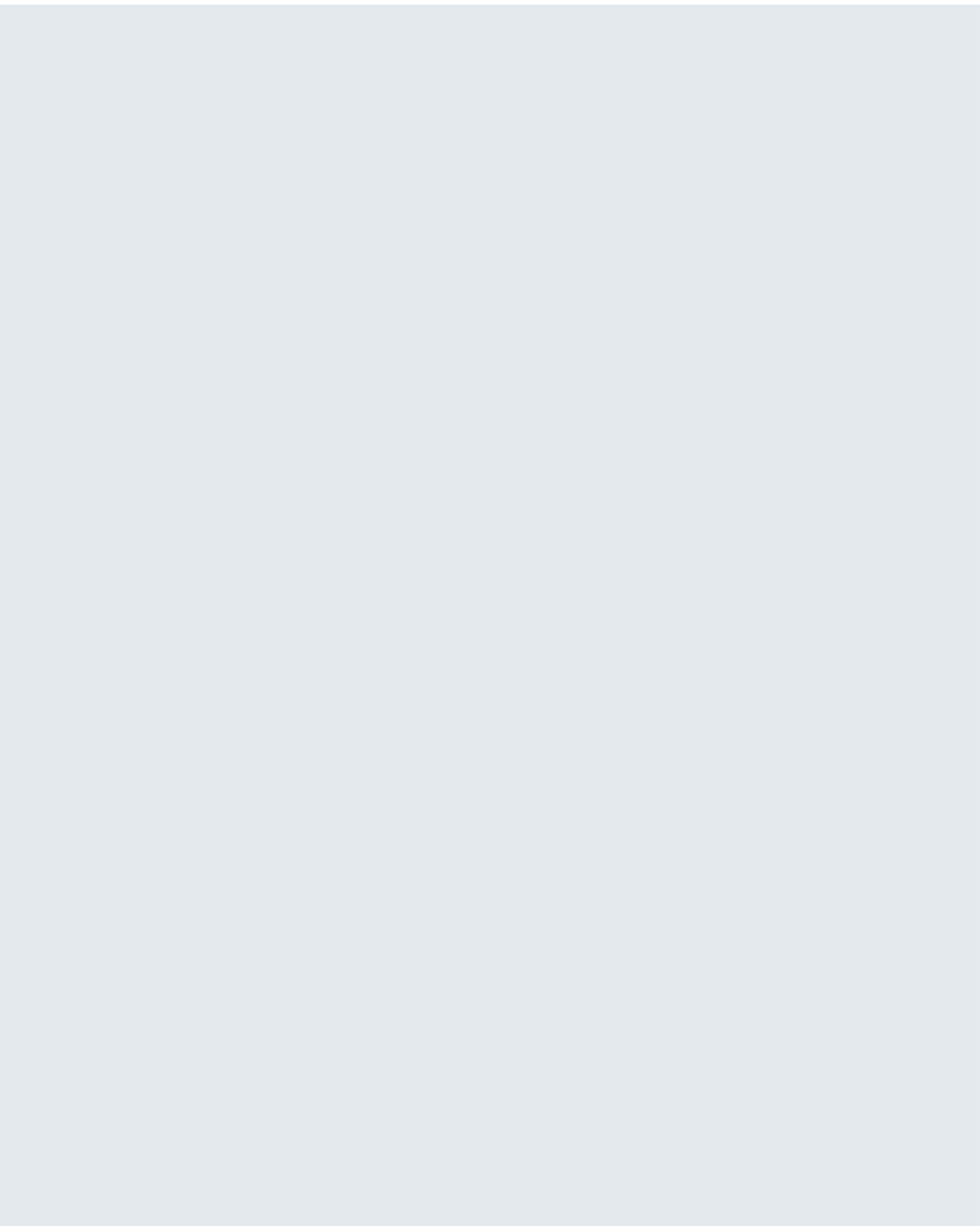
Tutte le stampanti LabelWriter™ sono dotate della modalità di riposo, per risparmiare energia e ridurre i costi.



Creazione di una soluzione personalizzata per corrispondenza dalla scrivania

È possibile combinare qualsiasi stampante di etichette LabelWriter™ con qualunque bilancia per spedizione o corrispondenza commerciale USB DYMO® per creare un sistema completo per corrispondenza o spedizioni.



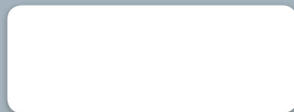


Etichette LW

Una guida visiva a forme e dimensioni di alcune delle nostre etichette più note.

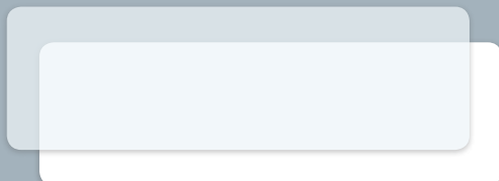


ETICHETTE BADGE NOMINATIVI, PICCOLE



41 x 89 mm S0722560
(300 per rotolo)

INDIRIZZO



36 x 89 mm
S0722410 Trasparenti | S0722400 Bianche
28 x 89 mm
1983173 (130 per rotolo) | 1982991 (260 per rotolo)
89 x 36 mm 1983172 (260 per rotolo)



SPEDIZIONE



54 x 101 mm S0722430 (220 per rotolo)



SPEDIZIONE PER LA STAMPA DI VOLUMI ELEVATI

Per l'uso solo con LabelWriter™ 4XL
102 x 59 mm S0947420 (575 per rotolo)

CARTELLE SOSPESE



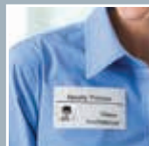
12 x 50 mm S0722460
(220 per rotolo)



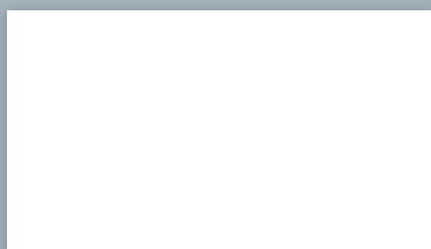
EXTRA LARGE PER SPEDIZIONI



Per l'uso solo con LabelWriter™ 4XL
104 x 159 mm S0904980 (220 per rotolo)

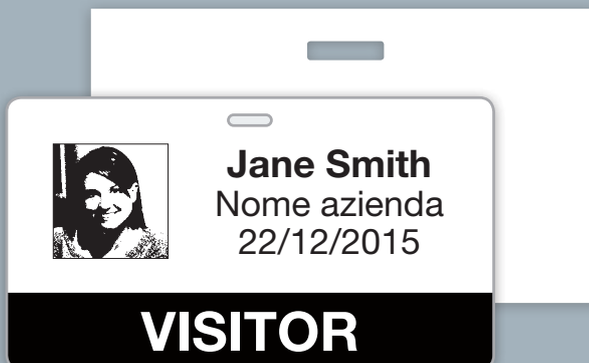


BIGLIETTI DA VISITA / BADGE NOMINATIVI



51 x 89 mm
S0929100 (300 per rotolo)

BADGE NOMINATIVI



41 X 89 mm S0722560 (300 per rotolo)
62 x 106 mm S0929110 (250 per rotolo)

ETICHETTE PER ARCHIVIAZIONE E SUPPORTI

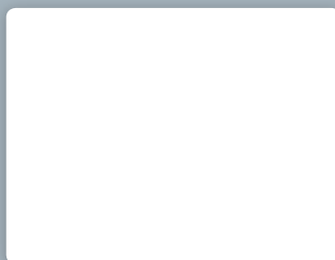


59 x 109 mm
S0722480 (110 per rotolo)

38 x 190 mm
S0722470 (110 per rotolo)

57 mm diametro
S0719250 (160 per rotolo)

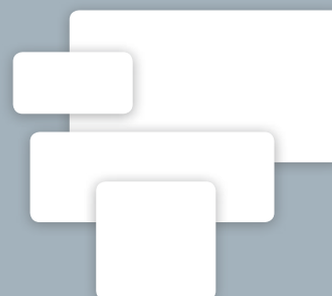
MULTIUSO GRANDI



54 X 70 mm S0722440
(320 per rotolo)



MULTIUSO



32 x 57 mm
S0722540 (1000 per rotolo)
Rimovibile

19 x 51 mm
S0722550 (500 per rotolo)

25 x 25 mm
S0929120 (750 per rotolo)

13 x 25 mm
S0722530 (1000 per rotolo)

Rotoli di etichette LW

Stampa una sola o centinaia di etichette, senza la scomodità di etichette cartacee o sprechi.



Campioni dimensioni etichetta



POSTA



TIPO DI ETICHETTA	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo	Rotoli/Confezione	Adesivo	Materiale
Etichette indirizzo standard	S0722370	28 x 89	130	2	Permanenti	Carta
Etichette indirizzo standard	S0722360	28 x 89	130	24	Permanenti	Carta
Etichette di vari colori	S0722380	28 x 89	130	2	Permanenti	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722400	36 x 89	260	2	Permanenti	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722390	36 x 89	260	24	Permanenti	Carta
Etichette indirizzo grandi	S0722410	36 x 89	260	1	Permanenti	Plastica trasparente
Etichette indirizzo mittente, grandi	S0722520	25 x 54	500	1	Permanenti	Carta
LW Etichette indirizzo	1983173	28 x 89	130	1	Permanenti	Carta
LW Etichette indirizzo	1982991	28 x 89	260	2	Permanenti	Carta
LW Etichette indirizzo	1983172	89 x 36	260	1	Permanenti	Carta

SPEDIZIONE



TIPO DI ETICHETTA	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo	Rotoli/Confezione	Adesivo	Materiale
Etichette di spedizione/badge nominativi	S0722430	54 x 101	220	1	Permanenti	Carta
Etichette di spedizione per la stampa di volumi elevati*	S0947420	102 x 59	575	2	Permanenti	Carta
Etichette di spedizione/badge nominativi	S0722420	54 x 101	220	12	Permanenti	Carta
Etichette extra large per spedizione*	S0904980	104 x 159	220	1	Permanenti	Carta

MULTIUSO



TIPO DI ETICHETTA	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo	Rotoli/Confezione	Adesivo	Materiale
Etichette multiuso	S0722530	13 x 25	1000	1	Rimovibili	Carta
Etichette multiuso quadrate	S0929120	25 x 25	750	1	Rimovibili	Carta
Etichette multiuso	S0722550	19 x 51	500	1	Rimovibili	Carta
Etichette multiuso	S0722540	57 x 32	1000	1	Rimovibili	Carta
Etichette multiuso grandi	S0722440	54 x 70	320	1	Permanenti	Carta

SPECIALI



TIPO DI ETICHETTA	Codice	Dimensione in mm	Etichette/Rotolo	Rotoli/Confezione	Adesivo	Materiale
Etichette per cartelle sospese	S0722460	12 x 50	220	1	Permanenti	Carta
Etichette LAF piccole	S0722470	38 x 190	110	1	Permanenti	Carta
Etichette LAF grandi	S0722480	59 x 190	110	1	Permanenti	Carta
Etichette badge nominativi, piccole	S0722560	41 x 89	300	1	Rimovibili	Carta
Biglietti per appuntamento/badge nominativi	S0929100	51 x 89	300	1	Non adesiva	Carta
Biglietti per badge nominativi grandi	S0929110	62 x 106	250	1	Non adesiva	Carta
Etichette CD	S0719250	57 diametro	160	1	Permanenti	Carta

* Solo con LabelWriter 4XL

Bilance postali digitali

Pesatura di buste e pacchi per conoscere esattamente le spese postali da sostenere

Bilance per Corrispondenza & Spedizioni

DYMO offre una gamma completa di bilance^{1,2} per tutte le esigenze per la corrispondenza e la spedizione. Dalle bilance digitali compatte a quelle ad alta capacità con connessione USB, ti offriamo il prodotto adatto alle tue esigenze di corrispondenza e di spedizione. Con la bilancia postale digitale DYMO, compatta e precisa, non dovrai recarti fino all'ufficio postale o all'ufficio corrispondenza ed eviterai spese postali superflue.

Con le Bilance portatili per spedizioni risparmierai tempo e denaro e non sarai più costretto a sollevare pesi inutili poiché DYMO ti consente di trasportare la bilancia verso i pacchi pesanti e non viceversa.



Caratteristica / Prodotto	Bilancia postale digitale M1	Bilancia postale digitale M2	Bilancia postale digitale M5 con connessione USB	Bilancia postale digitale M10 con connessione USB	Bilancia per spedizioni digitale S50 con connessione USB	Bilancia per spedizioni digitale S100 con connessione USB	Bilancia per spedizioni digitale S180 con connessione USB
CODICE	S0928980	S0928990	S0929000	S0929010	S0929050	S0929060	S0929070
Descrizione	Bilancia postale digitale 1 kg	Bilancia postale digitale 2 kg	Bilancia postale digitale 5 kg con connessione USB	Bilancia postale digitale 10 kg con connessione USB	Bilancia digitale 50 Kg per spedizioni con connessione USB	Bilancia digitale 100 Kg per spedizioni con connessione USB	Bilancia digitale 180 Kg per spedizioni con connessione USB
Peso massimo del carico	1 kg	2 kg	5 kg	10 kg	50 kg	100 kg	180 kg
Intervallo di peso³	1 g	1 g	2 g	2 g	0,1 kg	0,1 kg	0,2 kg
Spegnimento automatico	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tasto "Mantieni" Per bloccare la visualizzazione del peso	✓	✓	✓ (+indicatore LED)	✓ (+ indicatore LED)	✓	✓	✓
Pulsante Tara (per pesare il contenuto di un contenitore)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Connessione USB	-	-	✓	✓	✓	✓	✓
Display LCD rimovibile Uso portatile o a parete	-	-	-	-	✓	✓	✓
Alimentazione Batterie escluse	3 AAA	3 AAA	Cavo USB o 3 x AAA	Cavo USB o 3 x AAA	Cavo USB, adattatore AC o 3 x AAA	Cavo USB, adattatore AC o 3 x AAA	Cavo USB, adattatore AC o 3 x AAA
Dimensioni piattaforma	15 x 15 cm	15 x 15 cm	20 x 20 cm	20 x 20 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm	30 x 30 cm
Dimensioni L x P x A mm	185 x 161 x 44	185 x 161 x 44	235 x 211 x 46	235 x 211 x 46	415 x 400 x 49	415 x 400 x 49	415 x 400 x 52
Peso Cavo escluso	450 g	450 g	1,5 kg	1,5 kg	4,0 kg	4,0 kg	5,0 kg

¹Compatibile con Windows Vista, Windows 7 o Windows 8

²Compatibile con Mac OS v10.4 o versioni successive

³L'intervallo di peso può essere espresso in grammi e once (solo Regno Unito)

Software, integrazione e networking

Fate dell'etichettatura una procedura semplice e continua.



Software DYMO ID®

DYMO ID - l'etichettatura non è mai stata più semplice.

- La compatibilità dei software delle etichettatrici DYMO ID e XTL™ rende estremamente facile il passaggio dal PC alla stampante di etichette
- Importazione rapida di dati per creare una serie di etichette in pochi passi eliminando le noiose immissioni manuali, risparmiando tempo e migliorando la produttività
- Oltre 200 simboli e immagini pre-caricate - e la possibilità di aggiungere un'immagine personalizzata per migliorare l'efficacia della comunicazione e soddisfare gli standard industriali
- Personalizzazione e aggiornamenti rapidi - Basta collegare l'etichettatrice XTL™ ad un PC e usare il software DYMO ID per personalizzarle preferenze e mantenerle aggiornate
- Etichette resistenti per superfici particolarmente difficili con etichette LW Durable su LabelWriter 4XL
- Compatibile con le etichette XTL e XTL e le etichette LabelWriter 4XL e LW Durables per uso industriale



Etichetta DYMO Label™ software v.8

Risultati di etichettatura eccezionali con meno lavoro.

- Disponibile per l'uso con tutte le etichettatrici LabelWriter e PC o Mac®-etichettatrice LabelManager™ compatibile
- È possibile scegliere tra oltre 100 layout di etichetta predefiniti e personalizzare le etichette con il logo o la grafica della propria azienda
- Rubrica integrata: Stampa delle etichette direttamente dall'elenco di contatti o dai contatti Outlook® o dalla rubrica indirizzi Mac®
- Per più applicazioni: Creazione di etichette direttamente da Microsoft® Word, Outlook®, Excel® e CardScan® senza dovere digitare il testo di nuovo
- Opzione QuickPrint: Stampa di una singola etichetta in modo rapido e semplice



DYMO Software Development Kit

Integrazione della tecnologia DYMO nelle soluzioni esistenti.

- Integrazione semplice e rapida della stampa di etichette DYMO in qualsiasi sistema Windows®, Mac®, Linux® o integrazione della scansione di schede in qualsiasi sistema Windows®.
- Aggiornamenti regolari presso il nostro team tecnico sul blog per gli sviluppatori DYMO: <http://developers.dymo.com>



LabelWriter® Print Server

Adattatore Network per stampanti di etichette DYMO® LabelWriter™.

- Installazione semplice: Connessione tramite USB, cavo Ethernet e alimentatore CA
- Connette tutti gli utenti presenti su una rete locale
- Software disponibile in inglese, francese, tedesco, olandese e italiano



Software, integrazione e networking

Fate dell'etichettatura una procedura semplice e continua.

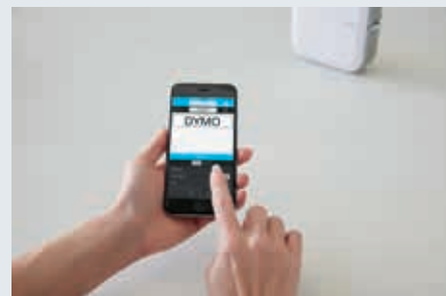


App DYMO Connect

App mobile Dymo Connect

Connetti Crea Stampa

- Compatibile con smartphone e tablet iOS® e Android™ per garantire un'esperienza di etichettatura realmente intuitiva
- Progetta etichette utilizzando bordi, stili e font più comuni Google® e Apple®
- Riduci gli errori grazie al controllo ortografico e risparmia tempo grazie alla funzione "voice-to-text"
- Personalizza le etichette con le immagini della Galleria del tuo smartphone o tablet
- Accedi agevolmente alle etichettatrici DYMO abilitate via Bluetooth®



dymo.com

Rappresentante di vendita

Nome _____

Telefono _____ Cellulare _____

E-mail _____