

## Conosci tutti i vantaggi della plastificazione?

Scopri come scegliere la migliore soluzione professionale per te in ufficio, scuola, negli ambienti aperti al pubblico e trova la pouche e la plastificatrice Fellowes giuste per te.



## Perché plastificare è più utile di quanto pensi

La plastificazione non è solo estetica. È uno strumento pratico che prolunga la vita dei tuoi documenti, li rende riutilizzabili, resistenti e sempre al loro meglio.

### I vantaggi dei documenti plastificati



#### Conserva e protegge

Un foglio plastificato resiste a pioggia, umidità, strppi, macchie e all'usura quotidiana. I tuoi documenti rimangono integri per anni, non per settimane.



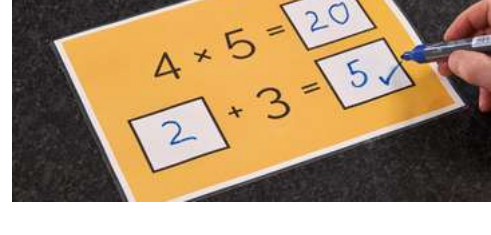
#### Colori più brillanti

La pellicola termica esalta vivacità e profondità dei colori. Foto, insegne e locandine acquistano un impatto visivo decisamente superiore.



#### Facile da pulire

Le superfici plastificate si puliscono in un secondo con un panno umido. Perfetto in ambienti soggetti a sporco, o liquidi.



#### Riutilizzabile e scrivibile

Con un pennarello cancellabile, le superfici plastificate diventano lavagne tascabili. Scrivi, cancella e ricomincia ogni volta che vuoi.



#### Aspetto professionale

Un documento plastificato comunica cura e qualità. Che sia un badge aziendale o un menu di ristorante, fa sempre una prima impressione eccellente.

## Dal magazzino alla sala riunioni alla caffetteria

La plastificazione si adatta a ogni contesto. Scopri gli utilizzi più comuni.



#### Ufficio

Badge e cartellini identificativi  
Planimetrie e organigrammi



#### Magazzino

Segnaletica di sicurezza  
Etichette scaffali



#### Ristorazione

Menu da tavolo resistenti  
Istruzioni HACCP



#### Scuola

Flashcard riutilizzabili  
Schede su cui scrivere e cancellare

[Scarica i template pronti da plastificare](#)

## Come scegliere la giusta plastificatrice



La scelta della plastificatrice giusta implica la considerazione dell'**utilizzo**, del **tipo di documenti** da plastificare e delle **caratteristiche speciali**.

### 1 Dove e con quale frequenza userai la plastificatrice?

Valuta l'ambiente e la **frequenza d'uso prevista**. Se la plastificatrice è destinata a un ufficio o a una scuola, scegli un modello resistente che possa gestire un uso regolare.

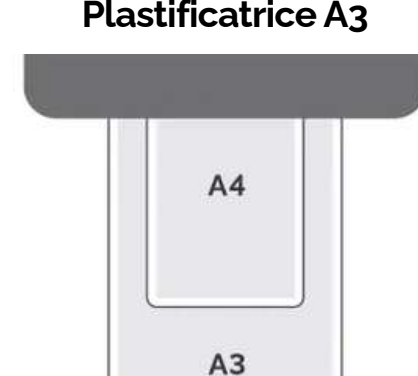
#### Ufficio Uso frequente



#### Casa e piccolo ufficio Uso moderato



#### Casa Uso occasionale



#### Plastificatrice A3

Supporta i formati A3, A4, A5, A6, foto e formati più piccoli



#### Plastificatrice A4

Supporta i formati A4, A5, A6, foto e formati più piccoli

### 2 Quale formato di documenti vuoi plastificare?

Il **formato del documento** è cruciale. Le plastificatrici standard possono gestire documenti di formato fino a A4 o in formato lettera. Per i documenti di dimensioni più estese, come poster o cartelloni, sarà necessaria una plastificatrice per grandi formati che possa supportare fino al formato A3.

### 3 Quali vantaggi vuoi ottenere dalla plastificatrice?

Vuoi una plastificatrice che sia **pronta per l'uso in meno di 60 secondi**? Queste funzionalità aggiuntive sono pensate per migliorare l'usabilità e la praticità del dispositivo.



#### Velocità di plastificazione

Una velocità di plastificazione più elevata permette di risparmiare tempo sui lavori in serie.



#### Tempo di accensione

Le plastificatrici con InstaHeat sono operative in 30-60 secondi.



#### Funzionalità automatiche

AutoSense® Identifica in automatico lo spessore della pouche regolando la plastificatrice da sola.

### 4 Qual è lo spessore ideale delle pouches per te?

Il tipo di documenti da plastificare determina il livello di protezione necessario. Ad esempio, i menu e la segnaletica esterna richiedono pouche più resistenti a causa del loro uso frequente e dell'esposizione agli agenti atmosferici.

**Lo spessore delle buste può variare da 80 a 250 micron** (dove maggiore è il numero di micron, più resistente è la busta) ed è importante che la **plastificatrice e le buste siano compatibili**.

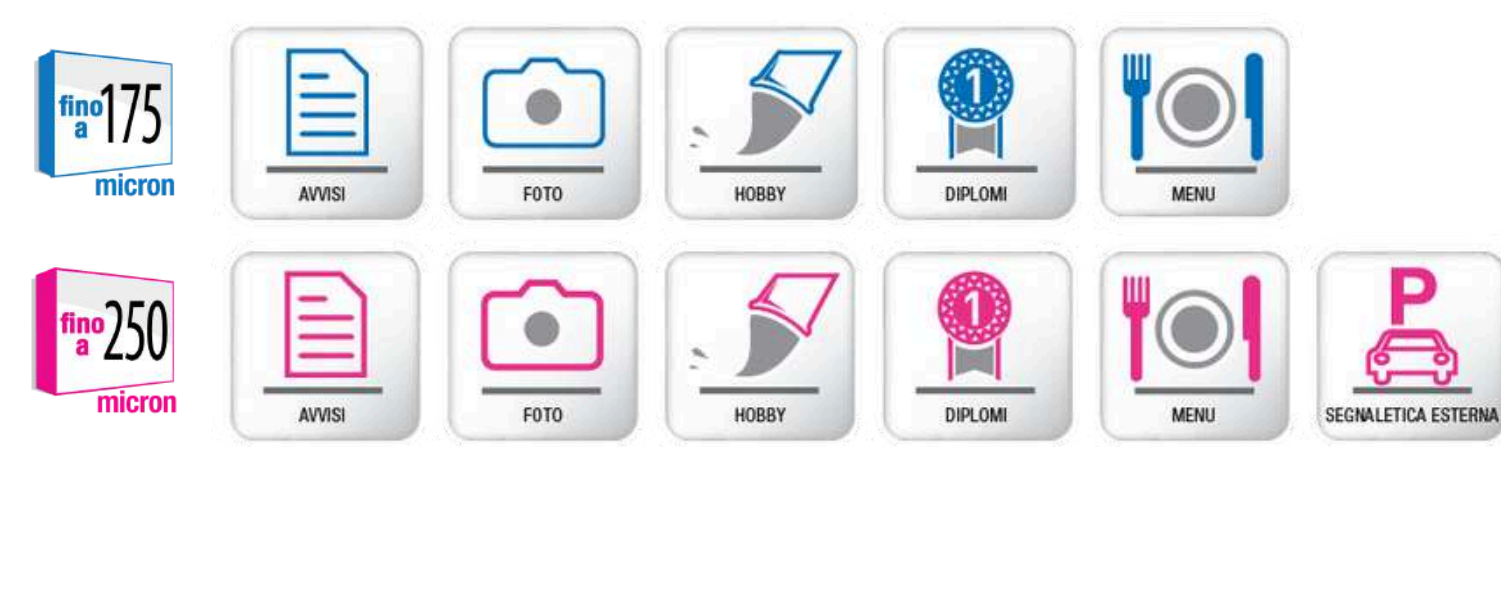
#### Spessore consigliato

#### Tipo di documento



#### Spessore consigliato

#### Tipo di documento



## Le plastificatrici Fellowes più amate

**IN OFFERTA!**

#### Ion



#### USO OCCASIONALE

Pronta in 4 min



Leva di sblocco



Dopo 30 min di inutilizzo

#### Spectra



#### USO PERSONALE

Pronta in 4 min



Leva di sblocco



Dopo 30 min di inutilizzo

#### Saturn



#### USO UFFICIO

Pronta in 3 minuti



Pronta in 1 min



Sensore di pulizia

#### Amaris



#### USO FREQUENTE

Pronta in 1 min



6 RULLI PLASTIFICA UN A4 IN MENO DI 30"

Per pouche fino a 175 mic

#### Venus

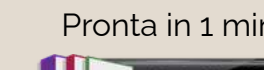


#### USO INTENSO

Pronta in 1 min



Auto regolazione



6 RULLI PLASTIFICA UN A4 IN SOLI 10"

Per pouche fino a 250 mic

Per pouche fino a 125 mic  
A3: WW - 118787  
A4: WW - 118786

Per pouche fino a 125 mic  
A3: WW - 70043  
A4: WW - 70042

Per pouche fino a 125 mic  
A3: WW - 1000873  
A4: WW - 1000872

Per pouche fino a 175 mic  
A3: WW - 126751  
A4: WW - 118786

Per pouche fino a 250 mic  
A3: WW - 115564

[Guarda il video su come usare al meglio una plastificatrice Fellowes](#)

## Come scegliere la giusta Pouches!

### Scopri il modello perfetto per te!

Tra opache, lucide, pieghevoli e sostenibili in plastica riciclata!



#### Pouches lucide

La plastificazione lucida è spesso utilizzata per brochure, menu e presentazioni per il suo aspetto di grande impatto.



#### Pouches opache

Le pouches non riflettenti facilitano la lettura dei contenuti e hanno una finitura elegante su cui è possibile scrivere.



#### Pouches pieghevoli

Queste pouches presentano una piega o una linea perforata che consente di piegare facilmente il documenti plastificato.



#### Pouches adesive

hanno un retro adesivo che permette di incollare il documento plastificato direttamente su una superficie.



#### Pouches preforate

Ideali per i raccoglitori ad anelli, sono già dotate dei fori necessari per mettere in ordine i documenti



#### Pouches SuperQuick

Si plastificano fino al 30% più velocemente delle buste standard per quando hai tanti fogli da plastificare.



## Scopri le nuove pouches per una plastificazione sostenibile

Le prime pouches per plastificazione realizzate con il 50% di contenuto riciclato. Prestazioni affidabili di plastificazione con impatto ambientale ridotto.

- Realizzate con il 50% di contenuto riciclato
- Protezionate duramente per documenti gestiti frequentemente
- Finitura chiara e professionale senza compromettere la qualità

[Scopri di più](#)



Solo da Fellowes