

Soluzioni di stampa di grande formato HP  
per le applicazioni decorative

# Le opportunità della stampa decorativa

---

Il mercato della stampa decorativa sta crescendo a passi da gigante: sempre più aziende e proprietari di abitazioni desiderano arricchire e personalizzare i propri ambienti e la propria immagine. Dalle stanze di casa, agli uffici alle lobby di hotel: le nuove generazioni sono attratte da soluzioni personalizzate e sostenibili.

Questa guida dimostra come le soluzioni HP per la stampa decorativa di grande formato offrano la tecnologia perfetta per arricchire l'offerta, accedere a nuove fonti di profitto e far crescere il proprio business in un settore dai margini elevati. Con HP potrete offrire ai vostri clienti una straordinaria libertà creativa grazie a un'ampia gamma di substrati, stampa inodore per ambienti chiusi,<sup>1</sup> una vasta rete di partner e la giusta tecnologia per qualsiasi scenario.

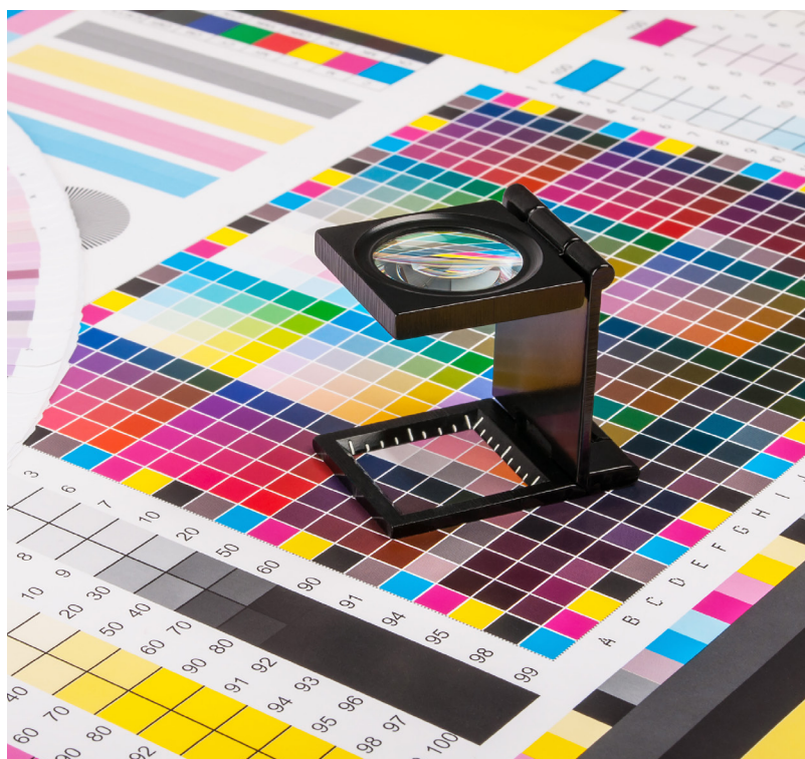


# I vantaggi del digitale

La crescita nella domanda di decorazioni a stampa presenta entusiasmanti opportunità di business. Grazie alla stampa digitale, potete garantire tutta la flessibilità e la personalizzazione che i clienti di fascia alta si aspettano in questo settore dai margini elevati. Ecco alcuni esempi.

## Studi di progettazione

La stampa digitale offre vantaggi specifici agli studi di progettazione, ad esempio una gamma illimitata di colori senza limiti di registrazione, una facile personalizzazione, prove di stampa immediate su un'ampia varietà di supporti, con tempi di progettazione e produzione ridotti.





### Per i decoratori di interni

Grazie a tempi di consegna più rapidi, ora potrete fornire soluzioni personalizzate e su misura ai clienti, con margini elevati anche sulla stampa di un singolo pezzo.

### Per i produttori

Ora i produttori possono aggiungere nuove tecnologie al loro parco stampanti, e realizzare prodotti su richiesta e in bassa tiratura, per collezioni esclusive riservate ai loro clienti. Inoltre, ora potrete dire addio al rischio di giacenze di magazzino invendute.



### Per i fornitori di servizi di stampa

Grazie alla stampa digitale, ora avete accesso a un'ampia gamma di substrati e a infinite possibilità grafiche. Finalmente si possono realizzare facilmente applicazioni dal margine elevato per la decorazione di interni.

# Infinite possibilità

Per ottenere risultati straordinari, occorrono il giusto substrato e la giusta tecnologia di stampa. Ecco perché offriamo un'ampia gamma di substrati progettati e testati per garantire la perfetta compatibilità con le tecnologie di stampa HP. E con oltre 2.000 profili di substrati a portata di clic, potrete contare su colori incredibilmente vivaci e accurati per tutti i vostri progetti di decorazione d'interni.

## Decorazione d'interni per pareti

Arricchite la vostra gamma di applicazioni personalizzate e conquistate un nuovo mercato con carte da parati, decalcomanie murali, tele, stampe artistiche e molto altro ancora.

“La produzione su questi tipi di materiali sarebbe stata impossibile senza gli inchiostri HP Latex.”

*Josh Young, Detroit Wallpaper,  
produttore di carta da parati*

[Guardate il video sul case study](#)





## Decorazione di vetrine e finestre

Decorate i sistemi di oscuramento, come le tende avvolgibili, con grafiche, colori e marchi personalizzati.

“Questa stampante è fenomenale. Ora possiamo offrire stampe on-demand ai clienti, la qualità è davvero incredibile.”

*Ed Williams, Texton, azienda produttrice di sistemi di oscuramento*

[Guardate il video sul case study](#)

## Tappezzeria

Stampate facilmente su finta pelle a base PU e PVC.

“Adoriamo sperimentare e superare i limiti, testando supporti e colori sempre nuovi: con HP Latex questo è possibile. Ecco perché adoriamo questa stampante.”

*Robin Sprong, carta da parati su misura | Surface Design Studio*

[Guardate il video sul case study](#)



## Tessuti

Arricchite la vostra offerta con applicazioni inodori<sup>1</sup>: ideale per tende, cuscini e altri tessuti per la casa.

# Soluzioni per l'ottimizzazione del workflow

Insieme ai suoi partner, HP vi offre strumenti e soluzioni innovativi per aiutarvi ad aumentare efficienza e produttività:



## 1. Grafica

Design piacevoli attraggono più clienti, con conseguente aumento di fatturato. Ecco perché è importante rimanere al passo con i trend e le preferenze del mercato.



## 2. Prestampa

Dalla preparazione del file alla stampa, i nostri RIP consentono di accelerare i tempi di rasterizzazione e di ottenere un maggiore controllo del colore, per un'efficienza superiore.



## 3. Substrati

HP offre un'ampia gamma di supporti di stampa, messi a punto da fornitori selezionati di tutto il mondo, testati e certificati per garantire la compatibilità con le tecnologie di stampa HP.

[hp.com/go/mediasolutionslocator](http://hp.com/go/mediasolutionslocator)



## 4. Produzione

L'ampio portafoglio di soluzioni di stampa HP per il grande formato offre qualità, produttività e il supporto di un leader del settore.



## 5. Finitura

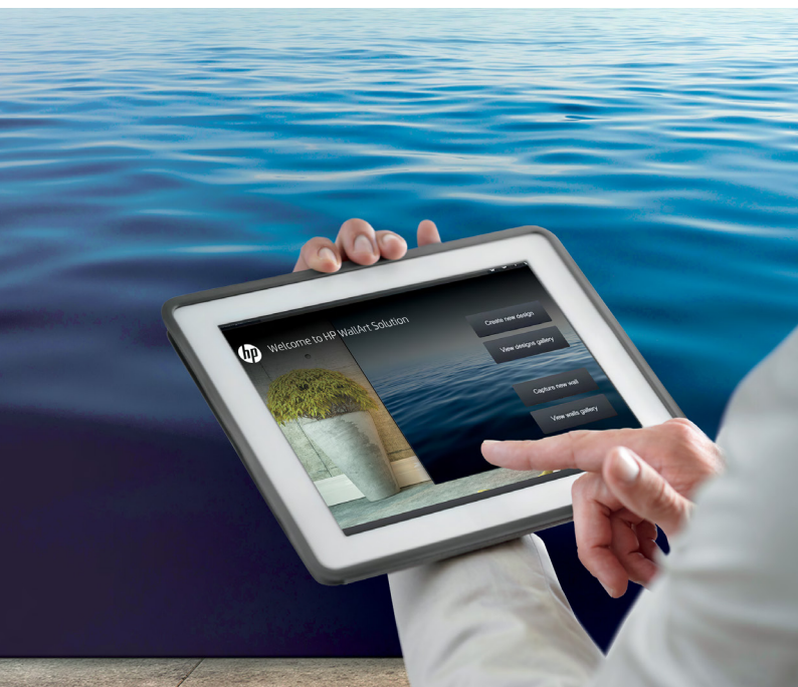
Per offrirvi soluzioni di stampa complete, HP collabora con diverse aziende nel settore per implementare tecnologie come il taglio o l'avvolgimento in automatico dei substrati.

## HP Applications Center<sup>2</sup>

Siete alla ricerca di uno strumento di progettazione grafica da mettere a disposizione dei clienti?

Fate decollare la vostra piattaforma web-to-print con HP, consentendo ai clienti di progettare direttamente sul vostro sito web la loro soluzione su misura.

**Ecco come funziona, in tre semplici passaggi:**



1. Il cliente accede al sito web, dove può progettare le proprie applicazioni decorative, quali carte da parati, tele o poster.
2. Lo stampatore riceve il file PDF pronto per la stampa, già conforme alle specifiche delle sue stampanti. Il cliente riceve la conferma dell'ordine e le istruzioni per la successiva installazione della stampa.
3. Lo stampatore automatizza la produzione, grazie a un sistema che gestisce l'elaborazione dei job, la gestione degli ordini e l'integrazione RIP senza necessità di supervisione.

Scoprite di più su  
[hpapplicationscenter.com](http://hpapplicationscenter.com)

### Partner delle soluzioni HP

#### Design e software



#### Ripping e gestione del colore



#### Gestione dei substrati



#### Fissaggio termico



#### Finitura



# Guida alla scelta della stampante HP per grandi formati

## 1. Stampanti HP DesignJet serie Z

Stampe di alta qualità, grafiche perfette nel minimo dettaglio e produzione eccezionale. Per tele, stampe artistiche, ecc. con una vasta gamma di colori e una tecnologia imbattibile.



Stampante da produzione  
HP DesignJet Z6610



Stampante fotografica da produzione  
HP DesignJet serie Z6810



Stampante HP DesignJet serie Z6 PostScript®



Stampante HP DesignJet serie Z9+ PostScript®

<b>Larghezza massima dei substrati</b>	1,52 m (60")	1,06 m (42") 1,52 m (60")	0,61 m (24") 1,11 m (44")	0,61 m (24") 1,11 m (44")
<b>Cartucce di inchiostro</b>	6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, LG	8 inchiostri: LC, M, Y, mK, pK, LG, LM, CR	6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, CR	9 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, G, CR, CG, CB (GE opzionale)
<b>Velocità massima di produzione</b>	140 m <sup>2</sup> /ora <sup>4</sup>	Modello da 42": 113,6 m <sup>2</sup> /ora Modello da 60": 140 m <sup>2</sup> /ora	Modello da 24": 67 m <sup>2</sup> /ora Modello da 44": 85 m <sup>2</sup> /ora	Modello da 24": 56 m <sup>2</sup> /ora Modello da 44": 74 m <sup>2</sup> /ora
<b>Adobe PostScript integrato</b>	Opzionale	Opzionale	Sì	Sì
<b>Memoria virtuale</b>	64 GB (basato su 1 GB di RAM)	64 GB (basato su 1 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)
<b>Spettrofotometro integrato<sup>3</sup></b>	No	Sì	No	Sì



## 2. Stampanti a sublimazione HP Stitch

Le stampanti a sublimazione HP Stitch offrono colori vivaci e sempre uniformi, nel tempo e tra diverse stampanti. Sono ideali per la stampa tessile per grandi formati e consentono di stampare applicazioni quali tende, cuscini, fodere ecc.



Stampante HP Stitch  
S300 da 64"



Stampante HP Stitch  
S500 da 64"



Stampante HP Stitch  
S1000 da 126"

### Larghezza massima dei substrati

1,63 m (64")

1,63 m (64")

3,2 m (126")

### Formato cartuccia

775 ml

3 litri

10 litri

### Peso massimo rotolo

42 kg

55 kg

300 kg

### Velocità massima di produzione

34 m<sup>2</sup>/ora

110 m<sup>2</sup>/ora

220 m<sup>2</sup>/ora

### Velocità di produzione per stampa di qualità

22 m<sup>2</sup>/ora

43 m<sup>2</sup>/ora

130 m<sup>2</sup>/ora

### Capacità produttiva massima

3.000 m<sup>2</sup>/mese

6.000 m<sup>2</sup>/mese

40.000 m<sup>2</sup>/mese

### 3. Stampanti HP Latex

Accedete a un'ampia gamma di applicazioni decorative per interni, tra cui tende, pelle sintetica e rivestimenti murali. Le stampanti HP Latex consentono di ottenere stampe inodori<sup>1</sup> subito asciutte, con una tecnologia che offre le certificazioni più importanti per gli operatori, l'azienda e l'ambiente.



Soluzione per stampa e taglio HP Latex 115 Plus



Soluzione per stampa e taglio HP Latex 315 Plus



Soluzione per stampa e taglio HP Latex 335 Plus

<b>Larghezza massima dei substrati</b>	1,37 m (54")	1,37 m (54")	1,63 m (64")
<b>Peso massimo rotolo</b>	25 kg	25 kg	42 kg
<b>Formato cartuccia</b>	400 ml	775 ml	775 ml
<b>Velocità: qualità, per interni</b>	12 m <sup>2</sup> /ora	12 m <sup>2</sup> /ora	13 m <sup>2</sup> /ora



Stampante HP Latex 700



Stampante HP Latex 700 W



Stampante HP Latex 800



Stampante HP Latex 800W

<b>Larghezza massima dei substrati</b>	1,63 m (64")	1,63 m (64")	1,63 m (64")	1,63 m (64")
<b>Peso massimo rotolo</b>	55 kg	55 kg	55 kg	55 kg
<b>Formato cartuccia</b>	1 litro	1 litro	3 litri	3 litri
<b>Velocità: qualità, per interni</b>	21 m <sup>2</sup> /ora	21 m <sup>2</sup> /ora	25 m <sup>2</sup> /ora	25 m <sup>2</sup> /ora



Stampante HP Latex 115



Stampante HP Latex 315



Stampante HP Latex 335



Stampante HP Latex 365

<b>Larghezza massima dei substrati</b>	1,37 m (54")	1,37 m (54")	1,63 m (64")	1,63 m (64")
<b>Peso massimo rotolo</b>	25 kg	25 kg	42 kg	42 kg
<b>Formato cartuccia</b>	400 ml	775 ml	775 ml	775 ml
<b>Velocità: qualità, per interni</b>	12 m <sup>2</sup> /ora	12 m <sup>2</sup> /ora	13 m <sup>2</sup> /ora	17 m <sup>2</sup> /ora



Stampante HP Latex 1500



Stampante HP Latex 3600



Stampanti HP Latex serie R1000



Stampante HP Latex R2000 Plus

<b>Larghezza massima dei substrati</b>	3,2 m (126")	3,2 m (126")	1,64 m (64,4")	2,49 m (98,4")
<b>Peso massimo rotolo</b>	Rotolo singolo fino a 160 kg Doppio rotolo fino a 2x70 kg	Rotolo singolo fino a 300 kg Doppio rotolo fino a 2 x 200 kg	Rotolo singolo fino a 68 kg	Rotolo singolo fino a 100 kg
<b>Formato cartuccia</b>	5 litri	10 litri	3 litri	5 litri (inchiostri a colori) 3 litri (inchiostro bianco)
<b>Velocità: qualità, per interni</b>	45 m <sup>2</sup> /ora	77 m <sup>2</sup> /ora	15 m <sup>2</sup> /ora	22 m <sup>2</sup> /ora

# L'impatto sostenibile di HP

HP si impegna senza sosta per progettare i prodotti e le soluzioni di stampa di grande formato end-to-end ideali per la vostra attività, i vostri clienti e l'ambiente.

Prendete ad esempio la tecnologia HP Latex.

Gli inchiostri a base acqua HP Latex offrono un valore aggiunto sotto il profilo ambientale e della salute, sia per i fornitori di servizi di stampa che per i loro clienti. Gli inchiostri HP Latex producono stampe inodori<sup>1</sup> ideali per gli spazi interni quali hotel, ristoranti, ospedali o abitazioni, come dimostrato dalle certificazioni in materie di salute e ambiente.



UL ECOLOGO<sup>5</sup>



UL GREENGUARD Gold<sup>6</sup>



The mark of responsible forestry<sup>7</sup>

“I vantaggi ambientali sono enormi.”

Jon Sherman, Flavor Paper,  
azienda produttrice di carta  
da parati





<sup>1</sup> Esiste un'ampia gamma di supporti con profili di odore molto diversi tra loro. Alcuni supporti possono influire sulle prestazioni in termini di odore della stampa finale.

<sup>2</sup> Richiede un account HP Applications Center, la connessione a Internet e un dispositivo dotato di accesso a Internet collegato. Per ulteriori informazioni, consultare [hpapplicationscenter.com](http://hpapplicationscenter.com).

<sup>3</sup> Uno spettrofotometro i1 di X-Rite è integrato nelle stampanti HP DesignJet serie Z9+ e nelle stampanti da produzione HP DesignJet serie Z6810. La stretta collaborazione tra HP e X-Rite garantisce una soluzione affidabile e accuratamente testata per rispondere alle esigenze dei clienti in termini di facilità d'uso, qualità e affidabilità.

<sup>4</sup> Velocità massima di produzione per immagini a copertura 100%. Stampa in Economode su carta per getto d'inchiostro HP Bright White (bond), dimensioni massime rotolo, con inchiostri HP Vivid Photo originali.

<sup>5</sup> Applicabile agli inchiostri HP Latex serie R. La certificazione UL ECOLOGO® UL 2801 dimostra che un inchiostro soddisfa una gamma di criteri rigorosi correlati alla salute umana e alla tutela ambientale (consultare [ul.com/EL](http://ul.com/EL)).

<sup>6</sup> Applicabile agli inchiostri HP Latex. La certificazione UL GREENGUARD Gold per UL 2818 dimostra che i prodotti sono certificati in base agli standard UL GREENGUARD per le ridotte emissioni di sostanze chimiche in ambienti chiusi durante l'utilizzo del prodotto. Nessuna restrizione all'uso per il rivestimento di un intero ambiente di 33,4 m<sup>2</sup> in un contesto di ufficio e 94,6 m<sup>2</sup> in un contesto di aula scolastica. Per ulteriori informazioni, consultare [ul.com/gg](http://ul.com/gg) o [greenguard.org](http://greenguard.org).

<sup>7</sup> Per materiali di stampa di grande formato HP selezionati. Codice licenza del marchio commerciale BMG FSC®-C115319. Consultare [fsc.org](http://fsc.org). Codice licenza del marchio commerciale HP FSC®-C017543. Consultare [fsc.org](http://fsc.org). Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutte le aree geografiche. Per ulteriori informazioni sui materiali di stampa di grande formato HP, consultare [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).