



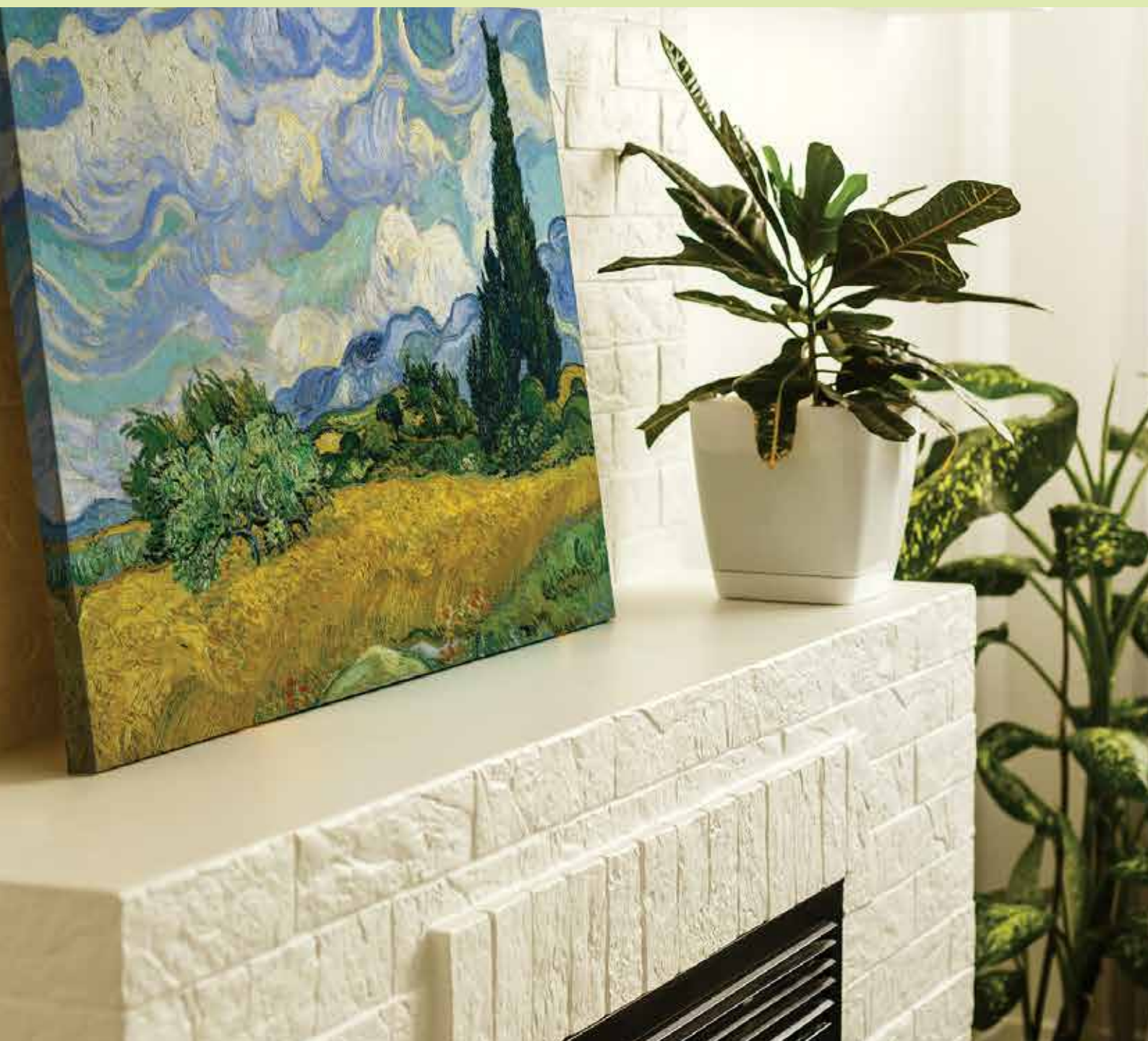
# Soluzioni di stampa di grande formato HP per le applicazioni decorative



# 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 e 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 materiali, 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 si aspettano in questo settore dai margini elevati. Ecco alcuni esempi.

Vantaggi principali:

## Studi di design

La stampa digitale offre vantaggi specifici agli studi di design, 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.





Vantaggi principali:

## Arredatori d'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.

Vantaggi principali:

## 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.



Vantaggi principali:

## Fornitori di servizi di stampa

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

# Infinite possibilità

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

## Decorazione per pareti di interni

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

[GUARDA 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

[GUARDA 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

[GUARDA 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 la gestione dei flussi di lavoro

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



## Design

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.



## 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.



## Supporti di stampa

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)



## Produzione/stampa

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



## 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 supporti.

## Partner delle soluzioni HP

### Design e software



### Ripping e gestione del colore



### Gestione dei supporti



### 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 produttività eccezionale. Per tele, stampe artistiche, ecc. con una vasta gamma di colori e una tecnologia imbattibile.



Stampante da produzione HP DesignJet Z6810



Stampanti HP DesignJet serie Z6 PostScript®



Stampanti HP DesignJet serie Z9+ PostScript®

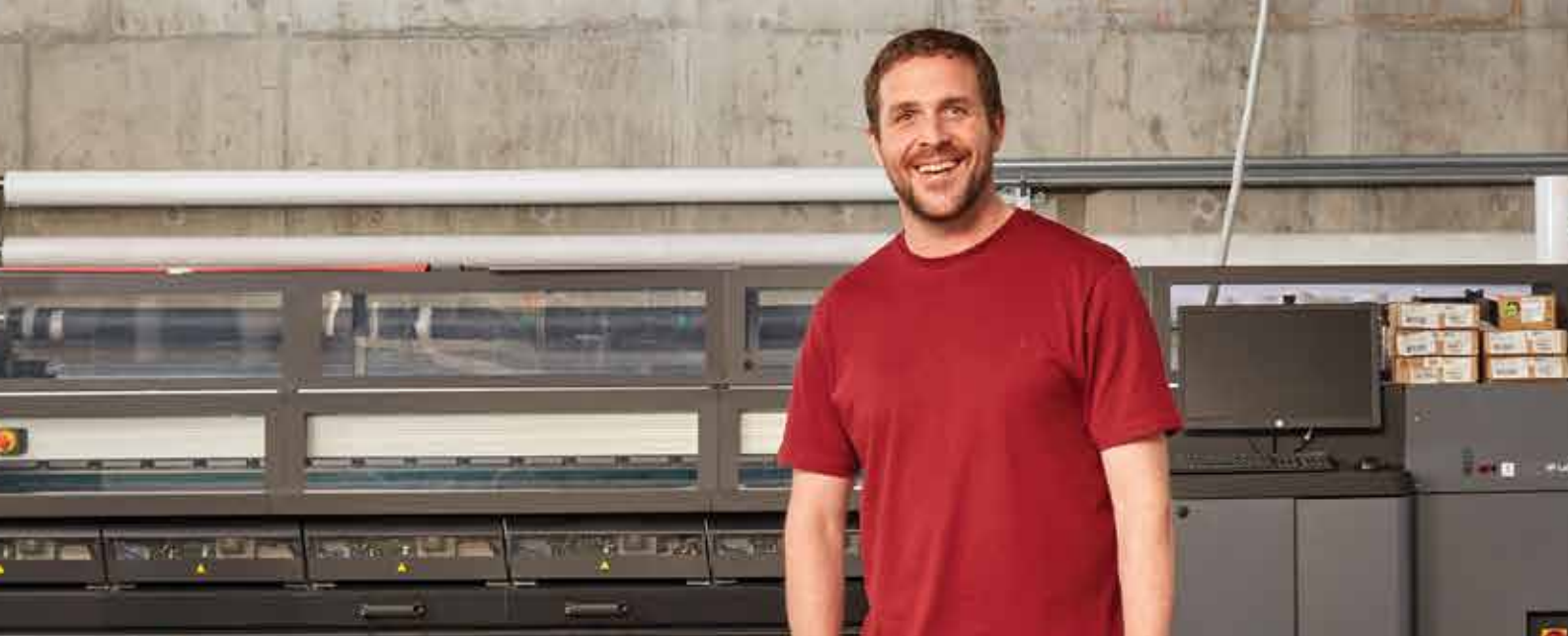


Stampante HP DesignJet Z6 Pro da 64"



Stampante HP DesignJet Z9+ Pro da 64"

Larghezza massima dei supporti	1,06 m (42")	0,61 m (24") 1,11 m (44")	0,61 m (24") 1,11 m (44")	1,63 m (64")	1,63 m (64")
Cartucce di inchiostro	8 inchiostri: IC, M, Y, mK, pK, IG, IM, CR	6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, CR	9 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, G, CR, CG, CB (GE opzionale)	6 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, CR	9 inchiostri: C, M, Y, mK, pK, G, CR, CG, CB (GE opzionale)
Velocità massima di produzione	Modello da 42": 113,6 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	98 m <sup>2</sup> /ora	98 m <sup>2</sup> /ora
Adobe PostScript®/PDF <sup>2</sup>	Opzionale	Sì	Sì	Opzionale	Opzionale
Memoria virtuale	64 GB (basato su 1 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)	128 GB (basato su 4 GB di RAM)
Spettrofotometro integrato HP <sup>3</sup>	Sì	No	Sì	Sì	Sì



2

## Stampanti sublimatiche HP Stitch

Le stampanti a sublimazione HP Stitch offrono colori intensi 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 S500  
da 64"



Stampante HP Stitch S1000  
da 126"

Larghezza  
massima dei  
supporti

1,63 m (64")

3,2 m (126")

Formato  
cartuccia

Colore da 3 litri

Colore da 10 litri

Peso massimo  
rotolo

55 kg

300 kg

Velocità massima  
di produzione

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

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

Velocità di produzione  
per stampa di qualità

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

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

Capacità produttiva  
massima

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 i vostri operatori, i clienti e l'ambiente.



Soluzione di stampa e taglio HP Latex 115 Plus



Soluzione di stampa e taglio HP Latex 315 Plus



Soluzione di stampa e taglio HP Latex 335 Plus

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



Stampante HP Latex serie 700



Stampante HP Latex 700 W



Stampante HP Latex serie 800



Stampante HP Latex 800 W

Larghezza massima dei supporti	1,63 m (64")	1,63 m (64")	1,63 m (64")	1,63 m (64")
Peso massimo rotolo	55 kg	55 kg	55 kg	55 kg
Formato cartuccia	Colore da 1 litro	Colore da 1 litro Bianco da 1 litro	Colore da 3 litri	Colore da 3 litri Bianco da 3 litri
Velocità: qualità, per interni	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 serie 115



Stampante  
HP Latex serie 315



Stampante  
HP Latex serie 335



Stampante  
HP Latex serie 365

Larghezza  
massima dei  
supporti

1,37 m (54")

1,37 m (54")

1,63 m (64")

1,63 m (64")

Peso massimo  
rotolo

25 kg

25 kg

42 kg

42 kg

Formato  
cartuccia

Colore da 400 ml

Colore da 775 ml

Colore da 775 ml

Colore da 775 ml

Velocità: qualità,  
per interni

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 serie 2700



Stampante  
HP Latex 2700 W

Larghezza  
massima dei  
supporti

3,2 m (126")

3,2 m (126")

Peso massimo  
rotolo

Rotolo singolo fino a 300 kg<sup>4</sup>  
Rotolo doppio opzionale fino a 2x200 kg

Rotolo singolo fino a 300 kg<sup>4</sup>  
Rotolo doppio opzionale fino a 2x200 kg

Formato  
cartuccia

Colore da 5 litri

Colore da 5 litri  
Bianco da 3 litri

Velocità: qualità,  
per interni

69 m<sup>2</sup>/ora

69 m<sup>2</sup>/ora



Stampante  
HP Latex 2700 Plus<sup>5</sup>



Stampante  
HP Latex 2700 W Plus<sup>5</sup>

Larghezza  
massima dei  
supporti

3,2 m (126")

3,2 m (126")

Peso massimo  
rotolo

Rotolo singolo fino a 300 kg  
Rotolo doppio fino a 2x200 kg

Rotolo singolo fino a 300 kg  
Rotolo doppio fino a 2x200 kg

Formato  
cartuccia

Colore da 5 litri

Colore da 5 litri  
Bianco da 3 litri

Velocità: qualità,  
per interni

69 m<sup>2</sup>/ora

69 m<sup>2</sup>/ora



Stampante  
HP Latex serie 3600



Stampanti  
HP Latex R1000



Stampante  
HP Latex R2000 Plus

Larghezza  
massima dei  
supporti

3,2 m (126")

1,64 m (64,4")

2,49 m (98,4")

Peso massimo  
rotolo

Rotolo singolo fino a 300 kg  
Doppio rotolo fino a 2x200 kg

Rotolo singolo fino a  
68 kg

Rotolo singolo fino a  
100 kg

Formato  
cartuccia

Colore da 10 litri

Colore da 3 litri  
Bianco da 3 litri

Colore da 5 litri  
Bianco da 3 litri

Velocità: qualità,  
per interni

77 m<sup>2</sup>/ora

15 m<sup>2</sup>/ora (161 ft<sup>2</sup>/ora)

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

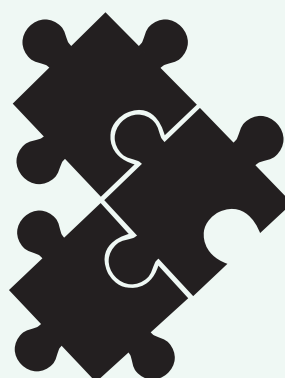
# L'impatto sostenibile di HP

HP fornisce sempre prodotti progettati pensando alla sicurezza per voi, i vostri clienti e l'ambiente.

La nuova generazione di inchiostri a base acqua HP Latex offre 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 materia di salute e ambiente.



UL ECOLOGO<sup>®6</sup>



Sicurezza dei giocattoli<sup>7</sup>



GOLD

Nessuna restrizione per la decorazione di un intero ambiente<sup>8</sup>



Il marchio della gestione forestale responsabile<sup>9</sup>

**“  
I vantaggi ambientali  
sono enormi...”**

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





- <sup>1</sup> Applicabile agli inchiostri HP Latex. In base alle valutazioni organolettiche condotte da Odournet secondo la VDI Guideline 3882, in cui gli inchiostri 832, 873 e 883 sono stati caratterizzati come "scorso" nella categoria di intensità dell'odore e "neutro" per il tono edonico. 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> Potrebbe richiedere l'acquisto di modelli PostScript® o del Kit opzionale di aggiornamento HP DesignJet PostScript®/PDF.
- <sup>3</sup> Uno spettrofotometro i1 di X-Rite è integrato nelle stampanti HP DesignJet serie Z9<sup>1</sup> 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> Le stampanti HP Latex 2700 e 2700 W supportano rotoli singoli fino a 160 kg. La capacità della stampante può essere aumentata fino a 300 kg con l'accessorio opzionale HP Diverter Roller da 126" o il Kit per doppio rotolo HP Latex serie 2700 Jumbo. Non incluso, in vendita separatamente.
- <sup>5</sup> Consultare il rappresentante HP locale per la disponibilità nella propria area geografica.
- <sup>6</sup> Applicabile agli inchiostri HP Latex di quarta generazione. 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>7</sup> Gli inchiostri HP Latex di quarta generazione sono stati testati rispetto ai seguenti metodi e protocolli per la sicurezza dei giocattoli, risultandone conformi: EN 71-3, EN 71-9, ASTM F963-17, US 16 CFR 1303, US 16 CFR 1307, SOR 2011-17 e SOR 2018-83. HP sconsiglia l'uso degli inchiostri per giocattoli destinati ai bambini di età inferiore ai 3 anni.
- <sup>8</sup> Applicabile agli inchiostri HP Latex di quarta generazione. 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>9</sup> Applicabile a 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).