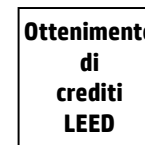
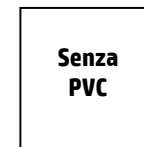




# Credenziali ambientali

## Stampante HP Latex 560 e inchiostri Latex HP 831

Di seguito sono riportate le credenziali ambientali di natura obbligatoria e volontaria ottenute dalla stampante HP Latex 560 e dai componenti della tecnologia di stampa HP Latex compatibili al 1 maggio 2016:



The mark of responsible forestry.  
Codice licenza del marchio commerciale HP FSC®-C017543. Non tutti i prodotti certificati FSC® sono disponibili in tutti i Paesi/tutte le regioni.

\* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Fonte logo: Copyright European Chemicals Agency.

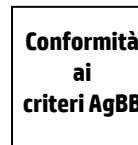


Eco Mark Certification Number 14142007

Cartucce di inchiostro HP Latex 831, certificate dall'Eco Mark Office of Japan Environment Association.

Carta da parati HP senza PVC e Carta da parati HP Durable Smooth senza PVC.

Programma HP Planet Partners Programma di restituzione dei supporti di stampa di grande formato HP



**Queste credenziali sono state rilasciate ad HP. Le copisterie/i fornitori di servizi di stampa devono rivolgersi direttamente agli enti certificanti per richiedere le certificazioni e le etichette ecologiche. HP non implica né garantisce certificazioni o etichette ecologiche alle copisterie/ai fornitori di servizi di stampa né supporta l'elaborazione individuale per i clienti di tali certificazioni. Per ulteriori informazioni su ogni credenziale, consultate la descrizione delle certificazioni ambientali e delle etichette ecologiche riportata di seguito. Per informazioni più aggiornate sulle credenziali di questa stampante, consultate il [data sheet sulla stampante HP Latex 560](#).**

## Panoramica delle certificazioni ambientali e delle etichette ecologiche<sup>1</sup>

- Valutazione AgBB-AgBB (Ausschuss zur gesundheitlichen Bewertung von Bauprodukten) dei rischi per la salute dei prodotti per l'edilizia in Germania. Le stampe prodotte con gli inchiostri HP Latex sulla carta da parati HP senza PVC soddisfano i criteri AgBB per la valutazione delle emissioni VOC dei prodotti destinati all'utilizzo in ambienti chiusi. Visitate la pagina [umweltbundesamt.de/en/topics/health/commissions-working-groups/committee-for-health-related-evaluation-of-building](http://umweltbundesamt.de/en/topics/health/commissions-working-groups/committee-for-health-related-evaluation-of-building)
- Il marchio CE indica la conformità di un prodotto alla legislazione dell'Unione europea, rispondendo ai requisiti normativi in vigore e consentendo la vendita dei prodotti in tutta l'area economica europea. I criteri includono RoHS, WEEE, REACH e altre direttive ambientali. Consultate [ec.europa.eu](http://ec.europa.eu)
- Émissions dans l'air intérieur: etichetta obbligatoria per i prodotti decorativi in Francia. La certificazione fornisce una dichiarazione relativa al livello di emissione di sostanze volatili nell'aria dei prodotti per interno dannose per la salute, partendo da una classificazione A+ (emissione molto bassa) a C (emissione alta). Le decorazioni murali realizzate con gli inchiostri HP Latex e la carta da parati HP senza PVC sono classificate A+ in base alle Émissions dans l'air intérieur. Consultate [developpement-durable.gouv.fr](http://developpement-durable.gouv.fr)
- ENERGY STAR®: un programma volontario a cui i produttori sottopongono le proprie attrezzature negli USA attraverso l'Environmental Protection Agency (EPA) al fine di comunicarne la superiore efficienza energetica. Il marchio ENERGY STAR® è ampiamente riconosciuto e richiesto per i prodotti venduti agli enti pubblici di Stati Uniti, Taiwan, Unione europea, Australia/Nuova Zelanda e Giappone. Consultate [energystar.gov](http://energystar.gov)
- EPEAT Bronze: una classificazione ambientale completa che aiuta a identificare i computer e gli altri componenti elettronici sostenibili. Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT) è una certificazione volontaria. I prodotti certificati soddisfano criteri rigidi in tutto il ciclo di vita del prodotto, dalle restrizioni sui materiali all'imballaggio, fino alla qualità dell'aria, oltre allo standard ENERGY STAR® più recente. Vedere [epeat.net](http://epeat.net)
- Certificazione FSC®: il portafoglio di materiali di stampa di grande formato HP include diversi tipi di carta certificata FSC® che recano l'etichetta Forest Stewardship Council (FSC) Mix indicante il sostegno allo sviluppo di una gestione responsabile delle foreste nel mondo. Vedere [fsc.org](http://fsc.org)
- La disponibilità del programma di restituzione dei supporti di stampa di grande formato HP può variare. Alcuni tipi di carta HP riciclabile possono essere riciclati mediante gli appositi programmi comunemente disponibili. La disponibilità dei programmi di riciclo varia a seconda dell'area geografica. Per ulteriori informazioni, vedere [HPLFMedia.com/hp/ecosolutions](http://HPLFMedia.com/hp/ecosolutions).
- Japan Eco Mark: i prodotti Eco Mark sono certificati dall'Eco Mark Office della Japan Environment Association e dimostrano un impatto ambientale ridotto rispetto ad altri prodotti simili. Applicabile alle cartucce con determinati inchiostri HP Latex. Consultate [ecomark.jp/english/](http://ecomark.jp/english/)
- LEED: il programma di certificazione LEED di USGBC (United States Green Building Council's Leadership in Energy and Environmental Design) riconosce le strategie e le pratiche all'avanguardia nel settore edilizio. I crediti LEED possono essere ottenuti in base alla certificazione FSC®, nonché alle basse emissioni chimiche confermate dalla certificazione UL GREENGUARD GOLD, delle stampe prodotte su carta da parati HP Durable Smooth senza PVC utilizzando inchiostri HP Latex<sup>2</sup>. Vedere [usgbc.org/leed](http://usgbc.org/leed)
- Programma di restituzione e riciclo dei prodotti: le testine di stampa e le cartucce di inchiostro HP Latex 831/871 sono riciclabili attraverso il programma HP Planet Partners. Visitate il sito Web [hp.com/recycle](http://hp.com/recycle) per informazioni sulla modalità di partecipazione al programma HP Planet Partners e sulla sua disponibilità; il programma potrebbe non essere disponibile nella vostra zona. Qualora il programma non fosse disponibile, e per altri materiali di consumo non inclusi nel programma, rivolgetevi alle autorità locali per determinare le modalità di smaltimento appropriate.
- Senza PVC: dalle analisi chimiche è emerso che il contenuto di cloro è inferiore a 200 ppm. La presenza di cloro è attribuita al cloro residuo utilizzato nel processo di fabbricazione della carta e non al PVC.
- REACH: REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals) è una normativa dell'Unione europea adottata per migliorare la protezione della salute umana e dell'ambiente dai rischi delle sostanze chimiche. Determinati materiali di stampa di grande formato HP sono conformi a REACH. Come richiesto da REACH, HP dichiara che i suoi prodotti non contengono le sostanze elencate come SVHC (155) secondo l'allegato XIV della direttiva europea REACH pubblicata il 16 giugno 2014 nelle concentrazioni superiori allo 0,1%. Per determinare lo stato di SVHC nei prodotti HP, consultate la dichiarazione HP REACH pubblicata nella pagina relativa ai [materiali di consumo](#) e ai [prodotti di stampa HP](#)
- UL ECOLOGO®: un'illustre certificazione volontaria rilasciata da UL Environment e riconosciuta in tutto il mondo. La certificazione UL ECOLOGO® 2801 dimostra che un inchiostro soddisfa una gamma di criteri rigorosi correlati alla salute umana e alla tutela ambientale. I criteri di valutazione standard includono test di presenza di metalli pesanti, solventi e livelli di VOC emessi nell'aria, così come la riciclabilità complessiva del prodotto. A gennaio 2016, HP è l'unica produttrice di stampanti digitali di grande formato ad aver ottenuto la certificazione ECOLOGO® per la stampa HP Latex. Vedere [ul.com/EL](http://ul.com/EL)
- UL GREENGUARD GOLD: un'illustre certificazione volontaria rilasciata da UL Environment e riconosciuta in tutto il mondo. La certificazione UL GREENGUARD GOLD per lo standard UL 2818 dimostra che i prodotti sono certificati secondo gli standard GREENGUARD di UL e che si distinguono per le loro basse emissioni in ambienti interni. La certificazione UL GREENGUARD GOLD indica che i prodotti, inclusi gli inchiostri, i materiali stampati e la combinazione di entrambi per le applicazioni interne, riducono al minimo l'esposizione potenziale a particelle chimiche nell'aria in ambienti interni. Possono essere classificate UL GREENGUARD GOLD molteplici applicazioni, tra cui insegne interne di piccolo formato e rivestimenti integrali con carte da parati. La tecnologia HP Latex e le applicazioni murali sono certificate al massimo livello. Vedere [ul.com/gg](http://ul.com/gg)

<sup>1</sup> Le certificazioni e i criteri sono soggetti a modifica senza preavviso. Tutti i marchi commerciali appartengono ai rispettivi proprietari e non possono essere riutilizzati senza il loro esplicito consenso.

<sup>2</sup> Per ottenere i crediti US LEED sulla base della certificazione FSC®, i costruttori devono acquistare carta da parati HP Durable Smooth senza PVC stampata con inchiostri HP Latex da un fornitore di servizi di stampa con certificazione FSC Chain of Custody. Per ottenere i crediti LEED sulla base della certificazione UL GREENGUARD GOLD, la carta da parati HP Durable Smooth senza PVC stampata con inchiostri HP Latex deve essere utilizzata con altri componenti tutti dotati della certificazione UL GREENGUARD GOLD.

## Linee guida per l'utilizzo

**Il certificato delle credenziali ambientali** è disponibile ai fornitori di servizi di stampa come mezzo per dimostrare le credenziali ambientali delle risorse di stampa HP Latex acquistate da HP. Questo certificato può essere utilizzato dalla vostra azienda soltanto nel contesto delle "risorse di stampa HP Latex acquistate da HP".

- Questo documento HP (numero di pubblicazione 4AA6-4530ITE) può essere divulgato ai clienti consolidati e potenziali (tramite, ad esempio, un collegamento in una pagina Web).
- Questo documento HP deve essere distribuito come file tramite un collegamento ipertestuale che rimanda direttamente al data sheet del prodotto HP.
- È necessario fare riferimento all'intero documento HP (gli stralci all'interno della documentazione dei fornitori di servizi di stampa non sono consentiti).

---

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le sole garanzie per prodotti e servizi HP sono esposte in modo esplicito nelle allegate dichiarazioni di garanzia. Nessuna delle informazioni contenute deve essere interpretata come garanzia aggiuntiva. HP non sarà responsabile per omissioni o errori tecnici o editoriali contenuti nel presente documento.

ENERGY STAR e il marchio ENERGY STAR sono marchi registrati di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency.

4AA6-4530ITE, maggio 2016

