



HP DesignJet

Soluzioni per l'edilizia

Aumentate la collaborazione tra il team e accelerate la pianificazione delle costruzioni

Soluzioni di stampa e scansione HP DesignJet per il settore delle costruzioni

Consegna nei limiti di tempo e budget previsti

Comunicate rapidamente i cambiamenti apportati alla costruzione e alla pianificazione mediante una stampa e una scansione in loco. Evitate i tempi e i costi associati all'outsourcing e assicuratevi che i documenti rimangano riservati.

- Accelerazione dei tempi di consegna per la stampa e la scansione
- Riduzione dei costi associati alla scansione e alla copia
- Stampa, scansione e condivisione sicure



Collaborazione e tracciatura delle modifiche

Una comunicazione efficace è essenziale per il successo del progetto. L'acquisizione delle modifiche, la rapida scansione dei documenti modificati all'interno della vostra azienda o nel cantiere e la loro condivisione con un team più vasto consente a tutti di rimanere aggiornati.

- Condivisione facile e rapida delle informazioni grazie alla scansione in loco
- Tracciatura e monitoraggio dei progressi grazie a una documentazione precisa e sicura



Completamento dei lavori secondo le specifiche

La gestione della pianificazione dei progetti e il completamento puntuale dei lavori è importante quanto il prodotto finale. Utilizzate le soluzioni di stampa HP DesignJet per documentare chiaramente le modifiche apportate alla progettazione e alla pianificazione in tutte le fasi del processo.

- Gestione accurata di un elenco completo del costruito
- Tracciatura dei piani dall'inizio alla fine con le modifiche e le approvazioni
- Pianificazione rigorosa e chiaramente documentata



Esigenze di stampa del settore delle costruzioni

Le soluzioni HP rispondono alle esigenze di ciascun componente del team di costruzione

Garantire l'allineamento di tutti i componenti del team costituisce una delle più grandi sfide di qualsiasi progetto di costruzione. La **stampante multifunzione HP DesignJet T830** è progettata per rispondere alle esigenze del settore delle costruzioni, dall'ufficio al cantiere.

Appaltatore

Facendo riferimento direttamente al proprietario e dovendo facilitare la comunicazione tra i diversi membri del team, l'appaltatore fa affidamento sulle soluzioni HP DesignJet per comunicare chiaramente le informazioni che consentono di **mantenere i progetti focalizzati sugli obiettivi stabiliti, nei limiti di tempo e budget previsti**, garantendo al contempo anche la tempestività del pagamento.

Subappaltatore

Le stampanti multifunzione HP DesignJet **consentono una condivisione efficace e tempestiva** delle modifiche di progetto in tutte le fasi del processo di costruzione, in quanto garantiscono l'allineamento tra i subappaltatori e l'appaltatore, nonché un resoconto preciso del lavoro svolto.

Amministrazione

L'amministrazione richiede una documentazione chiara e stampata per il processo di approvazione. Grazie alle stampanti multifunzione HP DesignJet **è possibile documentare chiaramente le modifiche apportate ai piani e ai progetti**, consentendo all'amministrazione di verificare il rispetto di tali normative.

MULTITASK

Funzioni di stampa, scansione e copia

AFFIDABILE

La custodia protettiva e le ruote opzionali consentono un facile trasporto

WI-FI

Connettività wireless integrata²

COMPATTA

Stampante multifunzione da 36 pollici con scanner integrato

COMODA

Riduzione degli sprechi del 50%: stampa a dimensioni dimezzate con il vassoio di alimentazione fogli automatico³

Stampante multifunzione HP DesignJet T830
Il multifunzione reinventato: scanner integrato a un prezzo imbattibile¹

Soprintendente

Dovendo coordinare i membri del team sul cantiere, il soprintendente fa affidamento sulle stampanti multifunzione HP DesignJet per **comunicare chiaramente le modifiche di progetto** alle persone giuste, al momento giusto e nell'ordine corretto.

Proprietario

Il proprietario, in comunicazione diretta con l'appaltatore generale, desidera garantire il pieno controllo delle **pianificazioni e dei budget** del settore delle costruzioni. Le stampanti multifunzione HP DesignJet permettono di documentare le modifiche al progetto ed i relativi progressi.

Architetto

Gli architetti che creano, tengono traccia, monitorano e approvano le modifiche in tutte le fasi del progetto, grazie alle soluzioni HP DesignJet, possono essere certi che **tutti i piani siano aggiornati, che vengano rispettate tutte le regole e le normative** e che vengano implementate le approvazioni.

★ Disponibile a partire da gennaio 2016. La rappresentazione mostrata per la custodia rinforzata HP DesignJet si basa su una progettazione preliminare del prodotto; i dettagli della progettazione finale possono variare.

Stampanti monofunzione e multifunzione HP DesignJet

Soluzioni per tutte le esigenze di stampa e scansione: nello studio,
nell'ufficio principale o in cantiere



24
pollici

Piccolo studio architettonico o ufficio del subappaltatore

Ideale per studi di architettura o subappaltatori più piccoli che desiderano ottenere risultati in termini di convenienza e di qualità. Solo per la stampa occasionale.



Stampante HP DesignJet T120



Stampanti HP DesignJet T520

36
pollici



Stampanti HP DesignJet T520

44
pollici



Ufficio principale di piccole e medie dimensioni

Ideale per studi di architettura di piccole o medie dimensioni e appaltatori o subappaltatori generali che richiedono una stampa/scansione centralizzata di piante e disegni e, occasionalmente, rappresentazioni di ottima qualità per la stesura di un'offerta.



Stampante HP DesignJet T790 PostScript



Stampante HP DesignJet serie T930



Stampante multifunzione HP DesignJet T830



Stampante HP DesignJet T730



Stampante HP DesignJet T795



Cantiere

La stampa e la scansione sul cantiere è stata studiata appositamente per gli appaltatori delle organizzazioni di medie e grandi dimensioni che cercano un modo semplice ed efficace di comunicare le modifiche di progetto a tutti i membri del team.



Stampante multifunzione HP DesignJet serie T2530



Stampante multifunzione HP DesignJet T830



Piccole grandi imprese

Gli studi di architettura di piccole e medie dimensioni e gli uffici degli appaltatori richiedono funzionalità multifunzione in grado di garantire un'elevata produttività, volumi elevati e gestibilità, connettività e sicurezza a livello aziendale.



Stampante multifunzione HP DesignJet serie T2530



Stampante HP DesignJet serie T1530



Stampante HP DesignJet T1300 PostScript

1. In base alle stampanti multifunzione Wi-Fi da 36 pollici disponibili sul mercato a settembre 2015.
2. La stampa locale necessita che il dispositivo mobile e la stampante siano connessi alla stessa rete (generalmente gli access point Wi-Fi uniscono connessioni wireless e cablate) oppure che sia disponibile una connessione wireless diretta. Le prestazioni wireless dipendono dall'ambiente fisico e dalla distanza dall'access point. Le operazioni wireless sono compatibili soltanto con le operazioni a 2,4 GHz. La stampa remota richiede una connessione Internet a una stampante HP con connessione Web. L'utilizzo della connessione wireless a banda larga richiede un contratto di servizio per dispositivi mobili acquistato separatamente. Verificare con il fornitore di servizi la copertura e la disponibilità nella propria area. Vedere hp.com/go/designJetmobility per ulteriori informazioni.
3. La stampa su fogli elimina il lavoro extra e riduce gli sprechi rispetto alle stampanti a rotolo con prestazioni equivalenti disponibili sul mercato a settembre 2015. Ad esempio, stampare a dimensioni dimezzate (13,5 pollici) su un rotolo comune (36 pollici) comporta il 50% in più di spreco della carta e la necessità di manodopera per il taglio.

Per saperne di più: hp.com/go/designJet

© Copyright 2015 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 espresse 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.

PANTONE è di proprietà di Pantone, Inc. Il logo FireWire è un marchio di Apple Computer, Inc.

4AA6-21161TE, novembre 2015

