



Il vantaggio competitivo grazie all'uso di BIM 360 TEAM

Costruito appositamente per le esigenze di **architetti, ingegneri** e i loro stakeholder coinvolti nel progetto, **BIM 360 team offre ai team di progettazione uno strumento per comunicare, visualizzare, annotare e rivedere i file di progettazione di progetto 2D e 3D da qualsiasi luogo, semplicemente utilizzando un browser web o da un dispositivo mobile.** Utilizzando il programma BIM 360 Team sarà possibile dare accesso al progetto a tutti i membri del team che ne hanno bisogno. I team di progettazione saranno in grado di ottenere **approvazioni più veloci**, e avranno la possibilità di **prendere decisioni insieme** e **costruendo il coinvolgimento degli stakeholder.**

Cos'è BIM 360 Team?

BIM 360 Team è uno **strumento di collaborazione su cloud** che consente ad architetti, ingegneri e a tutte le parti coinvolte nella progettazione di **collaborare in modo efficiente in uno spazio di lavoro centralizzato**. Gli utenti possono visualizzare, condividere e rivedere oltre 100 formati di file 2D e 3D da qualunque dispositivo, tenere traccia delle diverse versioni del lavoro ed estendere il BIM all'intero team.

Chi usa BIM 360 Team?

BIM 360 Team è progettato per i team di progettazione del settore AEC: **architetti, ingegneri, e i loro stakeholders.**

Dove si può usare?

BIM 360 Team è una soluzione cloud. **E' sufficiente un browser web o tramite dispositivo mobile.** Puoi registrarti e creare un account su <http://team.bim360.com>

Quanto costa?

La Subscription costa 105€/anno.

Dove posso trovare informazioni?

Puoi visitare il nostro sito alla pagina <http://www.orientatrium.net/bim-360-for-teams.html>

Quali sono i benefici chiave?

BIM 360 Team trasforma la collaborazione in progettazione. BIM 360 Team trasforma il modo in cui gli architetti e ingegneri collaborano con gli stakeholders e sviluppano i progetti dando la possibilità di:

- collaborare ovunque con l'intero team
- prendere decisioni più veloci e più efficienti
- condividere e rivedere i modelli in maniera istantanea da qualsiasi dispositivo
- trovare le versioni più aggiornate di cartelle e files
- tenere traccia dell'intero ciclo del progetto

Quali sono i vantaggi di BIM 360 Team?

Centralizzazione delle informazioni relative al progetto

Comunicazione a livello di team in un unico ambiente di lavoro. BIM 360 Team offre uno spazio di lavoro online per tutti i membri del team di progetto, permettendo così ai gruppi distribuiti di mantenersi sempre in contatto tra loro e favorendo una migliore organizzazione.

Migliore connessione del team di progettazione

Ampliamento delle possibilità di visualizzazione, inserimento commenti e annotazione nei modelli di progetto per tutti i membri del team, non solo per i progettisti. Semplificazione del processo di revisione ed eliminazione della necessità di inviare e-mail o di trasferire file con grandi quantità di dati.

Accelerazione del processo decisionale

Facilità di invio o sollecitazione di feedback con strumenti di inserimento commenti e annotazioni. È possibile inserire annotazioni in rosso, commenti sui modelli 3D complessi e tenere traccia ordinatamente di tutti i feedback relativi al progetto.

Revisione in tempo reale

Sessioni di revisione in diretta con la funzione incorporata di condivisione del browser.

La revisione multi-utente in tempo reale consente un processo decisionale più consapevole, portando a un'approvazione più rapida da parte dei clienti, delle parti interessate e dei partner di progettazione.

Tenere traccia delle fasi di progettazione

La cronologia e la verifica delle varie versioni consentono a ciascuna parte coinvolta nella progettazione di avere accesso alle informazioni più recenti. Possibilità di accedere in modo semplice a tutte le versioni del progetto per avere la certezza che nessuna versione del file venga persa o sovrascritta durante l'intera durata del progetto.

Accesso da qualsiasi luogo

Tutti i membri del team possono accedere alle informazioni fondamentali del progetto da qualsiasi luogo, tramite un browser web o un dispositivo mobile.