

Gentile cliente Autodesk Subscription,

TD View Manager for Revit Architecture 2010 è il nuovo strumento di progettazione dedicato ai solo clienti Autodesk Subscription.

TD View Manager per Revit Architecture 2010 permette di realizzare in automatico le copie delle viste di pianta e 3D del progetto applicando la fase di lavoro prescelta.

Grazie alla semplice interfaccia realizza, con un semplice click, le viste di progetto, demolizione e costruzione e lo stato di fatto permettendo inoltre una rapida definizione delle viste senza dover effettuare troppi passaggi di finestre. All'interno dell'interfaccia sarà possibile selezionare la scala, la tipologia di vista e il nome della vista da generare, il tutto con pochissimi click.



Informazioni utili per l'installazione:

- Lanciare il file setup.msi
- Seguire la procedura guidata inserendo i dati richiesti e lanciare Revit Architecture 2010
- Selezionare la scheda "moduli aggiuntivi"
- Al primo avvio del software è necessario registrarlo (il pc dovrà essere collegato ad Internet)
- Compilare i campi dati con tutte le informazioni richieste

Per identificare il "MAC ADDRESS":

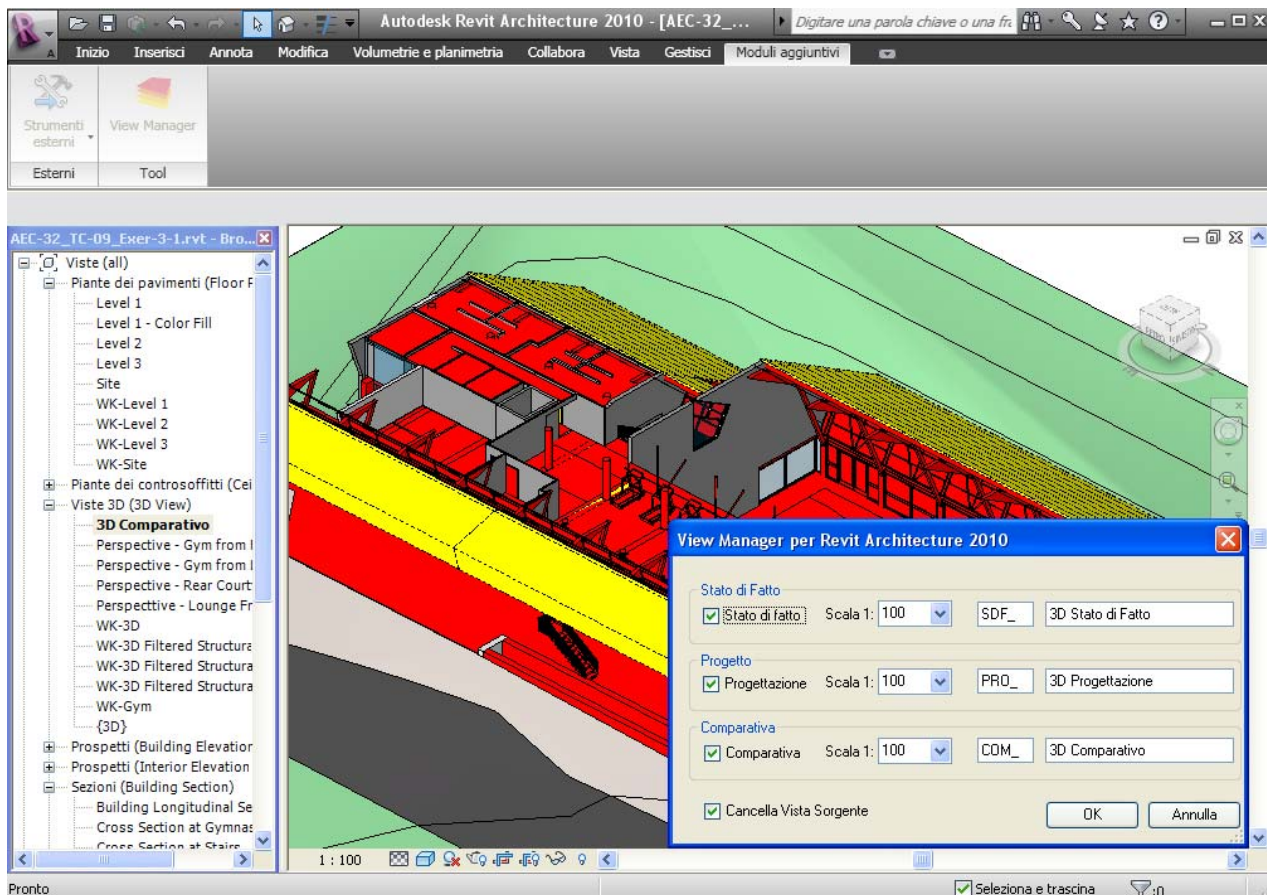
- Sul Desktop di Windows cliccare sul pulsante **Start**
- Comparire il relativo Menù, selezionare **Esegui** (Comparire la finestra associata all'esecuzione del comando)
- Nella nuova finestra, digitare **cmd** e premere **Ok** (Comparire una nuova finestra associata all'esecuzione del comando)
- Digitare la parola **ipconfig /all** nella finestra appena visualizzata, subito dopo il carattere **>**, e premere il tasto **Invio**
- Individuare il MAC address relativo alla scheda di rete (**Indirizzo fisico**); importante riportarlo con le corrette maiuscole

Per identificare il "SERIAL NUMBER" ed il "NUMERO DI CONTRATTO":

- Il Serial number è il numero composto da 11 cifre visibile sul retro del pacchetto (esempio : 351-12345678)
- Il numero di contratto è indicato all'interno della "welcome email" che ha ricevuto automaticamente in fase di sottoscrizione del contratto Autodesk Subscription

- Inserire il relativo valore nella casella e dare ok
- Il software farà una verifica e vi restituirà, nella medesima interfaccia, il codice di attivazione che dovrà essere copiato ed incollato nell'apposita casella e VALIDATO
- Al termine della procedura scomparirà la parte dell'interfaccia dedicata ai dati utente lasciando attiva l'area di gestione delle viste

Per eventuali problematiche in fase di registrazione inviare una richiesta a subscriptions@techdata.it.



Informazioni di compatibilità:

TD View Manager è compatibile con Revit Architecture 2010 nella versione per Windows Xp e Windows Vista nella configurazione a 32 Bit.

Per partire in modo corretto nell'utilizzo del tool:

- Prima di iniziare a progettare con Revit, definire le prime viste di fase con il tool affinché gli elementi successivamente inseriti si associno in modo corretto alla fase temporale desiderata.
- Assicurarsi di lavorare con il template defaultITAITA.rte.
- Accertatevi che la vista desiderata sia selezionata (in grassetto)
- Attivate il tool con il click sull'icona corrispondente (l'icona si attiva se la vista è selezionata correttamente).
- Creare la vista di Stato di Fatto, Comparativa e di Progetto.
- Definire nella fase dello stato di fatto gli elementi del rilievo architettonico.
- Prima di generare le viste il tool chiederà di salvare il file.
- Successivamente alla realizzazione del rilievo, portarsi nella vista del Progetto (precedentemente realizzata) e operare con gli strumenti di demolizione e costruzione.
- Verificare la congruenza delle operazioni effettuate aprendo e consultando la vista comparativa.

Alcuni facili consigli per il suo utilizzo:

- All'apertura della finestra avrete la possibilità di scegliere quali fasi temporali della vista realizzare, quale scala associare e quale nome assegnare.
- In caso di utilizzo del tool su progetti già realizzati in Revit Architecture possono verificarsi delle anomalie nella generazione delle viste automatiche, dipendenti dalla fase temporale associata agli oggetti già progettati. In questi casi:
 - o Effettuare l'operazione di "trasferisci standard di progetto" (richiamabile dalla scheda GESTISCI) mantenendo aperto sia il file di destinazione (il vostro progetto) sia il file di prototipo defaultITAITA.rte (presente nella cartella: C:\Documents and Settings\All Users\Dati applicazioni\Autodesk\RAC 2010\Metric Templates).
 - o Controllare che esistano, nella scheda gestione, le fasi di *Stato di Fatto* e *Stato di Progetto*.
 - o Verificare la corretta associazione di fase degli oggetti già progettati (proprietà istanza):
 - Elementi di stato di fatto non demoliti → Fase di Creazione = *Stato di Fatto*; Fase di Demolizione = *Nessuna*
 - Elementi di stato di fatto demoliti → Fase di Creazione = *Stato di Fatto*; Fase di Demolizione = *Stato di Progetto*

- Elementi di stato di progetto → Fase di Creazione = *Stato di Progetto*; Fase di Demolizione = *Nessuna*
- *Il tool non realizza viste di prospetto e sezione in automatico.*

View Manager è un'esclusiva riservata solo agli utenti Autodesk Subscription in possesso di contratto Autodesk Subscription attivo per Revit Architecture 2010.

Autodesk Subscription, il meglio sempre!