

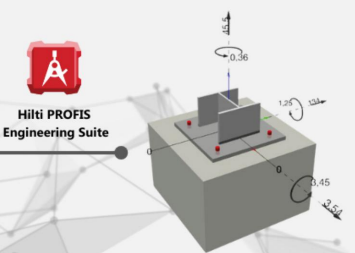






PROFIS Engineering Premium - CHECKBOT















I PRESENTATORI DI OGGI





Ing. Lidia Giannuzzi

Technical support Engineer EISEKO COMPUTERS S.R.L.



Olimpia De Arcayne

Sales Development Manager Software HILTI

BENVENUTO A QUESTO NUOVO WEBINAR!

Ti diamo il benvenuto a questo Live Webinar su Engineering Center.

Piccoli accorgimenti per il webinar di oggi:



Puoi fare domande utilizzando l'apposito tab



Raccogliamo e rispondiamo alle domande live o offline



La registrazione sarà pubblicata su Engineering Center nei prossimi giorni





FUNZIONALITÀ DELLA PIATTAFORMA PRIMA DI INIZIARE

Riduci il pannello per vedere la

presentazione a

schermo intero

Partecipa ai «Poll» per darci

rispondere a

argomenti illustrati

Usa la tab

relatore.

domande sugli

«Questions» per

fare domande

direttamente al

Usa la Chat per

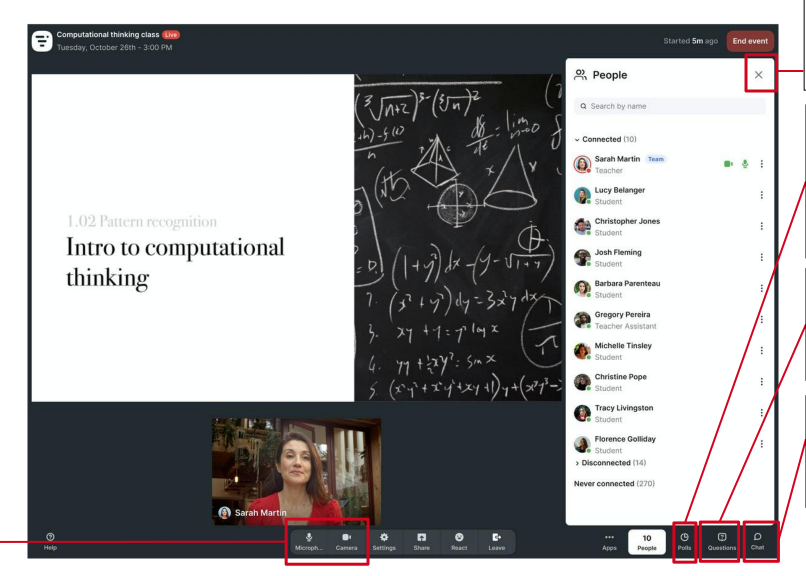
comunicare con il

relatore e gli altri

partecipanti al

webinar

la tua opinione o





parla.

Attiva/disattiva

telecamera. Per

favore, mantieni il

mentre il relatore

microfono e

microfono

disattivato

DI COSA PARLEREMO OGGI

- 1. Come incrementare la comunicazione tra i sw di progettazione strutturale e PROFIS Engineering Premium attraverso Checkbot di IDEA StatiCa
- Strumenti free e dell'account Basic di IDEA StatiCa
- Checkbot workflow
- Plugin di esportazione in Hilti PROFIS Engineering
 - Quali sono i software integrati per l'esportazione in PROFIS Engineering
 - Cosa permette di fare
 - Perché è stato sviluppato
 - Quali criticità risolve
- 2. Come ottimizzare il flusso di progettazione attraverso una Demo di Checkbot e PROFIS Engineering Premium sfruttando le funzionalità di Smart Design e dell'analisi CBFEM









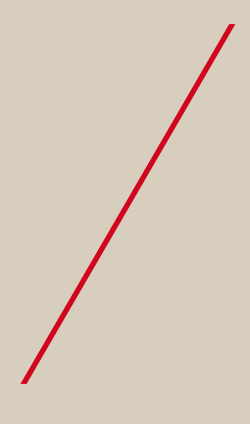
RESTA CON NOI FINO ALLA FINE PER SCOPRIRE LA PROMO CHE ABBIAMO RISERVATO SOLO PER TE!



SOLO per oggi, PROFIS Engineering Premium sarà disponibile a un **prezzo speciale** ai partecipanti al nostro webinar!

- Segui la sessione fino alla fine e partecipa al nostro sondaggio: chi esprimerà la sua volontà di acquistare la versione PREMIUM avrà diritto a uno sconto speciale sull'acquisto della licenza
- Attenzione però: la promo sarà disponibile per un tempo limitato.
 Non rischiare di perdere questa opportunità!

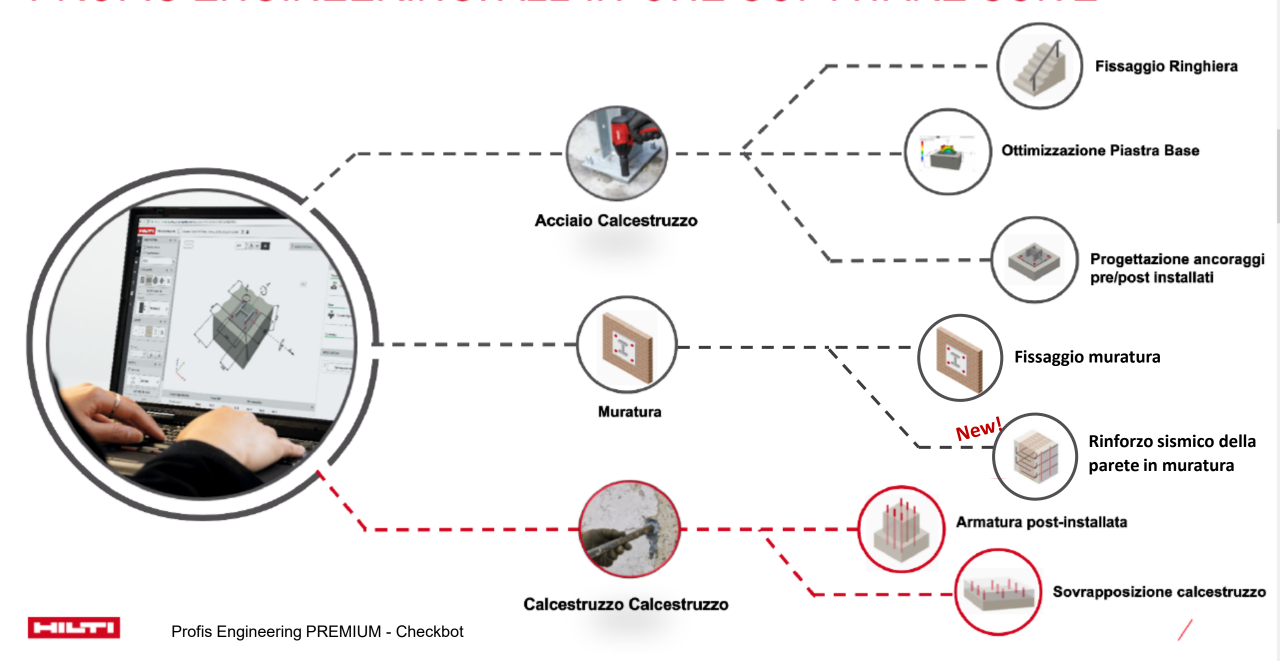
PROFIS ENGINEERING SUITE: OVERVIEW



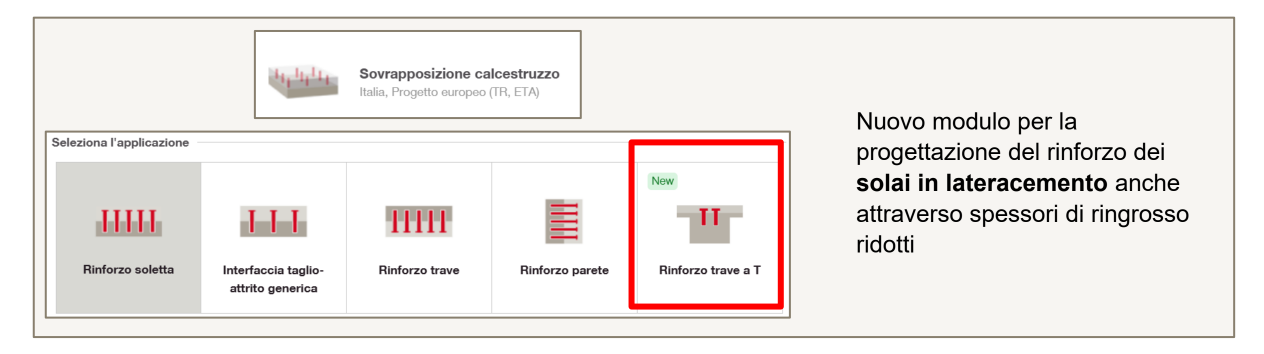
PROFIS ENGINEERING SUITE PER IL CALCOLO DELLE CONNESSIONI STRUTTURALI



PROFIS ENGINEERING: ALL-IN-ONE SOFTWARE SUITE



NEW ENTRY IN PROFIS ENGINEERING!





Due nuove sezioni nell'ambito della connessioni acciaio-calcestruzzo:

- Facciate continue: per il progetto del sistema di ancoraggio delle tue facciate attraverso sistemi cast-in o ancoranti post-installati
- Binario di ancoraggio: in tutti I casi in cui il binario di ancoraggio non è adoperato per applicazioni curtain wall

VALUE ENGINEERING CON PROFIS ENGINEERING È LA SOLUZIONE PER LA PROGETTAZIONE OTTIMIZZATA



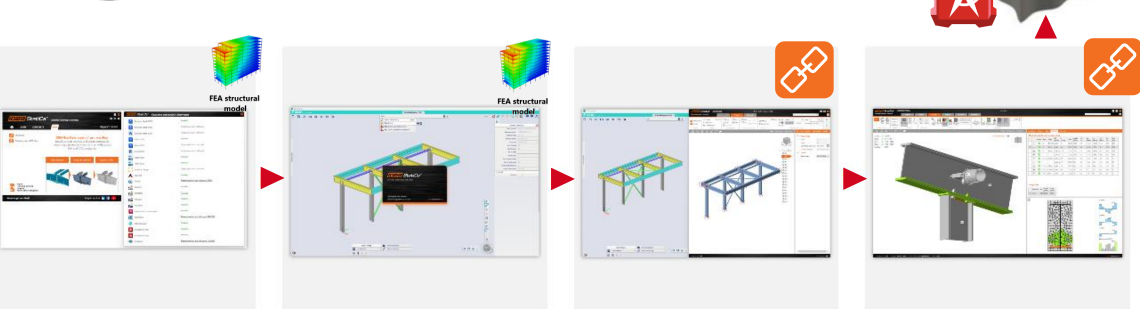


COS'È CHECKBOT E PERCHÉ DOVREI USARLO?



Checkbot

- Versione gratuita disponibile nel sito di IdeaStatica
- Gestisce e sincronizza i dettagli strutturali importati da altri programmi (FEA and CAD).
- Niente più condivisione manuale dei dati!



Install plugin Run Checkbot Import structure Design and check



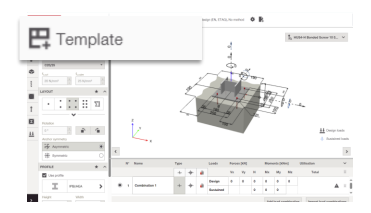
LA NOSTRA OFFERTA PREMIUM COMPLETA

Collaborazione

Project Sharing

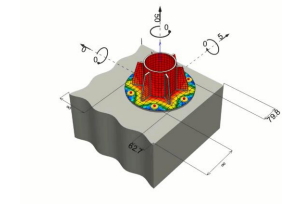


Template



Value Engineering

CBFEM



Smart Design



Produttività

Integrations (Limited)



Integrations through Checkbot







PROFIS ENGINEERING SUITE



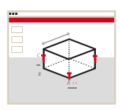
AUMENTA LA TUA PRODUTTIVITÀ GRAZIE A PROFIS ENGINEERING SUITE

CARATTERISTICHE		
	Standard	Premium
Fissaggio calcestruzzo e muratura	~	~
Soluzioni multiple: Fissaggio ringhiera, Sovrapposizione calcestruzzo, Armatura Post-Installata	✓	~
Conformità con EC2-4	~	
Selezione guidata degli ancoranti	/	~
Design dell'ancoraggio gettato in opera	~	~
Carichi statici e dinamici	~	~
Importazione dei carichi da Excel	~	/
Personalizzazione del Report con logo e foto	×	~
Progettazione dell'intero disegno (Ancoraggi, piastra, saldature, rinforzi)	×	~
Verifica della rigidezza della piastra	×	~
Interfaccia intuitiva (condivisione dei progetti e template personalizzabili)	×	~
Smart Design per fissaggio su calcestruzzo	×	~
Checkbot: Integrazione tra PE e Idea StatiCa	×	~
Importazione dei carichi da software di calcolo esterni: ROBOT, Dlubal, SAP 2000, ETABS, STAAD.Pro, RISA	×	~
Esportazione dei progetti in file CAD/BIM	×	~

Tempo di design ridotto



Aumenta l'efficienza



TIPO DI LICENZE PROFIS ENGINEERING

Versione Standard	Versione Premium		
Una licenza = Un utente	Licenza singola One licenza = Un utente	Licenza Multi-Utente	
Gratuito	250 € / Anno	375 € / Anno	



PROFIS ENGINEERING SUITE



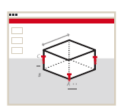
AUMENTA LA TUA PRODUTTIVITÀ GRAZIE A PROFIS ENGINEERING SUITE

CARATTERISTICHE		
	Standard	Premium
Fissaggio calcestruzzo e muratura	~	~
Soluzioni multiple: Fissaggio ringhiera, Sovrapposizione calcestruzzo, Armatura Post-Installata	✓	~
Conformità con EC2-4	~	
Selezione guidata degli ancoranti	~	~
Design dell'ancoraggio gettato in opera	~	
Carichi statici e dinamici	~	~
Importazione dei carichi da Excel	~	/
Personalizzazione del Report con logo e foto	×	~
Progettazione dell'intero disegno (Ancoraggi, piastra, saldature, rinforzi)	×	/
Verifica della rigidezza della piastra	×	~
Interfaccia intuitiva (condivisione dei progetti e template personalizzabili)	×	~
Smart Design per fissaggio su calcestruzzo	×	~
Checkbot: Integrazione tra PE e Idea StatiCa	×	~
Importazione dei carichi da software di calcolo esterni: ROBOT, Dlubal, SAP 2000, ETABS, STAAD.Pro, RISA	×	~
Esportazione dei progetti in file CAD/BIM	×	/

Tempo di design ridotto



Aumenta l'efficienza



TIPO DI LICENZE PROFIS ENGINEERING

Versione Standard	Versione Premium		
Una licenza = Un utente	Licenza singola Ona licenza = Un utente	Licenza Multi-Utente	
Gratuito	250 € Anno -20%	375 € XAnno -20%	

RIEPILOGO

- PROFIS Engineering Suite rappresenta il software all-in-one messo a disposizione degli ingegneri per le connessioni strutturali
- Il modulo PREMIUM si arricchisce di nuove funzionalità: oltre all'analisi della rigidità della piastra tramite CBFEM è possibile sfruttare i vantaggi di Smart Design e Checkbot
- Con Checkbot di Idea StatiCa è possibile un trasferimento rapido e senza errori dei dati relativi a carichi e geometria del profilo per un design efficiente della piastra di base
- Hilti e Eiseko collaborano attivamente per supportare i progettisti e rendere il processo di progettazione sempre più ottimizzato e snello

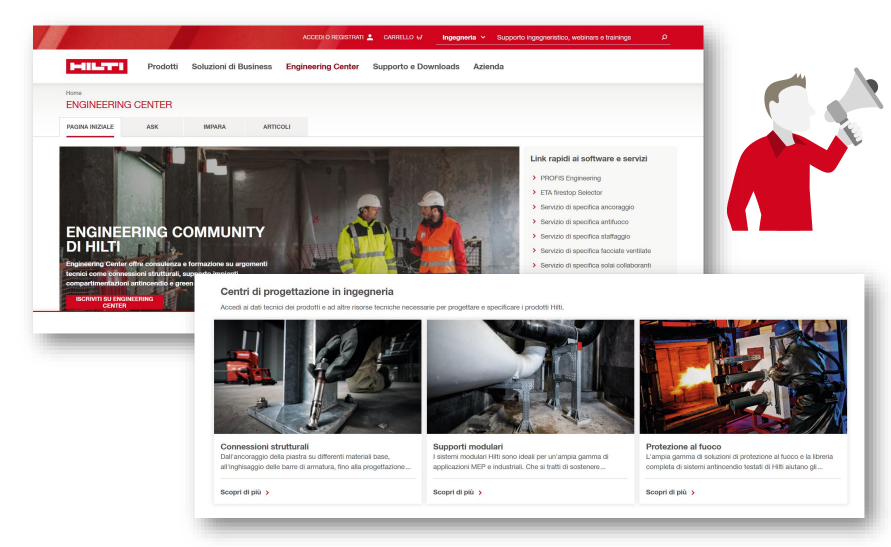




E GIUNTO IL MOMENTO DI RISPONDERE AL NOSTRO SONDAGGIO!



BIG NEWS! DA GIUGNO ASK HILTI È DIVENTATO ENGINEERING CENTER ED HA CAMBIATO LOCATION



Non più 2 siti web distinti!

Ask Hilti si chiamerà Engineering Center e occuperà un tab specifico del menu del sito Hilti.it

3 Design center specifici

- Connessioni Strutturali
- Supporti modulari
- Protezione antifuoco

Stessa interfaccia per i contenuti Ask

- Articoli
- Domande
- Impara (Webinar e E-learning)



Prodotti

Soluzioni di Business

Engineering Center

Supporto e Download

Nome Cognome

Home

ENGINEERING CENTER

PAGINA INIZIALE

ENGINEERING COMMUNITY DI HILTI

Engineering Center offre consulenza e formazione su argomenti tecnici come connessioni strutturali, supporto impianti, compartimentazioni antincendio e green

Profilo

Certificati

Esci



Link rapidi ai software e servizi



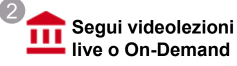
- > PROFIS Engineering
- > ETA firestop Selector
- Servizio di specifica ancoraggio
- > Servizio di specifica antifuoco
- > Servizio di specifica staffaggio
- > Servizio di specifica facciate ventilate
- > Servizio di specifica solai collaboranti
- > Servizio di prove di trazione e/o taglio



building.

Fai domande e rispondi

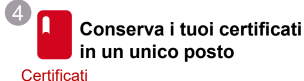
Ask



Impara



Leggi articoli e proponine nuovi Articoli







NON DIMENTICARE I NOSTRI CORSI E-LEARNING: SEMPRE A DISPOSIZIONE GRATUITAMENTE SU HILTI ACADEMY!



Resta aggiornato CORSI E-LEARNING

Corsi di formazione per aiutarti a sfruttare al meglio PROFIS Engineering

Con noi potrai approfondire temi specifici della progettazione, sviluppare conoscenze utili al tuo lavoro e scoprire gli ultimi aggiornamenti normativi.

SCOPRI I NOSTRI CORSI

HILTI ACADEMY





NON DIMENTICARE I NOSTRI CORSI E-LEARNING: SEMPRE A DISPOSIZIONE GRATUITAMENTE SU HILTI ACADEMY!











GRAZIE PER L'ATTENZIONE!

II team di Engineering Center