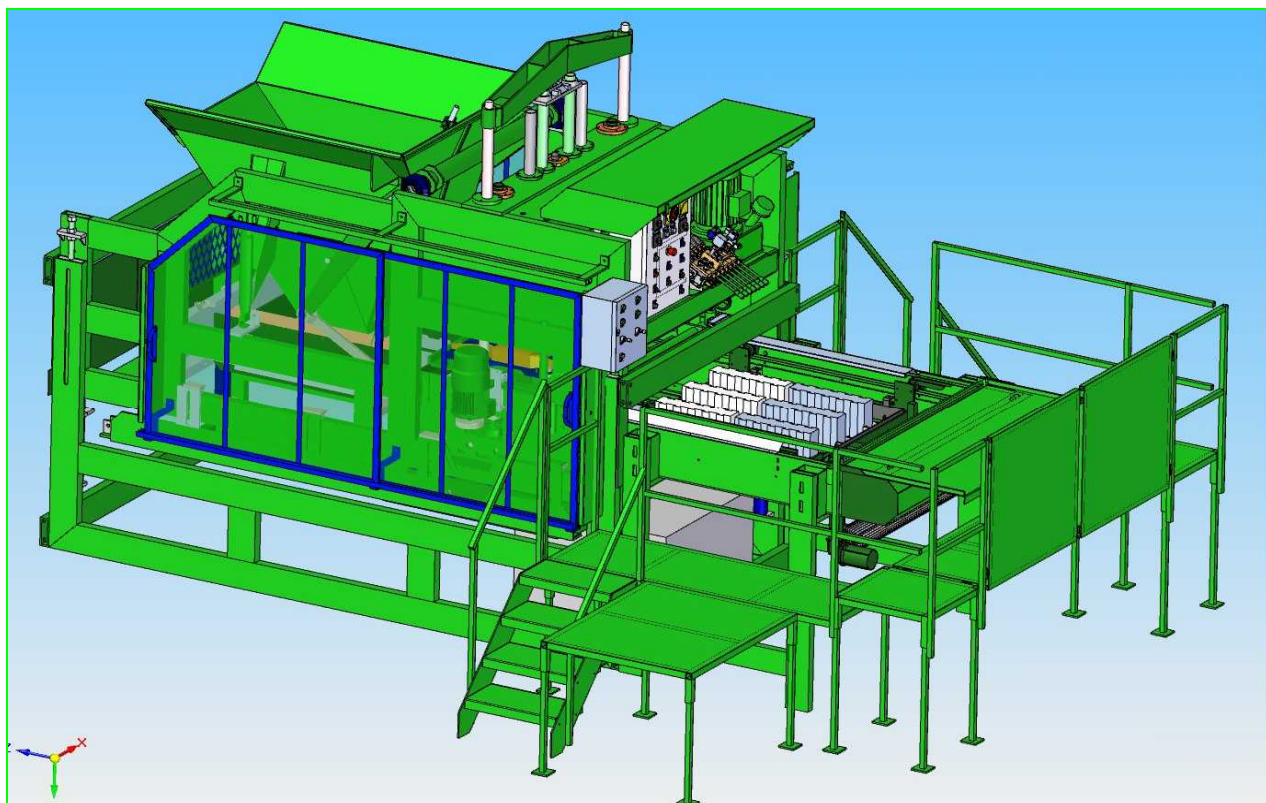


NOVITA'

Solo 2 giorni per sfondare con i thermoblocchi !!!

Sacme, in un importante cantiere, ha effettuato un intervento che può essere considerato da un duplice punto di vista:

- sostituzione di una pressa in un impianto stazionario esistente
- installazione di una nostra Vibropressa "in linea" con l'impianto produttivo esistente.



Sono stati sufficienti **2 giorni** solamente per completare l'impianto e renderlo produttivo per i thermoblocchi (oltre ai manufatti tradizionali) !

Nello specifico, sono stati eseguiti i seguenti interventi:

- è stata installata una Vibropressa Sacme in un impianto automatico Masa. La nostra Vibropressa, completa di tutti i suoi accessori come il caricatore automatico del polistirolo, le scale di accesso con passatoie di servizio, ecc. è stata posizionata tra la pressa Masa e l'ascensore. Questa applicazione non ha comportato alcuna opera di fondazione, né alcun intervento meccanico o elettronico sul programma dell'impianto.
- la Vibropressa Sacme è stata realizzata con un sistema idraulico supplementare in modo da effettuare:
 - > posizione in basso: produzione dei thermoblocchi su banco in acciaio e successiva posa su pallet
 - > posizione in alto: produzione con pressa Masa e manufatti trasportati senza alcun impedimento verso l'ascensore.

THERMO SACME SYSTEM

- è stato effettuato un intervento sulla sonda della Vibropressa per il richiamo in automatico dell'impasto di calcestruzzo dall'impianto di betonaggio.
- è stato motorizzato il nastro di alimentazione in modo da permettere la traslazione per il giusto posizionamento di carico



Quindici giorni di tempo sono trascorsi dalla produzione dei thermoblocchi al ricevimento da parte dell'azienda della **CERTIFICAZIONE AUTENTICA** relativa alla muratura, completa di **PROVE TERMOGRAFICHE** riferite alla **TRASMITTANZA TERMICA**.

CERTIFICAZIONE

L'esecuzione tecnica sopra descritta è stata di grande soddisfazione per l'azienda produttrice che si è affidata a **Sacme**; va sottolineato che ancor più grande è stato il compiacimento per questa applicazione inedita eseguita in **tempi rapidissimi**, con un'**economia di costi senza uguali**!

-----THERMO SACME SYSTEM-----

Sacme desidera porsi in una posizione di assoluta trasparenza, offrendo a tutti la possibilità di valutare un'operazione analoga ... è quindi con orgoglio e con soddisfazione condivisa con il cliente che possiamo affermare che il costo di tale operazione è risultato inferiore a

€200.000 !!!



Nel costo totale dell'operazione sono inclusi:

- Vibropressa automatica 100x100 cm. completa di 3 tipi di vibrazione (superiore, laterale, banco vibrante)
- impianto idraulico ausiliario per il sollevamento
- caricatore automatico inserti isolanti
- scale di accesso complete di passatoie di servizio e piani di appoggio pallets
- cassaforma per l'esecuzione di thermoblocchi, completa di accessori (telaio di posizionamento inserti isolanti, ecc.)
- collegamenti elettrici e varie
- trasporto e mezzi di sollevamento
- montaggio e messa in funzione
- **certificazione trasmittanza termica Istituto Giordano.**

-----THERMO SACME SYSTEM -----

Tempi rapidissimi di realizzazione, soddisfazione totale del cliente, tempi di ammortamento assai ridotti, produzione innovativa e in conformità con le normative vigenti: tutto questo con l'esclusivo ed ingegnoso Thermo Sacme System!!!

Vi mostriamo alcune foto di tale realizzazione, come positiva testimonianza della stessa nonché termine di giudizio per il pubblico verso il quale Sacme desidera porsi con le proprie competenze e capacità!