

Pregg.mi Sigg.
Soci Ordinari
LORO SEDI

Ragusa, 29 gennaio 2025

OGGETTO: Presentazione brevetto capriata – Impresa Guidara

Si informano le Imprese Associate che nei giorni scorsi siano stati contattati dall'Impresa edile Guidara di Albenga (SV) per la presentazione di un brevetto. Si riporta qui di seguito il testo integrale della mail ricevuta e i relativi contatti per le Imprese interessate:

“Vorrei portarVi a conoscenza di un mio brevetto che consente ai costruttori, con un minimo dispendio, di realizzare opere in cemento armato di qualsiasi dimensione ed altezza.

Questo brevetto è frutto di un sistema consolidato messo a punto negli anni che prevede l'impiego delle normali attrezzature di cantiere con l'innesto di una capriata.

Le componenti oggi in commercio per la realizzazione di opere in cemento armato di grandi dimensioni ed altezze sono adatte al solo uso esclusivo e, oltre ad avere costi elevatissimi, una volta ultimata l'opera necessitano di ampi spazi per lo stoccaggio a differenza del mio sistema che, consente di svolgere la costruzione in tempi molto contenuti ed è costituito da attrezzature che continueranno ad essere usate fino alla ultimazione dei fabbricati.

Cliccando sul seguente link: <https://we.tl/t-gLz8jPV8n8> potrete visionare un video dimostrativo ed alcuni disegni specifici per comprendere meglio i vari componenti dell'impalcato, mentre cliccando su questo link: <https://we.tl/t-9KByvMryij> potrete visionare un video dimostrativo per la realizzazione di un viadotto.

Mi rivolgo a Voi perché sono alla ricerca di una fabbrica interessata alla produzione delle capriate ed eventualmente anche al brevetto.

In attesa di un gentile riscontro, a disposizione per maggiori informazioni e/o chiarimenti, sia ai numeri 0182 559001 - 335 5483579 che anche in videoconferenza, porgo cordiali saluti”.

Impresa Guidara
Regione Bagnoli, 39/18
17031 Albenga (SV)
Tel: 0182 559.001 - 0182 559.050
E-mail: info@impresaguidara.it

Distinti saluti.

Il Direttore

(Dott. Ing. Giuseppe Guglielmino)