

CANTIERE : MESTRE (VE) – AEV 1

Tipologia : Ponteggio di costruzione.
Marchio : Ponteggio a telaio Ceta Pratico PHZ 105 – Montacarichi n°1 Geda 500ZZP .
Sviluppo : Ponteggio a telaio Ceta Pratico PHZ 105 5.000 mq – N° 8 piazzole di carico\scarico da 3,60 m x 3,60 m.
Obiettivo : Realizzazione di un nuovo complesso alberghiero.

Soluzione : Allestimento di ponteggio a servizio dell'opera per fase di elevazione dei nuovi solai.
 Completamento della struttura con piazzole di carico costituite da telai prefabbricati affiancati in maniera tale di creare un reticolo solido per la posa di un orditura in travi PL20 necessarie all'appoggio dell'impalcato di lavoro.
 Ogni piano di carico ha permesso lo scarico in quota di moduli prefabbricati da 3,30 m x 3,30 m e il loro successivo posizionamento all'interno della struttura garantendo i varchi necessari sul ponteggio mediante travi reticolari .
 Il ponteggio è stato poi completato con un montacarichi Geda 500ZZP adibito al trasporto di cose e persone.



Figura 1 : Piazzole di carico-scarico



Figura 2 : Vista della struttura



Figura 3 : Ponteggio in elevazione