

La lastra a sbalzo con la veletta da assemblare in cantiere, consente di rimandare in fase di finitura, le problematiche legate alle piccole differenze che si possono riscontrare nell'esecuzione degli impalcati stradali e nel contempo dare tutte le garanzie di affidabilità e sicurezza che le opere di questo genere richiedono.

Questo metodo è molto utilizzato perchè consente di ottimizzare il magazzino le movimentazioni ma soprattutto i trasporti delle lastre in cantiere con notevoli risparmi in termini di costi e di tempi.

All'atto del confezionamento della lastra a sbalzo viene predisposto un sistema di aggancio della veletta tale da consentire una rapida stesura in piena sicurezza, rimandando in un secondo momento quelli che sono gli allineamenti e gli aggiustamenti necessari per completare l'impalcato a regola d'arte.

Sezione Lastra tipo

Particolare aggancio veletta

