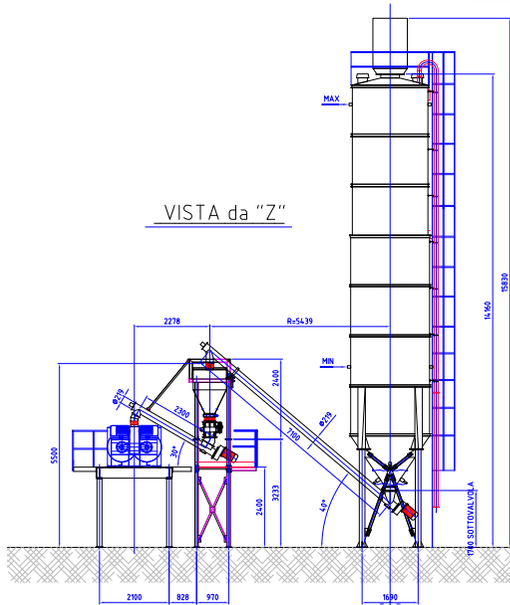


LA GUIDA "1" DIPENDE DAL SISTEMA DI CARICO INERTE CHE NON DEVE ESSERE TALE DA IMPEDIRE LA CADUTA ACCIDENTALE SE IL CARICO AVVENE OBTENEMENTE CON IL CANO "1" DIVENTA INSUFFICIENTE, DUNQUE OCCORRE PREVEDERE IL MONTAGGIO DI PARAPETTI SUL MARGINE O GRIGLIE ANTICADUTA SULLE VASORE.

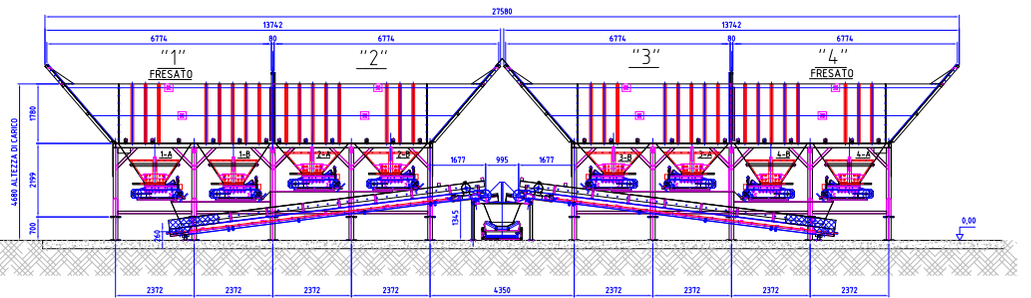
VISTA da "X"



VISTA da "Z"



VISTA da "Y"



Nota: 1 daN ≈ 1 Kg

LA MASSIMA CAPACITA' DI PRODUZIONE DEL IMPIANTO E' OTTENIBILE SOLAMENTE CON LE CONDIZIONI OTTIMALI DEL TIPO & DELL' UMDITA' DEGLI INERTI

N.B. LE DIMENSIONI DELLE PIASTRE INDICATE NEL DISEGNO SI RIFERISCONO A QUELLE DELL'IMPIANTO. SI CONSIGLIA DI AFFOGARE NEL CALCESTRUZZO PIASTRE DI DIMENSIONI MAGGIORI PER FACILITARE IL MONTAGGIO.

Prodotto	MISTO CEMENTATO "4 S. 110 MAC200"	10003	Paralleli L.
Progetto	COMPLESSIVO	10003/00-E	Scale
			28/04/2010

cuoghi **CT**

CONCRETE TECHNOLOGY