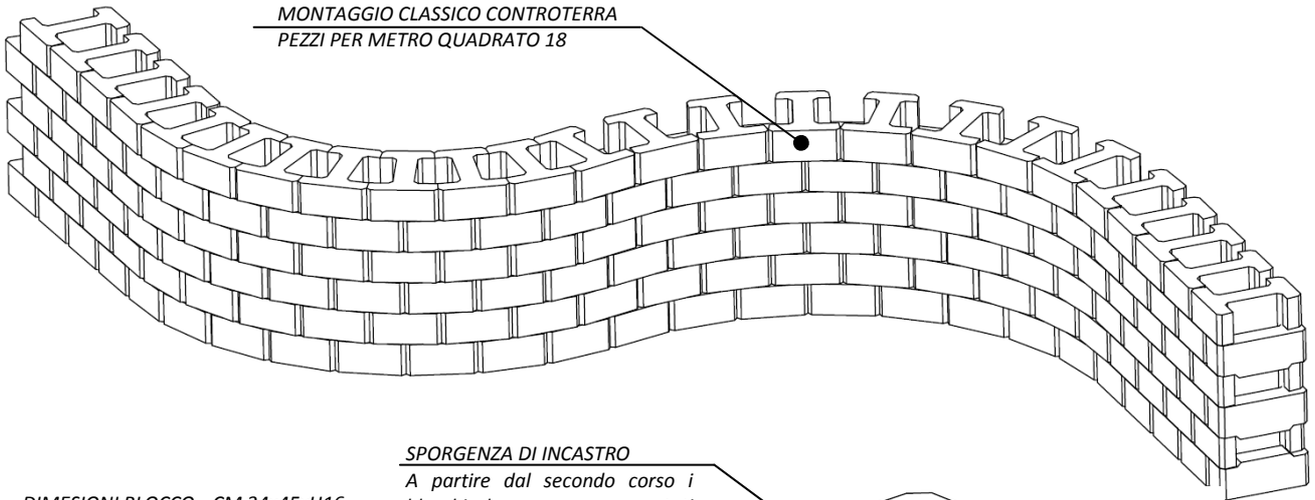


DOPPIO T

BLOCCO PER MURO DI CONTENIMENTO A SECCO

*ELEMENTO MODULARE IN CALCESTRUZZO PER REALIZZARE MURI DI CONTENIMENTO E DI RECINZIONE A SECCO
CON QUESTO BLOCCO E' POSSIBILE REALIZZARE MURI CONTROTERRA O CON DOPPIA FACCIA A VISTA SIA DRITTI CHE CURVI*

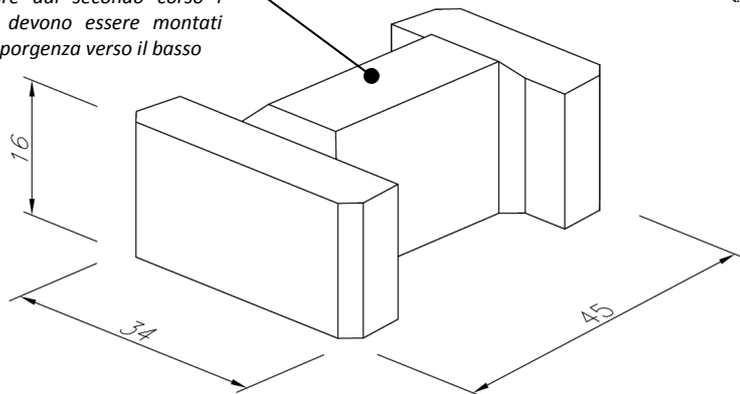
MONTAGGIO CLASSICO CONTROTERRA
PEZZI PER METRO QUADRATO 18



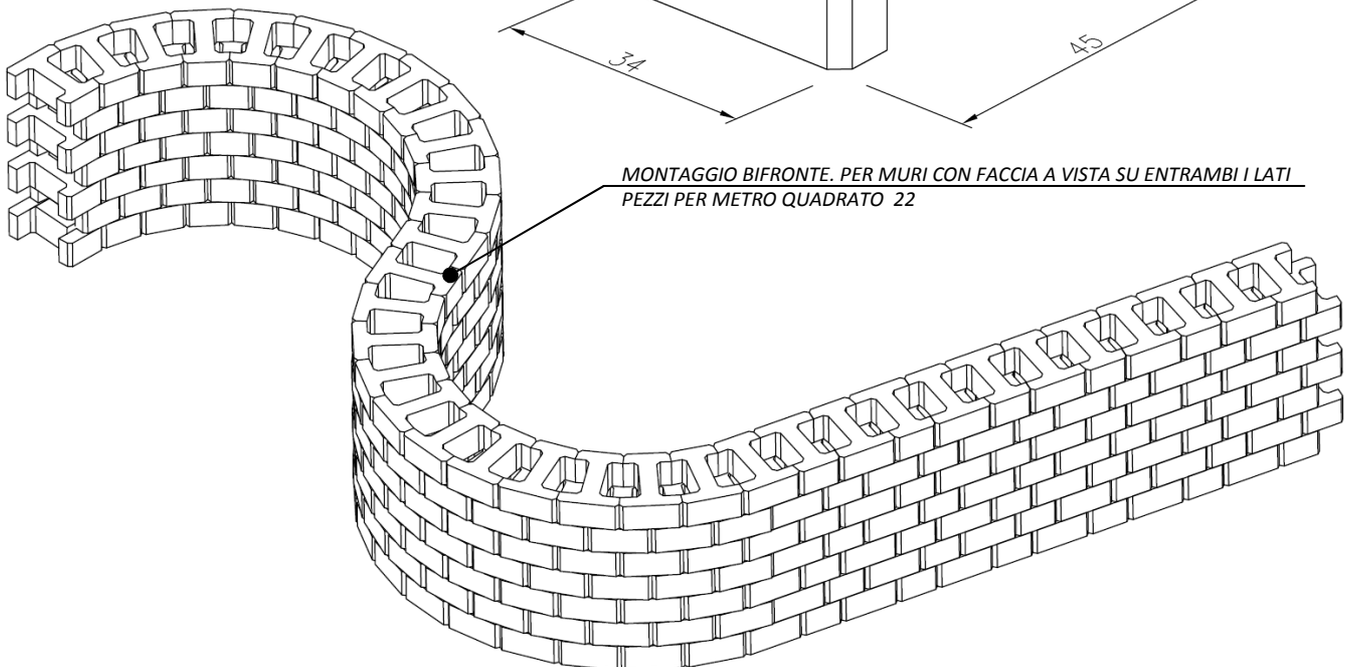
DIMENSIONI BLOCCO CM 34x45xH16
PESO DEL BLOCCO kg 30
PEZZI PER PALLET 36
PESO PALLET kg 1100

SPORGENZA DI INCASTRO

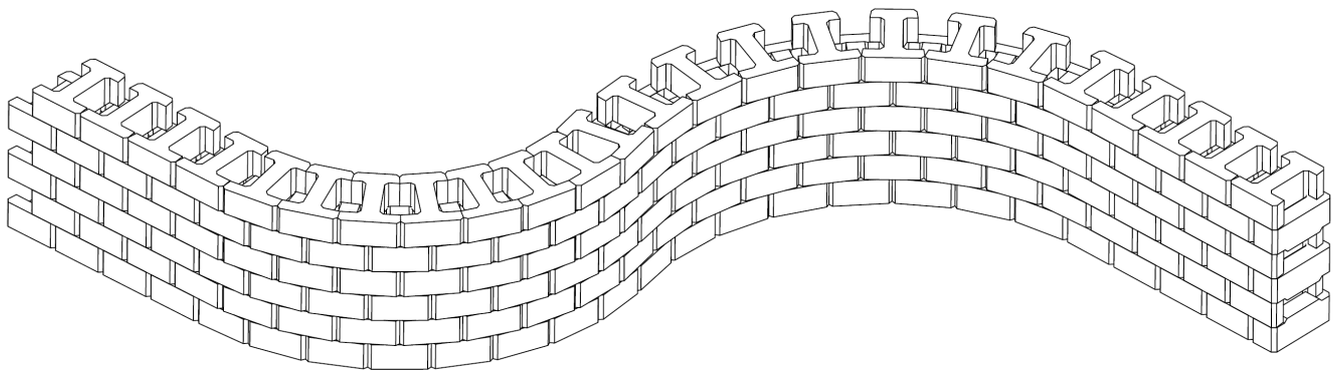
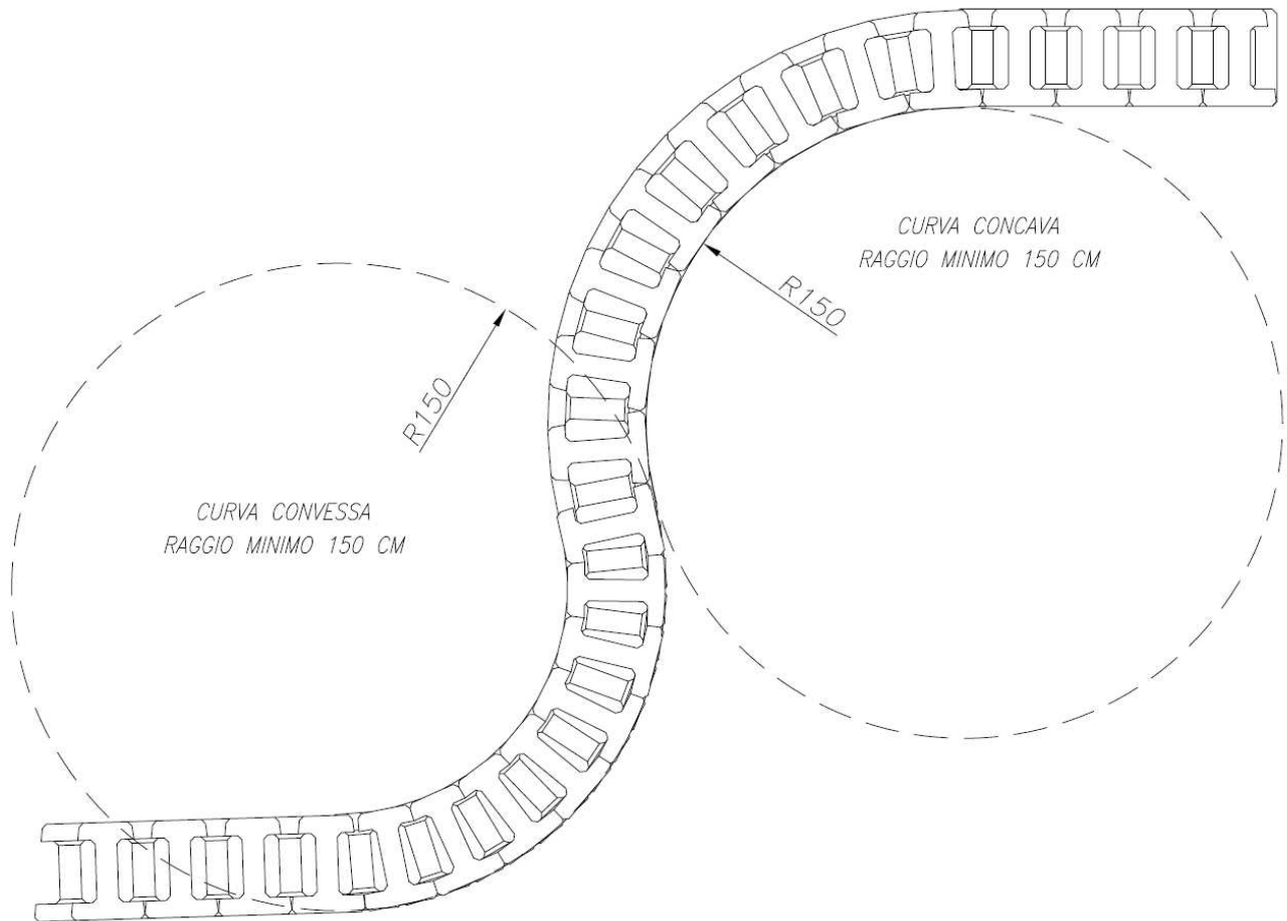
A partire dal secondo corso i blocchi devono essere montati con la sporgenza verso il basso



MONTAGGIO BIFRONTE. PER MURI CON FACCIA A VISTA SU ENTRAMBI I LATI
PEZZI PER METRO QUADRATO 22

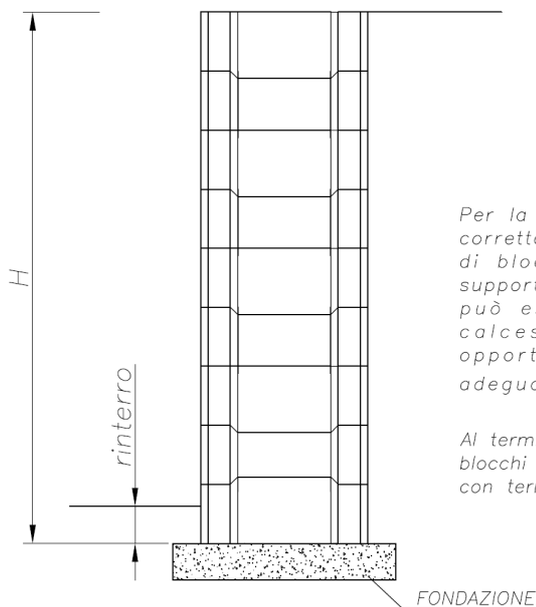


REALIZZAZIONE DI CURVE



INDICAZIONI PER L'INSTALLAZIONE

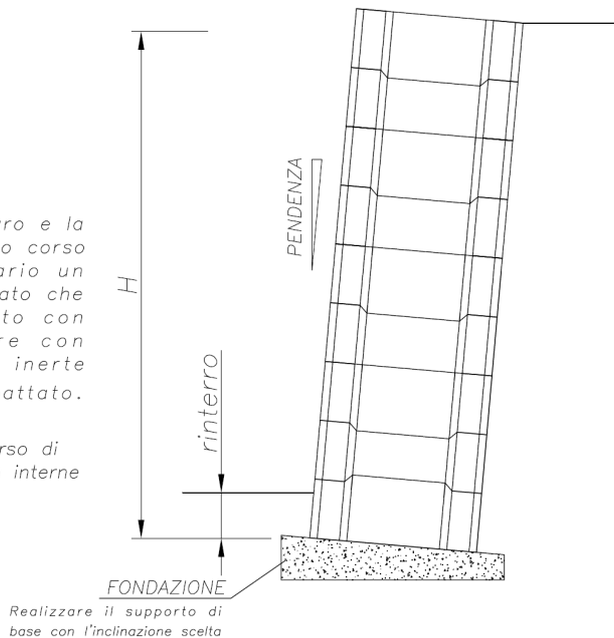
MURO VERTICALE



Per la stabilità del muro e la corretta posa del primo corso di blocchi è necessario un supporto di base livellato che può essere realizzato con calcestruzzo oppure con opportuno materiale inerte adeguatamente compattato.

Al termine di ciascun corso di blocchi riempire le cavità interne con terra o ghiaietto.

MURO INCLINATO



Realizzare il supporto di base con l'inclinazione scelta

ALTEZZA MASSIMA DEL MURO IN FUNZIONE DELLA PENDENZA
(coefficiente di sicurezza 1,5)

