

**ZANELLA 1 PENDENZA IN CLS**

SCHEMA TECNICO DEL PRODOTTO

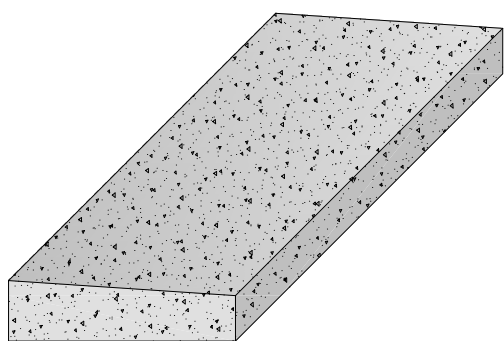
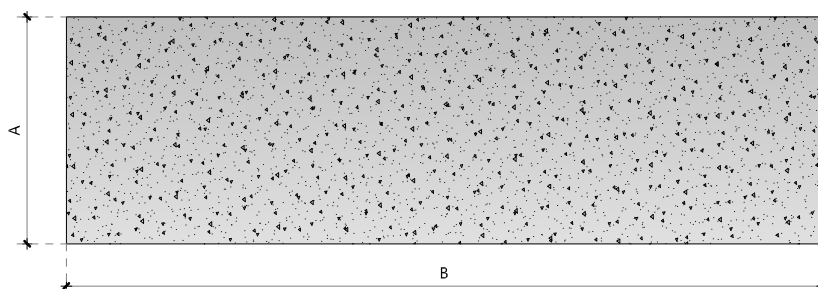
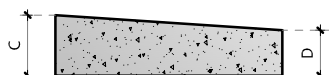
COD. PRODOTTO: vedi tabella

DATA: 02/04/2012

REVISIONE:

VISTA DALL'ALTO

SEZIONE



VISTA ASSONOMETRICA

<b>CODICE PRODOTTO</b>	<b>A x B esterno (cm)</b>	<b>C esterno (cm)</b>	<b>D esterno (cm)</b>	<b>PESO kg</b>
ZC20100	20 x 100	7	5	27
ZC25100	25 x 100	7	6	40
ZC30100	30 x 100	8	6	48

RAPP. 1:10

**Voce di capitolato**

Zanella in conglomerato cementizio vibrato, ad una sola pendenza. Realizzata con superfici lisce per posa in opera faccia vista.

**Modalità di posa del prodotto**

La movimentazione del prodotto dovrà essere effettuata con cura, evitando urti e sollecitazioni. Per una corretta posa del manufatto è opportuno realizzare una solida base di appoggio con getto di calcestruzzo a bassa resistenza (tipo magrone). Successivamente la zanella deve essere murata con malta cementizia a 350 kg di cemento R32.5. I giunti saranno stuccati a malta cementizia a 450 kg di cemento R 42.5.

**Certificazioni e marcatura CE**

La zanella ad una pendenza prodotta dalla ditta SISTI PREFABBRICATI s.r.l. è dotata di marcatura CE ed è realizzata in conformità alla norma UNI EN 1433.