



**CARATTERISTICHE STD SILO A GONNA LUNGA DOPPIA CAMERA
CONO 90° - h=1000 - Scarico Cono Superiore e Inferiore DN200 - m3 geometrici**

H TOT	CAMERA A - B	DIAMETRO STD SILOS				
		Ø 2500	Ø 2950	Ø 3500	Ø 4000	Ø 4250
10.000	A	19 m3	25 m3	33 m3		
	B	19 m3	25 m3	33 m3		
12.000	A	24 m3	32 m3	43 m3		
	B	24 m3	32 m3	43 m3		
14.000	A	28 m3	39 m3	53 m3	67 m3	74 m3
	B	28 m3	39 m3	53 m3	67 m3	74 m3
16.000	A	33 m3	45 m3	62 m3	79 m3	88 m3
	B	33 m3	45 m3	62 m3	79 m3	88 m3
18.000	A	38 m3	52 m3	72 m3	92 m3	102 m3
	B	38 m3	52 m3	72 m3	92 m3	102 m3
20.000	A	43 m3	59 m3	81 m3	104 m3	116 m3
	B	43 m3	59 m3	81 m3	104 m3	116 m3

MODIFICHE DI ALTEZZA DELLO SCARICO DA TERRA E Ø DEL CONO DI SCARICO COMPORTANO VARIAZIONI SU VOLUME E FATTIBILITA' DEL SILO CHE DEVONO ESSERE VALUTATE DA UFFICIO TECNICO ESAMETAL

