

**CARATTERISTICHE STD SILO A GONNA CORTA
CONO 90° - h=500 - Scarico Cono DN250 - m3 geometrici**

H TOT	DIAMETRO STD SILOS						
	Ø 2500	Ø 2950	Ø 3500	Ø 4000	Ø 4250	Ø 5000	Ø 5500
10.000	49 m3	69 m3	98 m3				
12.000	59 m3	83 m3	117 m3				
14.000	66 m3	96 m3	136 m3	180 m3	203 m3	284 m3	346 m3
16000	78 m3	110 m3	156 m3	205 m3	232 m3	324 m3	394 m3
18000	88 m3	124 m3	175 m3	230 m3	260 m3	363 m3	441 m3
20000	98 m3	137 m3	194 m3	255 m3	288 m3	402 m3	489 m3

**CARATTERISTICHE STD SILO A GONNA CORTA
CONO 60° - h=1000 - Scarico Cono DN250 - m3 geometrici**

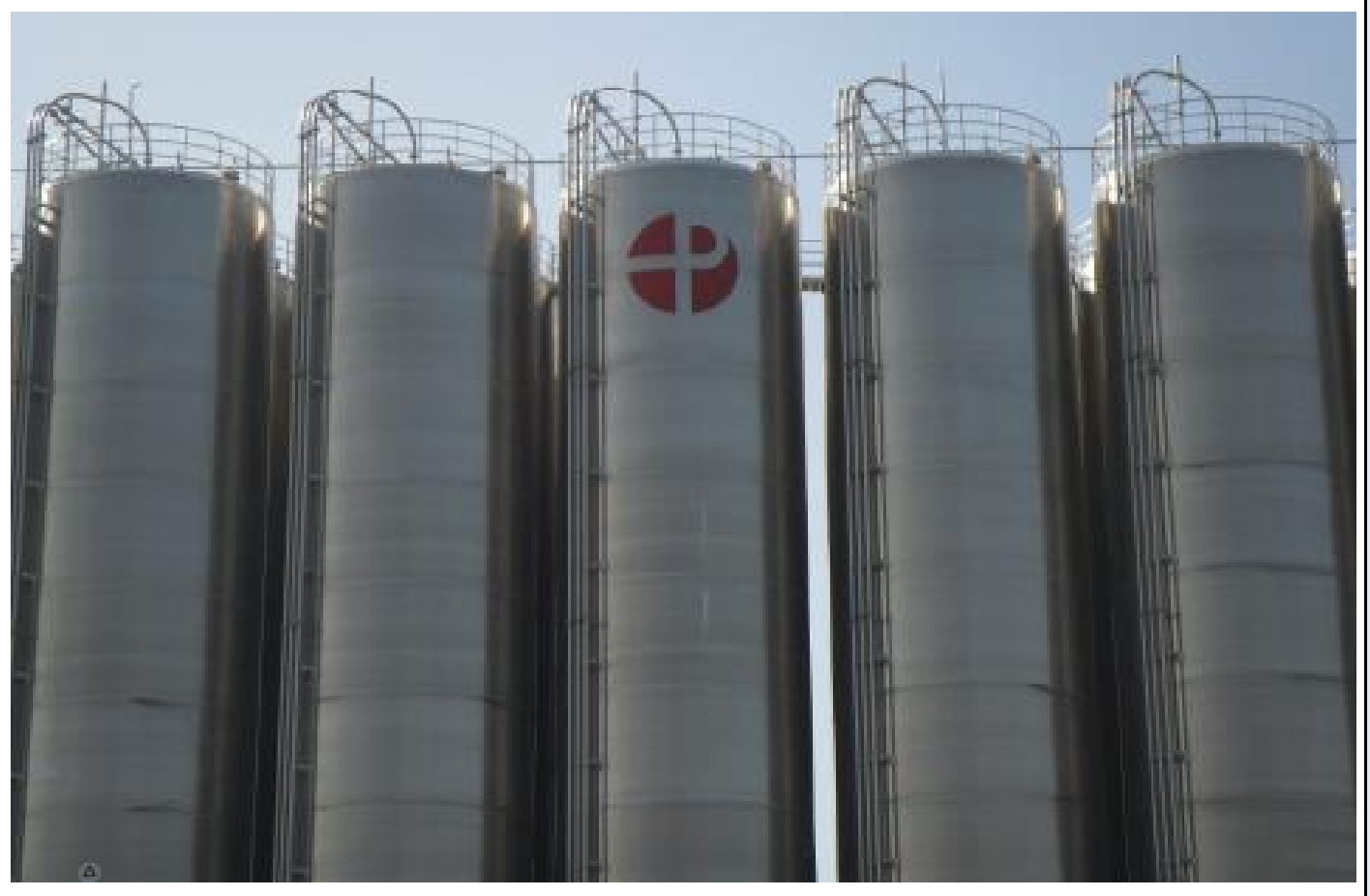
H TOT	DIAMETRO STD SILOS						
	Ø 2500	Ø 2950	Ø 3500	Ø 4000	Ø 4250	Ø 5000	Ø 5500
10.000	50 m3	71 m3	102 m3				
12.000	60 m3	85 m3	121 m3				
14.000	70 m3	99 m3	141 m3	186 m3	211 m3	296 m3	362 m3
16000	80 m3	112 m3	160 m3	211 m3	239 m3	336 m3	410 m3
18000	90 m3	126 m3	179 m3	236 m3	267 m3	375 m3	457 m3
20000	100 m3	140 m3	198 m3	261 m3	296 m3	414 m3	505 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



ESA MONOLITH

SHORT SKIRT



ESAMETAL S.r.l.

Sede operativa/amministrativa: via Quari Destra, 19 - 37044 COLOGNA VENETA (VR)
C.F. e P.I. 02887370233 | Tel: (+39) 0442/412753 Fax: (+39) 0442/418225 (+39) 0442/412014
Web: www.esametal.com E-mail: info@esametal.com

