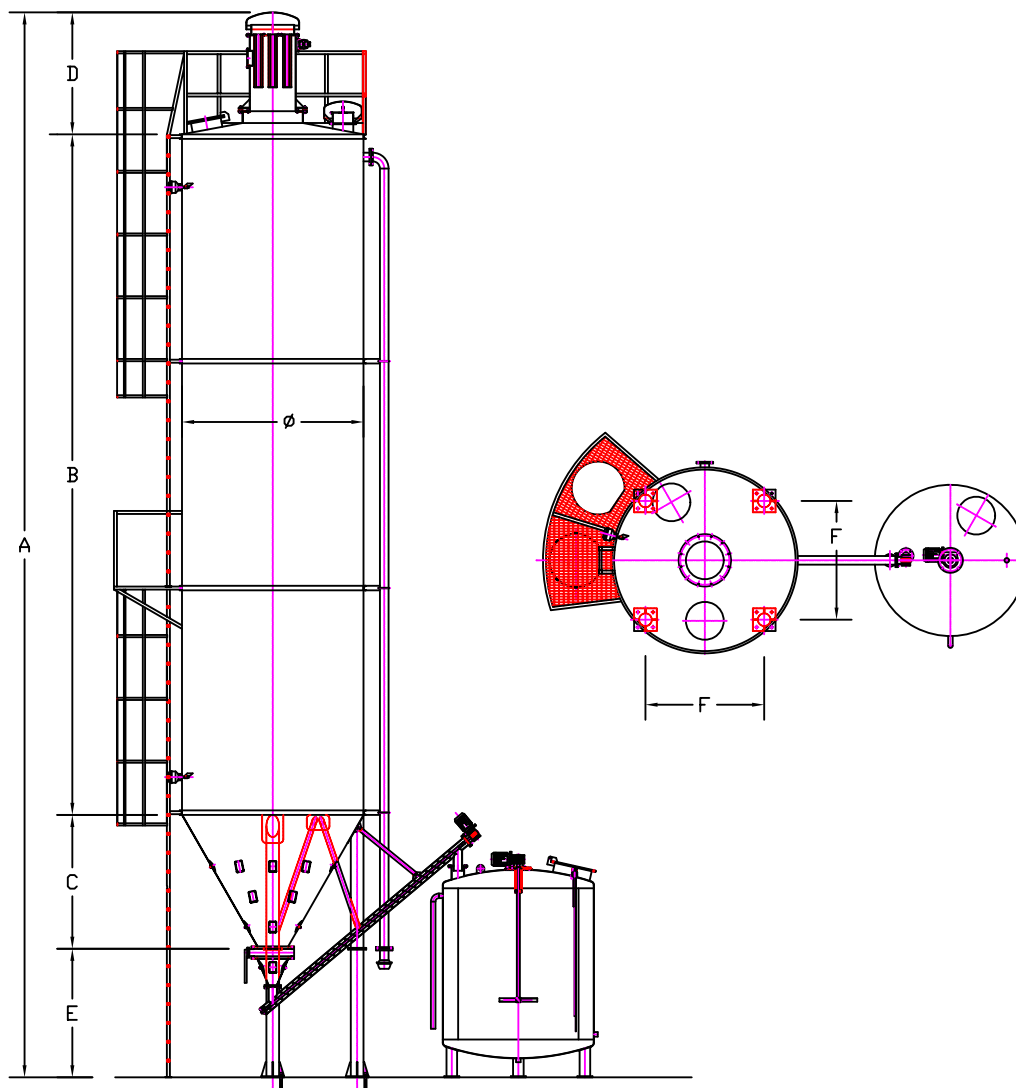


SILO STOCCAGGIO E DOSAGGIO CALCE

Silo di dosaggio e stoccaggio calce idrata della capacità di 10 mc. realizzato in robusto fasciame in acciaio al carbonio, completo di scala alla marinara corrimano e ringhiera di protezione alla sommità realizzato in acciaio zincato a caldo, gambe di sostegno e zanche di ancoraggio.

Inoltre il silo è completo di tubo di carico con controflangia, di valvola di sicurezza, indicatori di livello a palette, filtro depolveratore, colea di dosaggio calce e impianto di fluidificazione con le relative piastre.

Il silo sarà protetto contro la corrosione mediante ciclo epossidico.



CARATTERISTICHE			DIMENSIONI (mm.)						
Modello	Capacità mc	Potenza kw	φ	A	B	C	D	E	F
S10	10	1.5	2000	7750	3000	1450	1600	1700	1320
S16	16	1.5	2000	9250	4500	1450	1600	1700	1320
S23	23	1.5	2400	9620	4500	1770	1650	1700	1590
S29	29	1.5	2400	11120	6000	1770	1650	1700	1590
S36	36	2.2	2400	12620	7500	1770	1650	1700	1590
S43	43	2.2	2400	14120	9000	1770	1650	1700	1590
S50	50	2.2	2800	13020	7500	2150	1670	1700	1840
S60	60	2.2	2800	14520	9000	2150	1670	1700	1840
S80	80	3	3000	16170	10500	2300	1670	1700	1980
S100	100	3	3000	19170	13500	2300	1670	1700	1980

SILO STOCCAGGIO E DOSAGGIO CALCE

