



STRADA ACCESSO AL PORTO

CONFINI CATASTALE - RECINZIONI
ART.26 REG.Cons.Ind. Manufatti a 6 m dalla recinzione

Serbatoio D3
Ø interno 48,76 m, H 17,08 m
Vol. Geom 31.708 mc, Area int. 1867 mq
Vol. Utile 28.537 mc (90% geom.),
Impronta 1870 mq, Peso 405 Ton
AL DIFUSORE DN 150
300 L/min, 3,8 L/min x m
Copertura
Perimetro 159 m
H liquido 15,37 m
PREVISTO PER ACCUMULO IN EMERGENZA
ANELLO ESTERNO DN 100
Raffreddamento parete
900 litri/min, 3,8 L/min x m
Calcolo 238.600 mc

Serbatoio D2
Ø interno 36,5 m, H 14,4 m
Vol. Geom 13.567 mc
Vol. Utile 12.560 mc (90% geom.)
Impronta 1046,35 mq
Area interna 1046,35 mq
Perimetro 115 m
H liquido 12,96 m
Raffredd. parete
575 litri/min, 3,2 L/min x m
Calcolo 136900 mc

Serbatoio D1
Ø interno 36,5 m, H 14,4 m
Vol. Geom 13.567 mc
Vol. Utile 12.560 mc (90% geom.)
Impronta 1046,35 mq
Area interna 1046,35 mq
Perimetro 115 m
H liquido 12,96 m
Raffredd. parete
575 litri/min, 3,2 L/min x m
Calcolo 136900 mc



ART.26 REG.Cons.Ind. Manufatti a 6 m dalla recinzione