



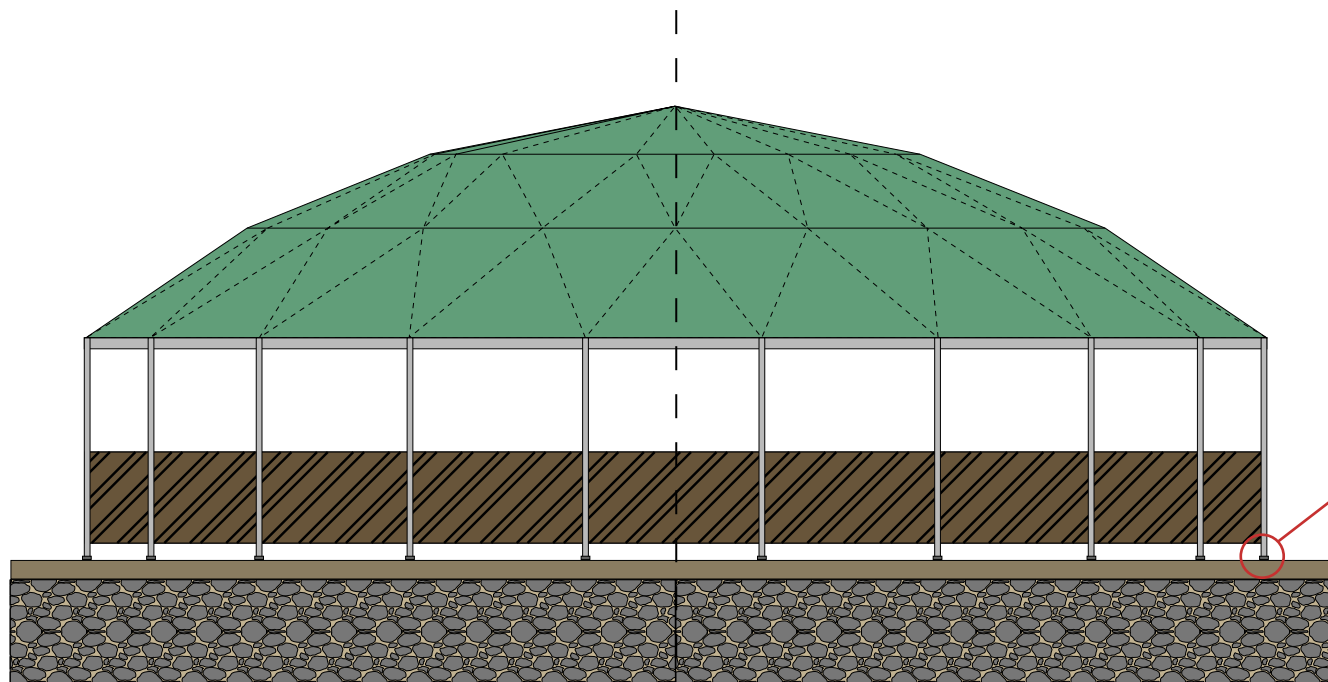
PESSASTUDIO

HORSE TECHNOLOGY

SCHEDA TECNICA:

TONDINO TECHNOHALLE

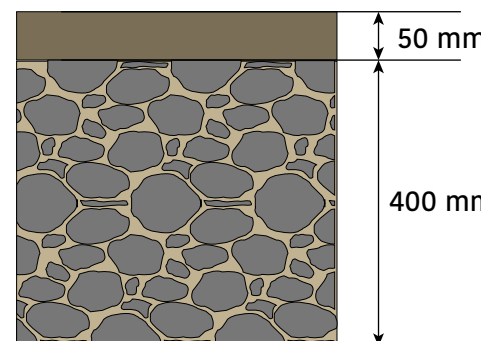
Vista frontale



**PIEDE
D'APPOGGIO**



PREPARAZIONE DEL TERRENO



STABILIZZATO
(pezzatura 30/40 mm)
Pressato, bagnato e rollato

CALCINACCI O PIETRE
(pezzatura 50/60 mm)
Pressato e rollato

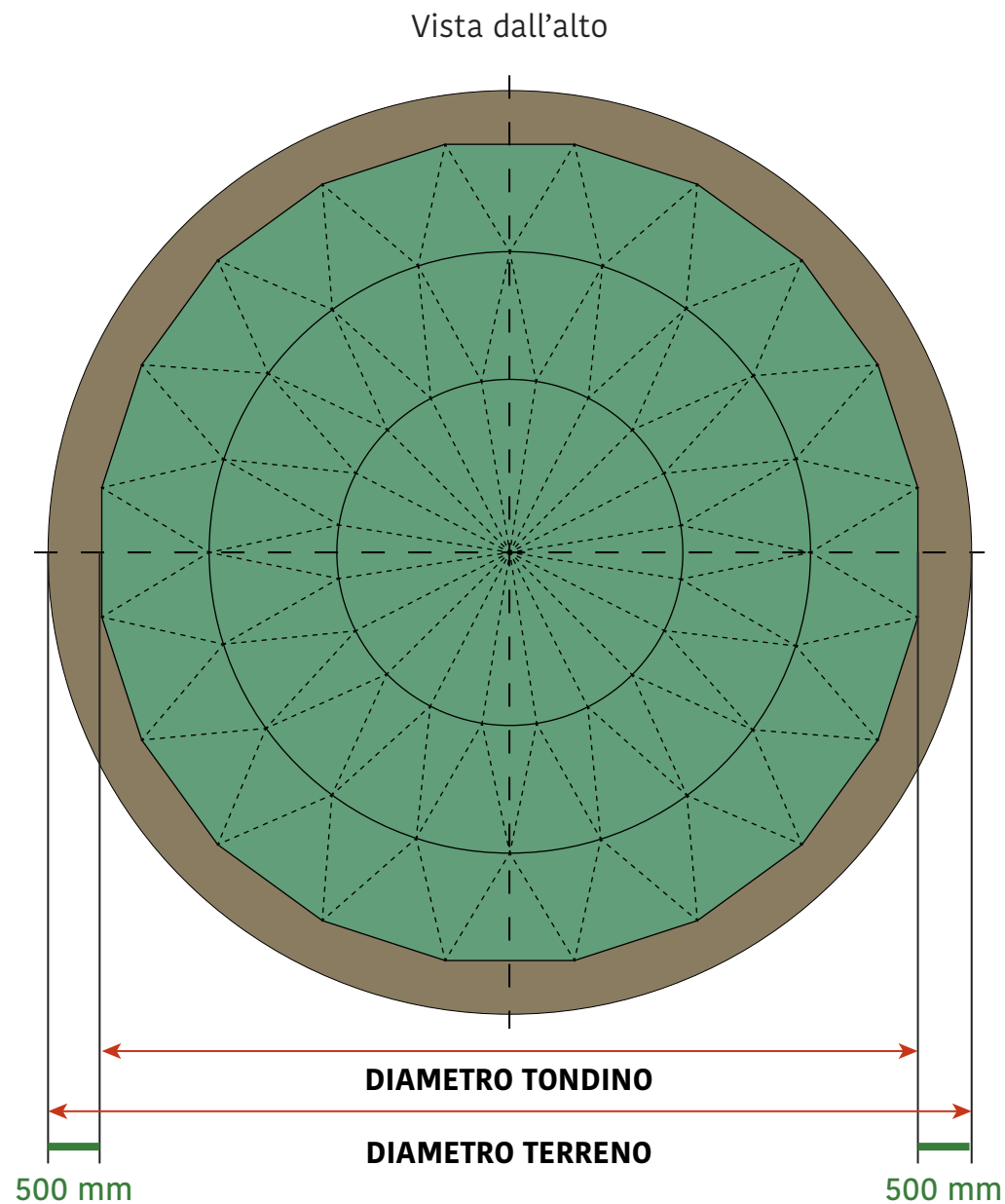


PESSASTUDIO
HORSE TECHNOLOGY

PESSASTUDIO Horse Tecnology srl
Via Ca Megliadino, 35 Montagnana (PD) - Italy
Tel. +39 0429 805613 - email: annapessa@pessastudio.eu
www.pessastudio.eu

DIAMETRO - TONDINO TECHNOHALLE

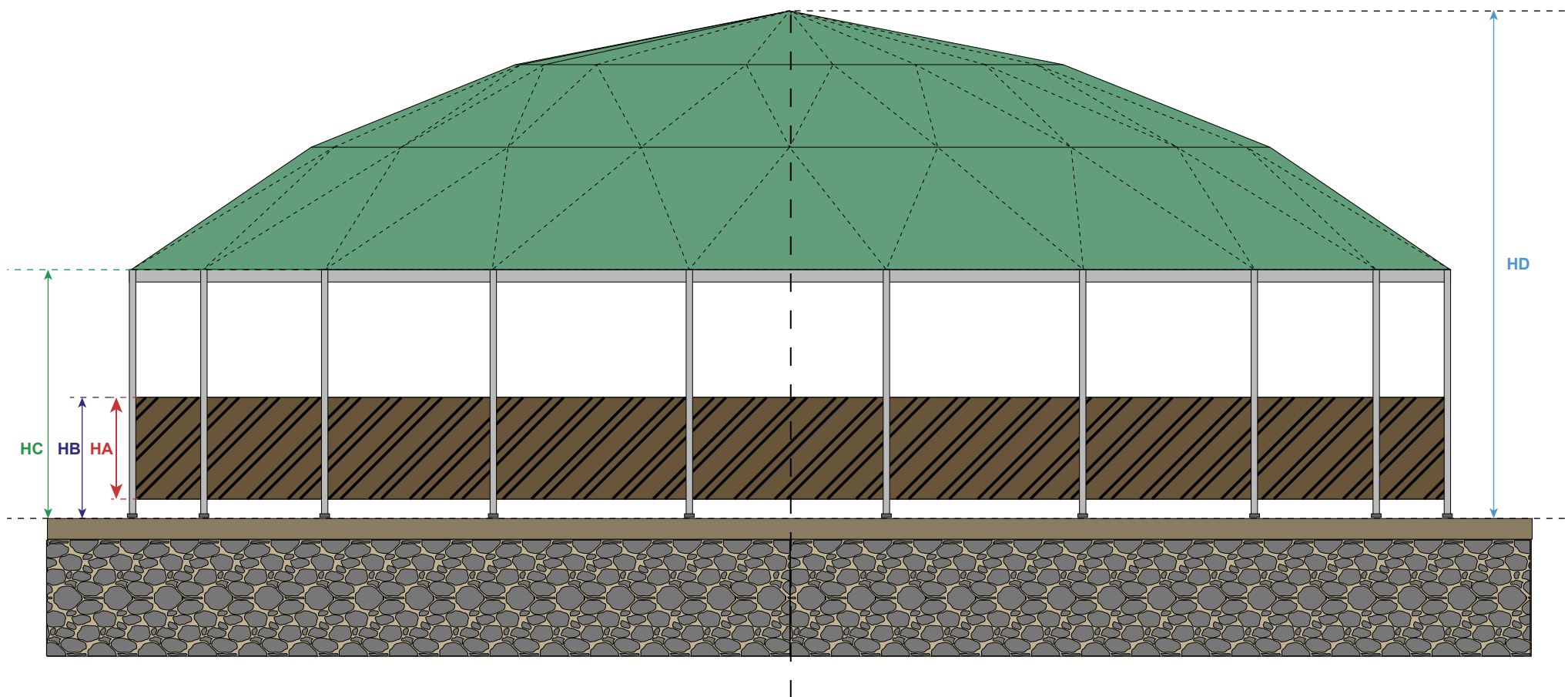
N° PANNELLI	∅ TONDINO	∅ TERRENO
16	13.200 mm	14.200 mm
18	15.000 mm	16.000 mm
20	16.600 mm	17.600 mm
22	18.300 mm	19.300 mm
24	19.900 mm	20.900 mm



Il diametro del terreno deve essere sempre 1000 mm
più grande del diametro del tondino
Margine di errore consentito: max 100 mm



ALTEZZE - TONDINO TECHNOHALLE



N° PANNELLI	HA	HB	HC	HD
16	1250 mm	1500 mm	3000 mm	4754 mm
18	1250 mm	1500 mm	3000 mm	4754 mm
20	1250 mm	1500 mm	3000 mm	6500 mm
22	1250 mm	1500 mm	3000 mm	6560 mm
24	1250 mm	1500 mm	3000 mm	6567 mm

