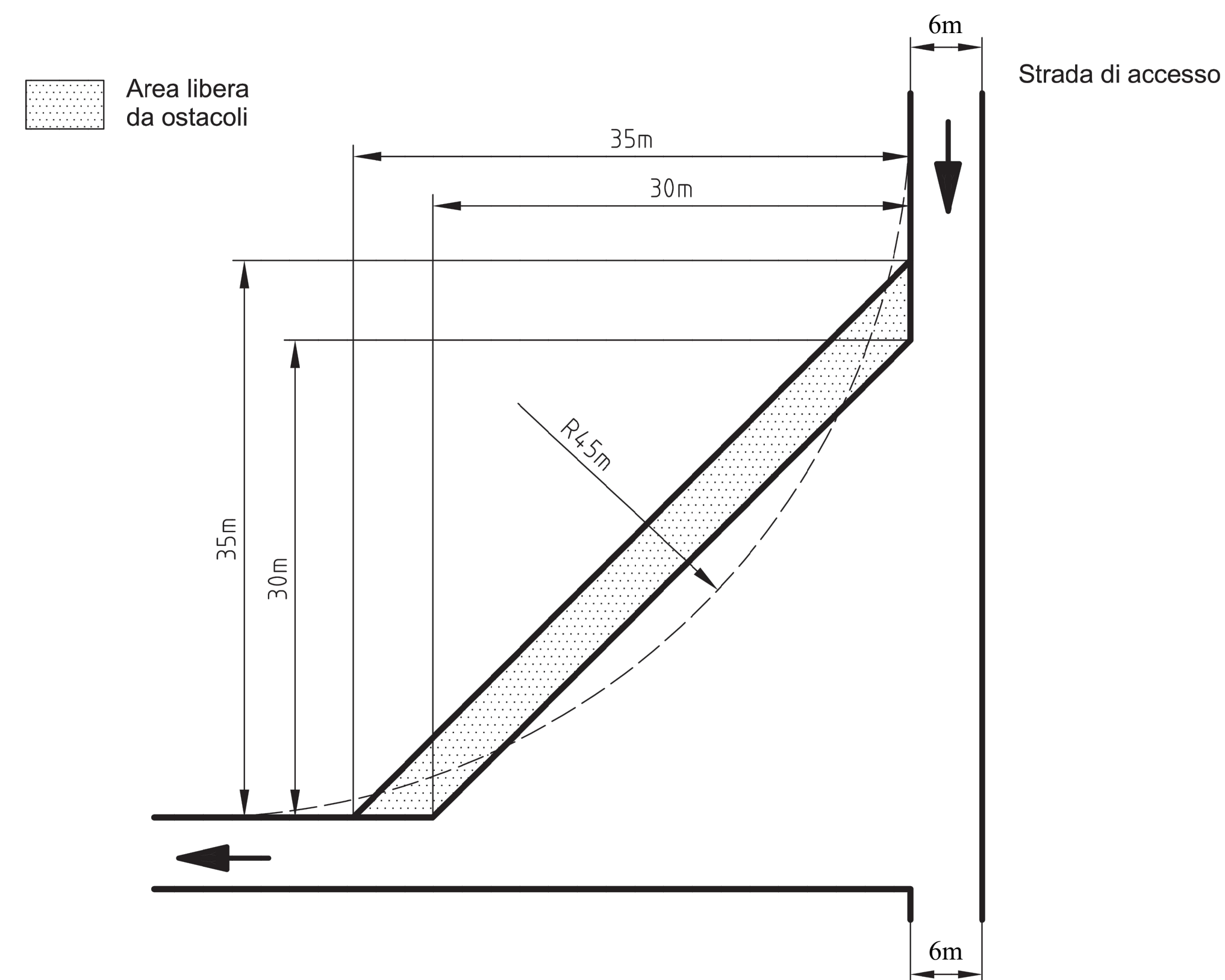
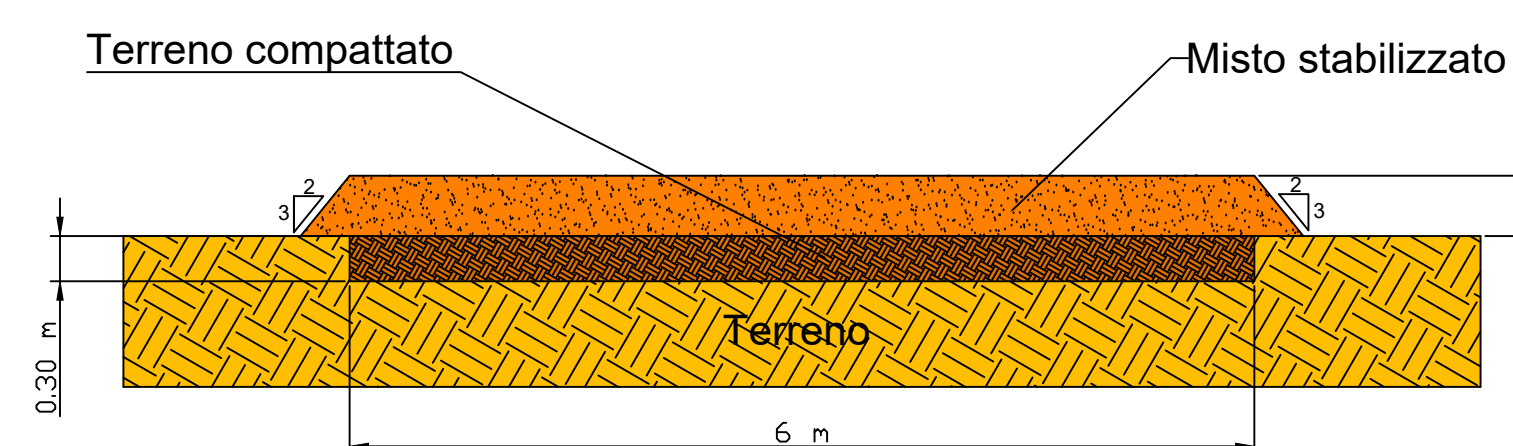


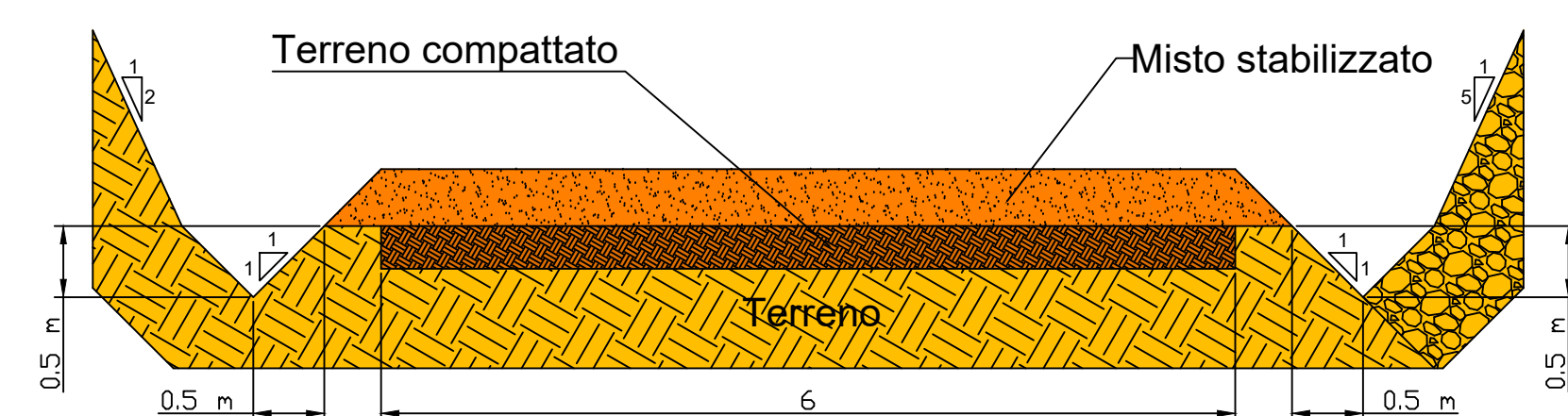
Specifiche tecniche:
 Lunghezza massima 55m
 Altezza minima 5.0m
 Larghezza minima 4.5m
 Pressione massima 20t/mq



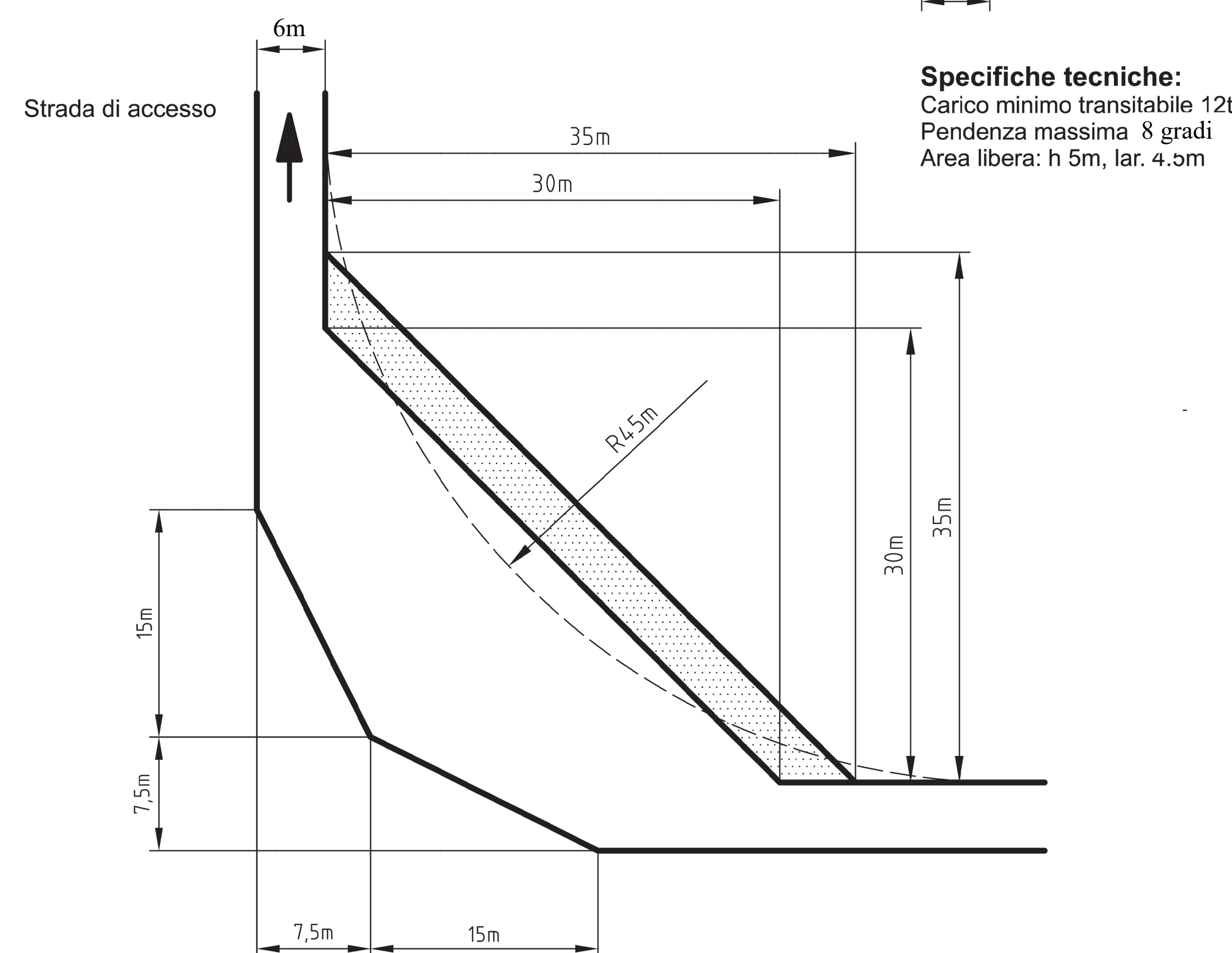
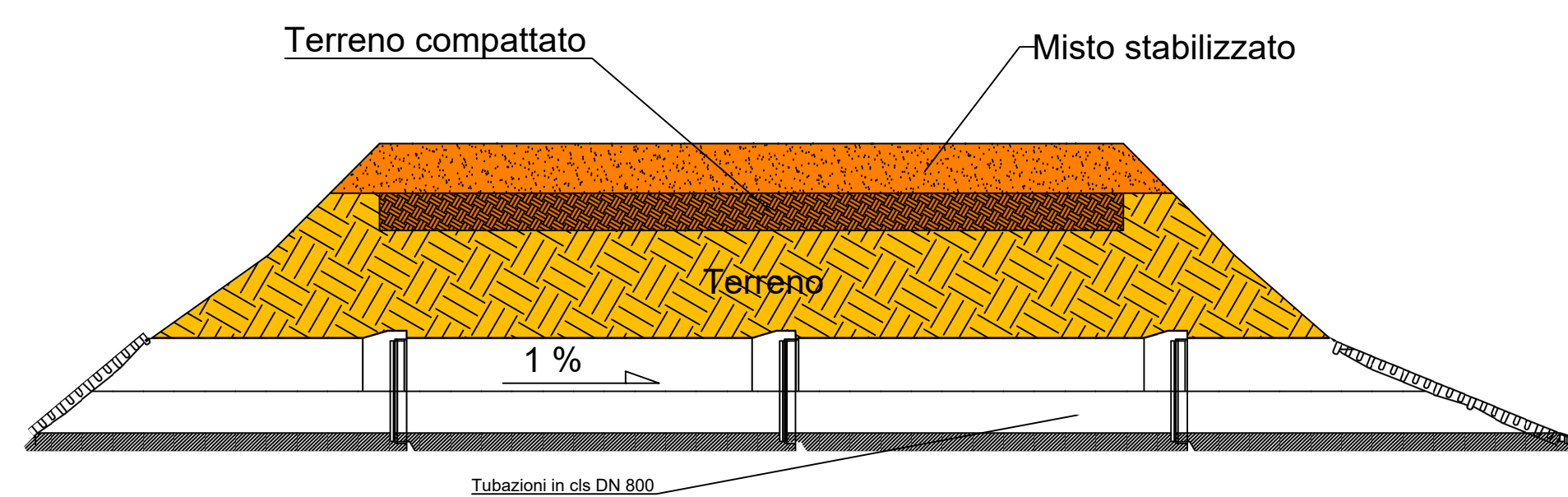
SEZIONE IN RILEVATO



SEZIONE IN TRINCEA



SEZIONE IDRAULICA



Specifiche tecniche:
 Carico minimo transitabile 12t
 Pendenza massima 8 gradi
 Area libera: h 5m, lar. 4.5m



REGIONE BASILICATA



Rif.	Quantità	 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 36 MW NEL COMUNE DI GENZANO DI LUCANIA (PZ)			Numero articolo/Riferimento
Progettato da	Controllato da	Approvato da - data	Nome file	Data	Scala
Ing. M. Martellucci	Ing. M. Martellucci	Ing. F. Di Chiappari	GLDYSKW-A16a19	11/03/2016	----
			Carta sezioni Stradali tipo		
SKYWIND S.r.l. via Marconi, 6 - 04024 Gaeta(LT) Italia			A.16.c.	Edizione 1	Foglio 1/1