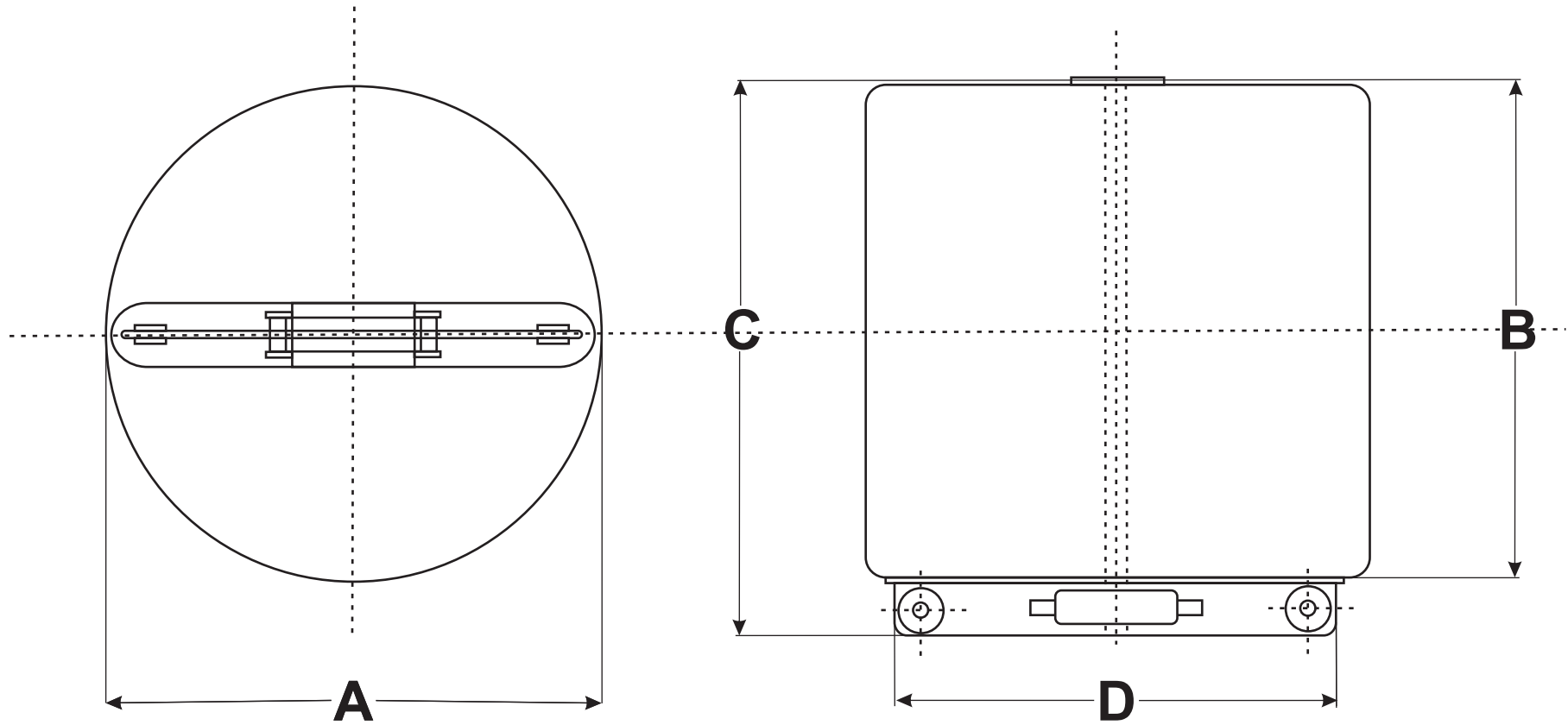


Boa Jumper

(disegni indicativi)

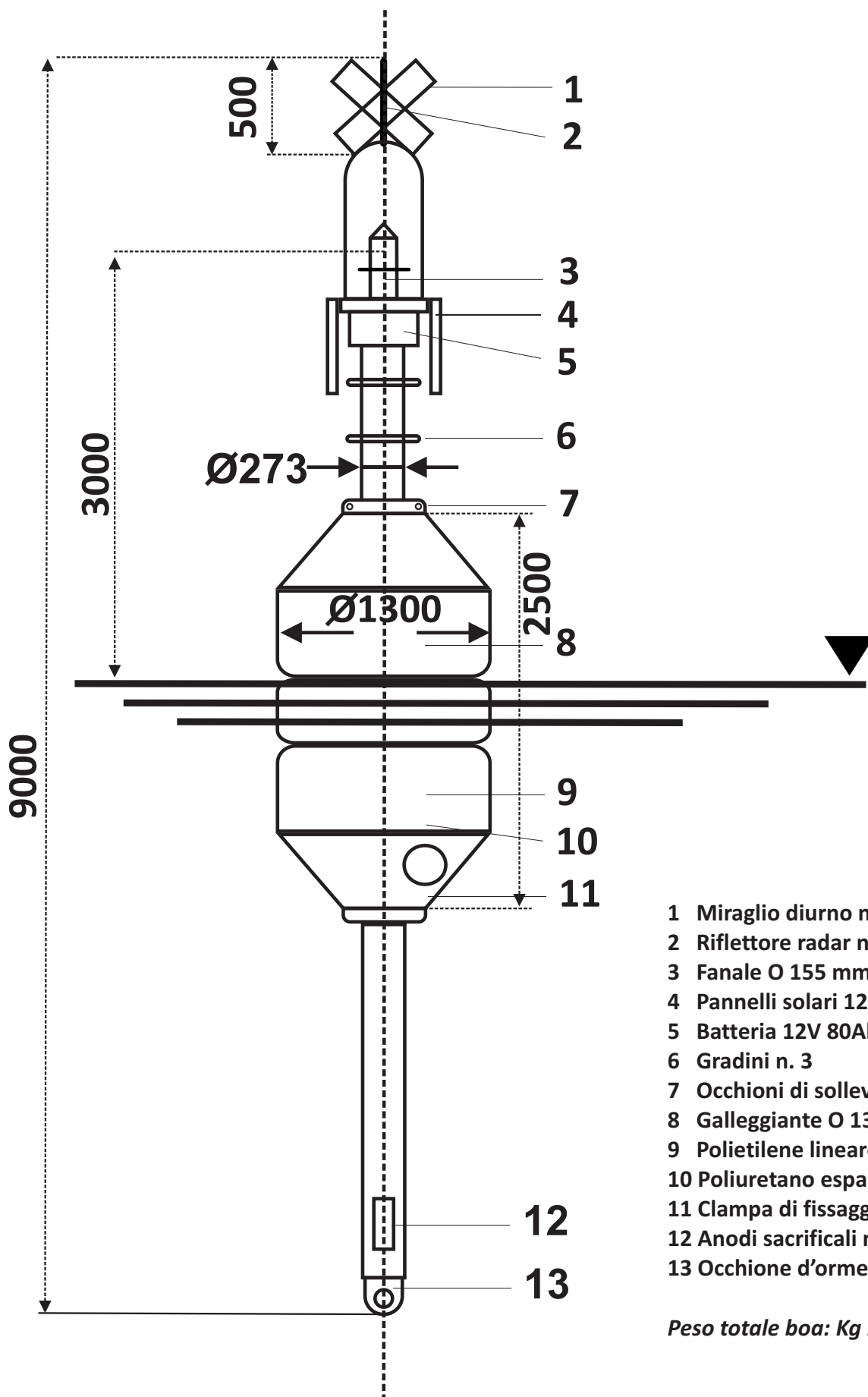


TYPE	SIZE (mm)						WEIGHT Kgs	N.B. Kgs
	A	B	C	D				
DIMENSIONS	860	800	920	740			95	345

PROFONDITA' OPERATIVA Mts 10

Boa luminosa tipo Resinex FP300/HD/60/VP

(Disegni indicativi)

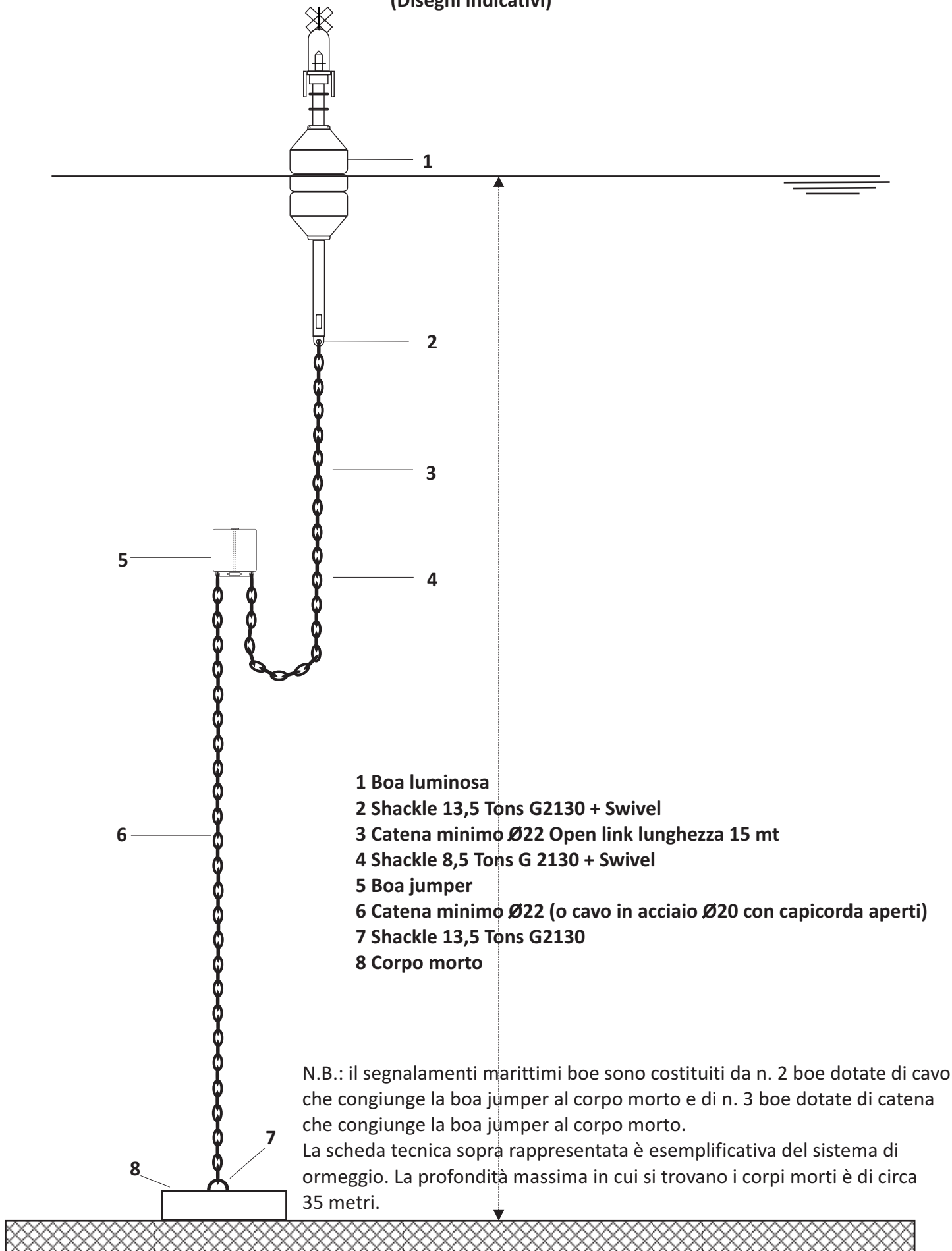


- 1 Miraglio diurno n. 1
- 2 Riflettore radar n. 1
- 3 Fanale Ø 155 mm n. 1
- 4 Pannelli solari 12V 30W n. 2
- 5 Batteria 12V 80Ah n. 1
- 6 Gradini n. 3
- 7 Occhioni di sollevamento n. 2
- 8 Galleggiante Ø 1300x2500 n. 1
- 9 Polietilene lineare
- 10 Poliuretano espanso celle chiuse
- 11 Clampa di fissaggio galleggianti n. 1
- 12 Anodi sacrificali n. 2
- 13 Occhione d'ormeggio n. 1

Peso totale boa: Kg 1.150

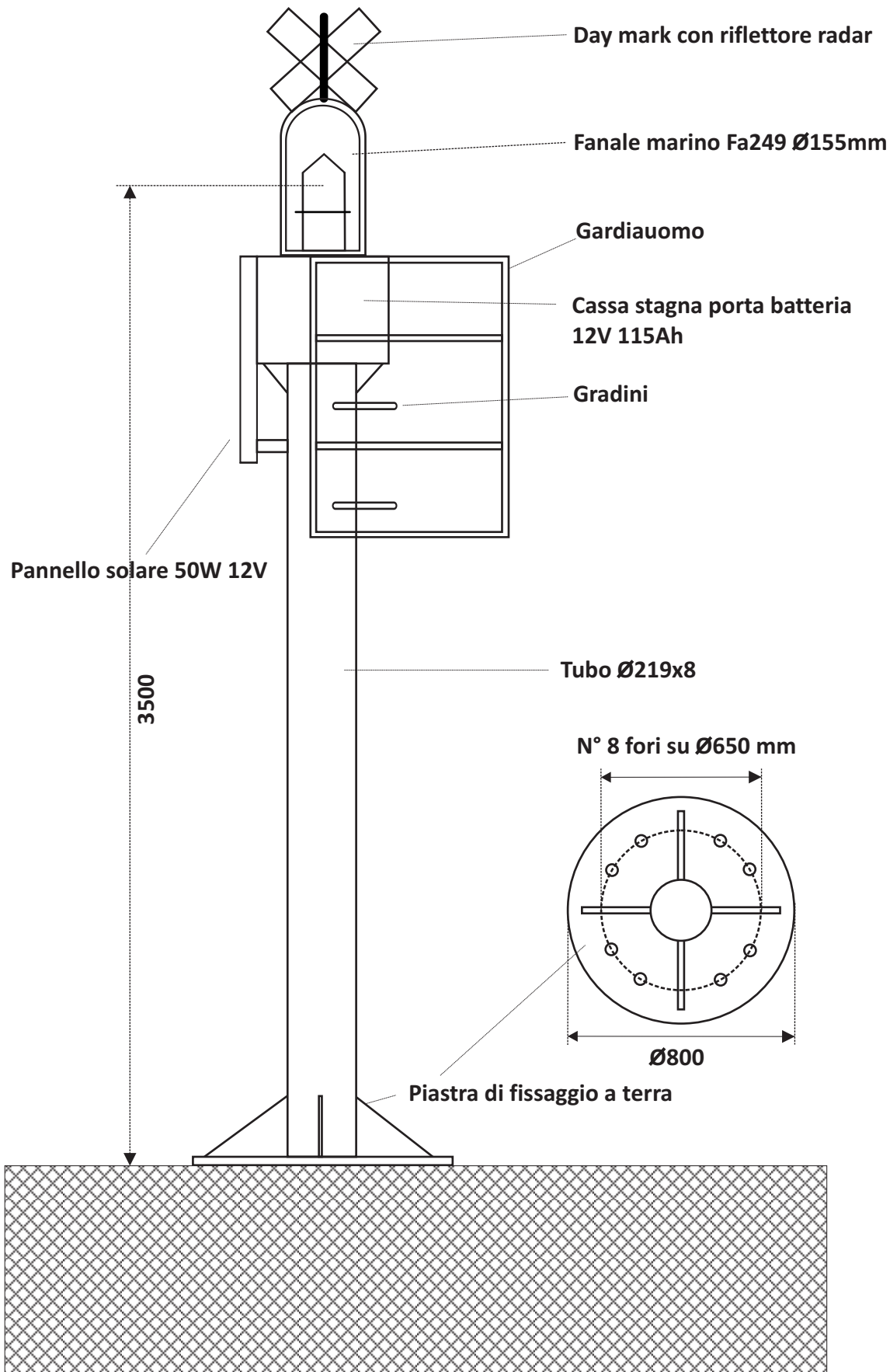
Sistema di ormeggio

(Disegni indicativi)



Palo fisso tipo Resinex FP350/SP

(Disegni indicativi)



N.B.: i miragli a terra si compongono di n. 3 pali fissi e n. 1 fanale a LED