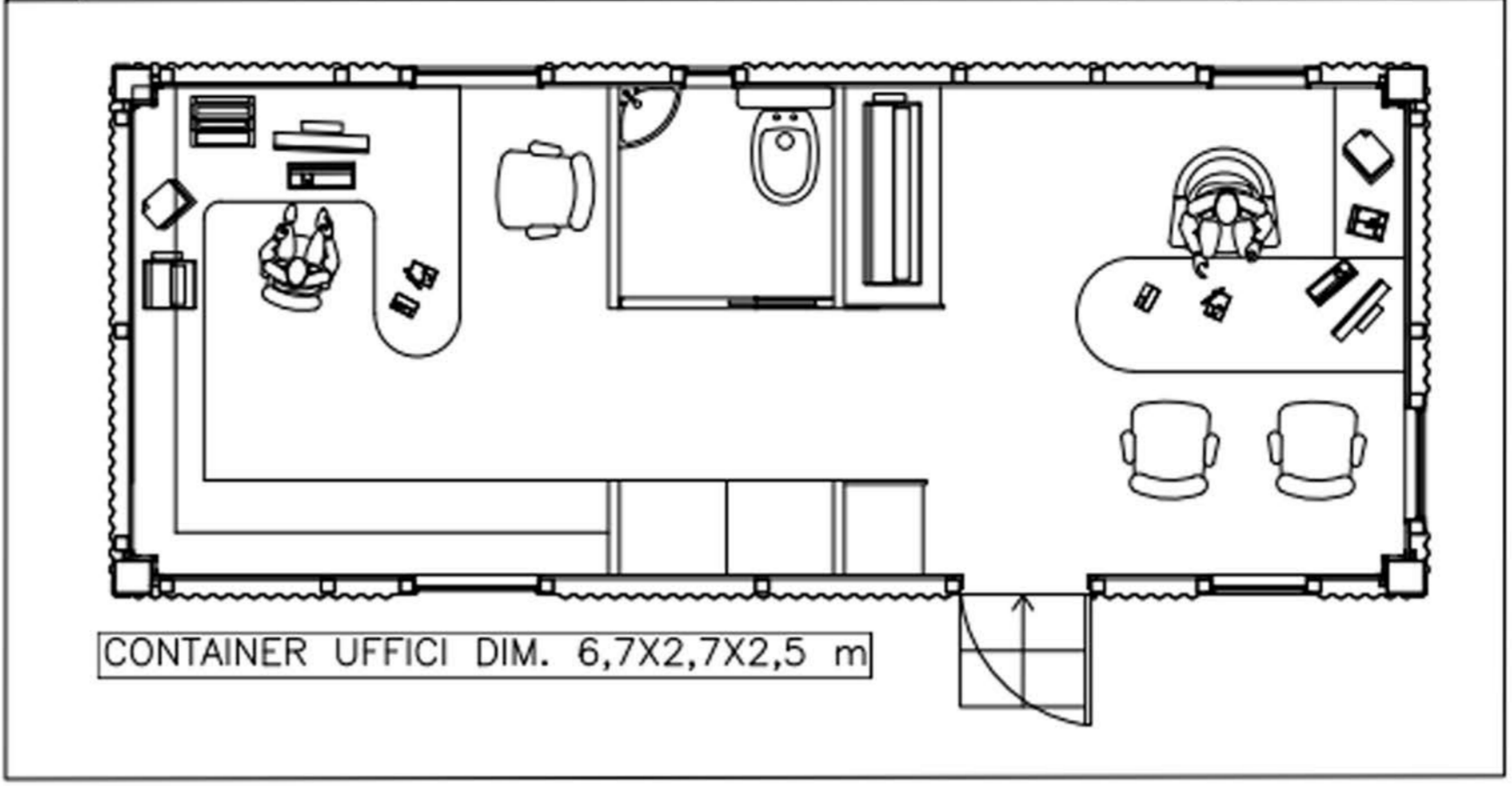


Particolare container uffici



CONTAINER UFFICI DIM. 6,7X2,7X2,5 m



LEGENDA	
	Viabilità interna
	Recinzione di cantiere
	Area baracche di cantiere: container uffici, servizi igienici, spogliatoi, mensa lavoratori
	Area tettoiata per ricovero macchine operatrici
	Area di stoccaggio materiali
	Posizione estintore
	Quadro di cantiere
	Posizione cartellone di cantiere
	Cancello di accesso al cantiere



REGIONE SARDEGNA COMUNE DI GONNESA

**TITOLO DEL PROGETTO**  
**PROGETTO DI COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 10,002 MWp DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI GONNESA (SU), CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE DENOMINATO "GENERE"**

**PROponente**  
  
 Queeqq Renewables  
 Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8  
 DGPR, London

Ecosardinia 2 S.r.l.  
 Via Manzoni 30 - Milano (MI)

**TITOLO ELABORATO**  
 Planimetria aree di cantiere

**INGEGNERIA**  
  
 Sede legale e operativa - Roma  
 Via Giovanni Prati n.432, 00138 Roma  
 Tel. 06/21138034  
 Sede operativa - Pescara  
 Strada Civitella 26, 63200 Macerata  
 Tel. 0733/1990394 - Fax 0733/1990344  
 info@intellienergia.com - www.intellienergia.com  
 p.iva/c.f.: 10493930805 - REA 1244731  
 cap. soc. 20.000 euro i.r.

Rev.	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato
0	Emissione	28/11/2022	Ing. G. Capozzi	Ing. M. Antonini	Ing. A. Zanini