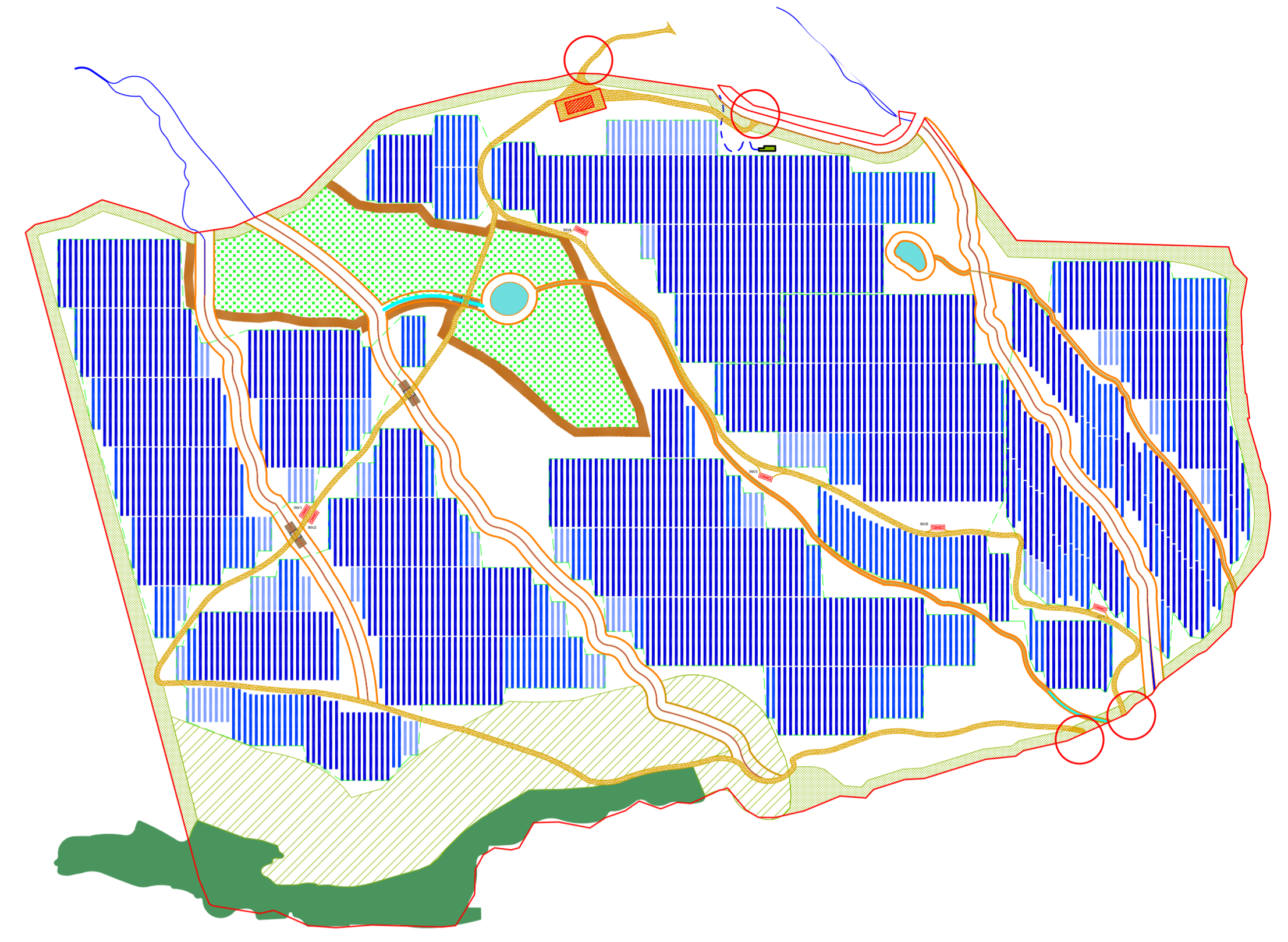
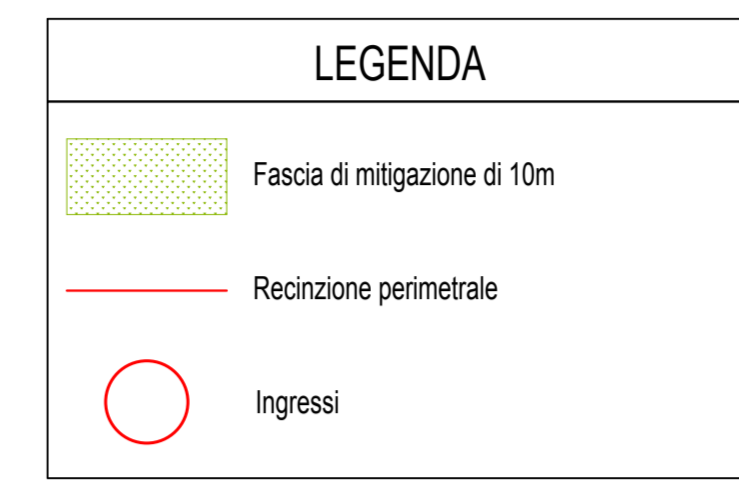
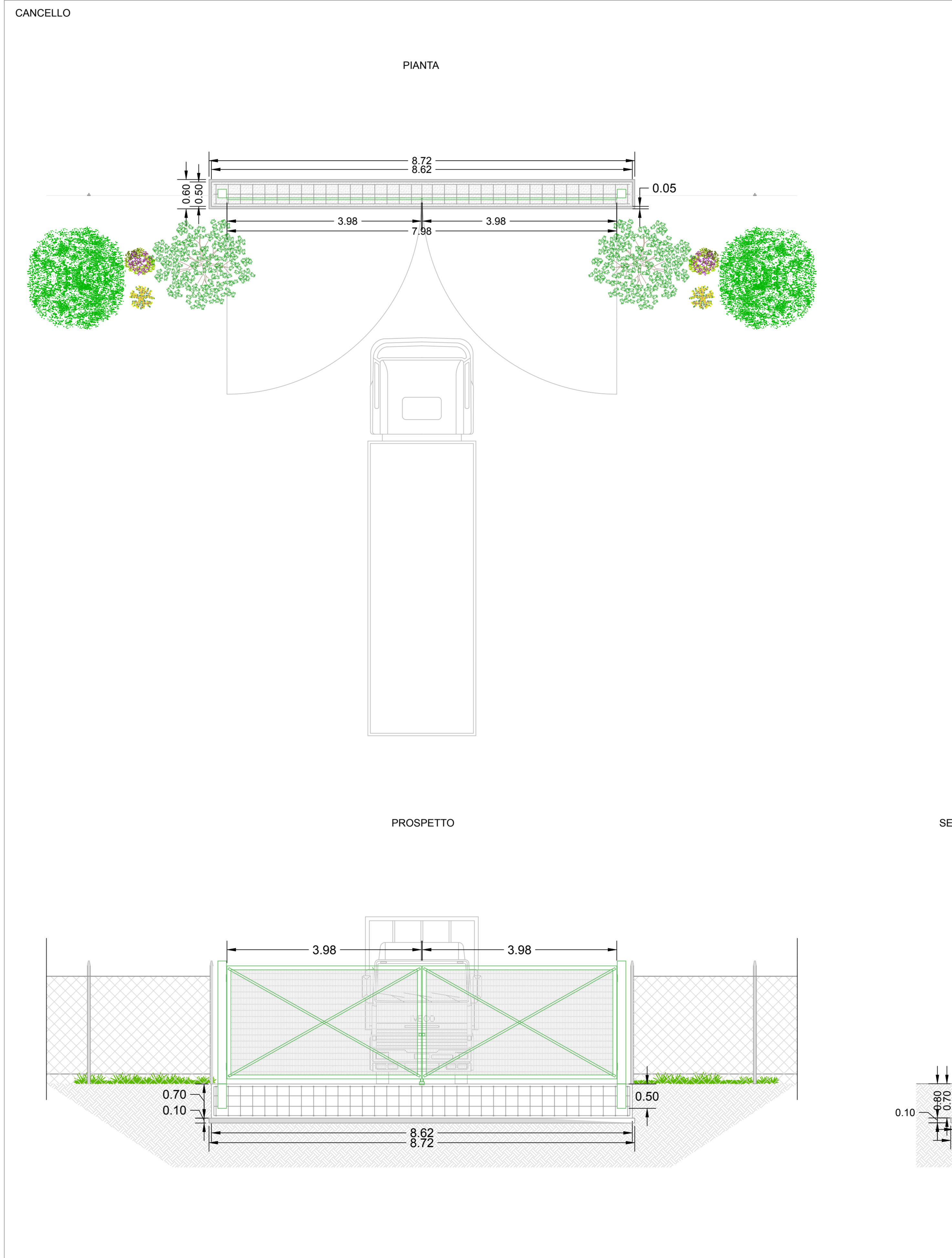


N.B.: La recinzione perimetrale dell'impianto sarà realizzata con rete in acciaio zincato plastificata verde alta 2 m; al fine di consentire il passaggio della piccola fauna selvatica, la recinzione sarà intervallata ogni 25 metri con dei piccoli passaggi per la piccola fauna selvatica delle dimensioni di 25 cm x 25 cm.



**REPUBBLICA ITALIANA**  
**Regione Sicilia**  
**Comune di Petralia Sottana**

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico avanzato, denominato "Impianto Agrivoltaico Avanzato Petralia Sottana", per la produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica della potenza complessiva di 40,57 MWp sito nel comune di Petralia Sottana (PA) in località "Ciamparella e Tudia" e delle relative opere connesse.  
**- PROGETTO DEFINITIVO -**

**Petralia S.r.l.**  
 a Company of **TOZZIgreen**

**COMMITTENTE**  
 Petralia S.r.l.  
 Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.  
 R.E.A. n. 545-253435  
 VAT IT0276262097  
 Tel. +39 0544 525311

Sede legale ed Uffici Amministrativi  
 Via Sirigata Ebraica, 50 - 48123 Mezzano (RA) Italy  
 tozzi.rg@petralia.it

Tel. +39 0544 525319 www.tozzigreen.com

**ICA engineering**

**PROGETTAZIONE**  
 I.C.A. engineering s.r.l.s.  
 C.F./P.IVA 01719630856  
 Sede legale: Via. Mattei, 5 - 03100 Cattolara (CL)  
 tel. 0534-556646 fax. 0534-555464  
 e-mail: info@icaingeering.it  
 www.icaingeering.it

Organizzazione con Demos e  
 Gestione del Rischio  
 ISO 9001:2015 certificato n. 2447  
 revisione da RIC CERT (RA)

**ELABORATO**  
**RECINZIONI E CANCELLI**

**PROGETTAZIONE:**

**SCALA**  
 1:50

**Pratica**  
 261pr

**Codice elaborato**  
 RS06EPD0035A0

Rev.	Data	Motivazione	Redatto	Verificato	Approvato	Autorizzato
B	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	FABIO TORREGROSSA	CINDA CICCHITTI	FABIO TORREGROSSA	CRISTIANO VITALI

Questo documento e' di nostra proprieta' esclusiva. E' proibita la riproduzione anche parziale e la cessione a terzi senza la nostra autorizzazione.