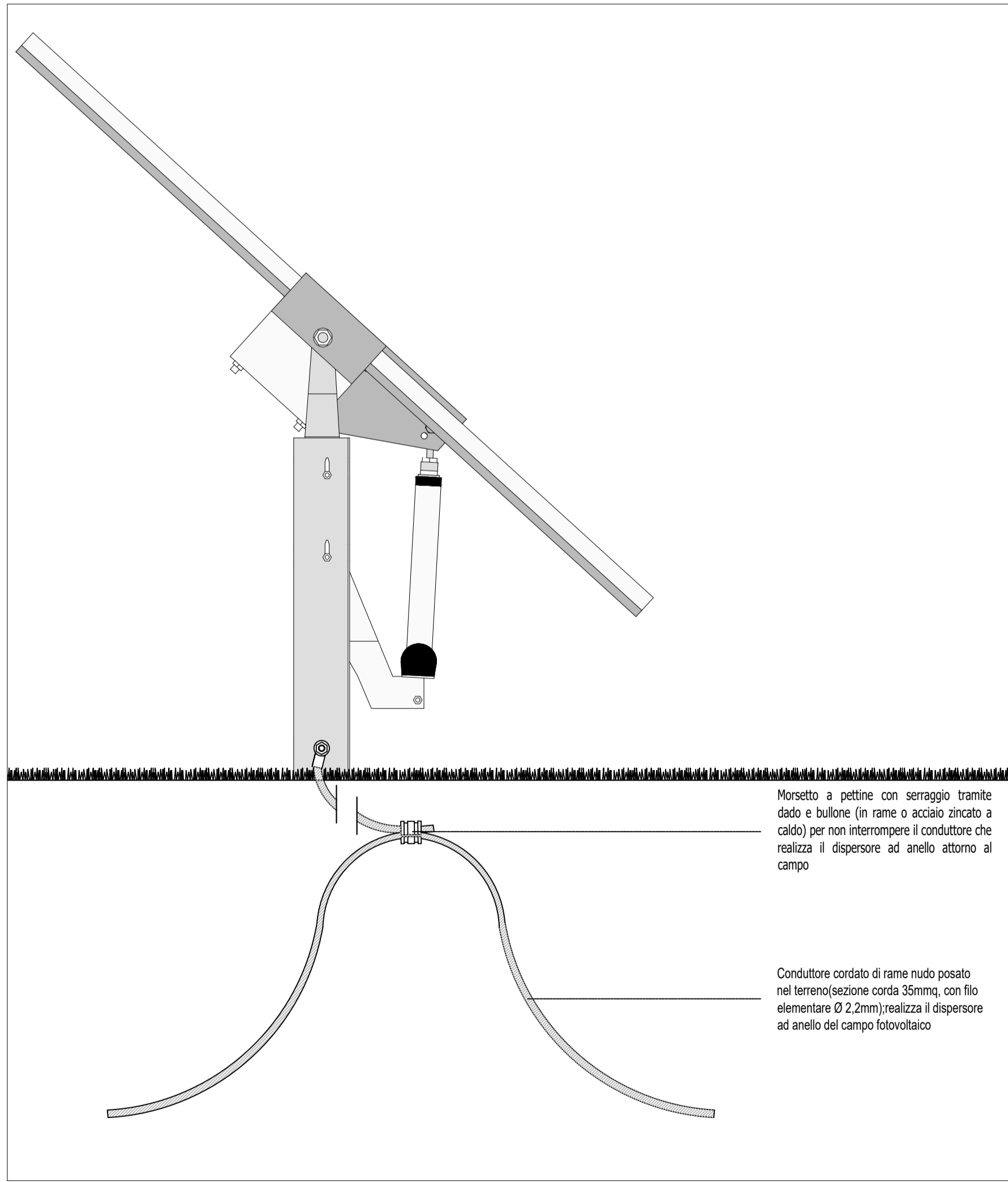
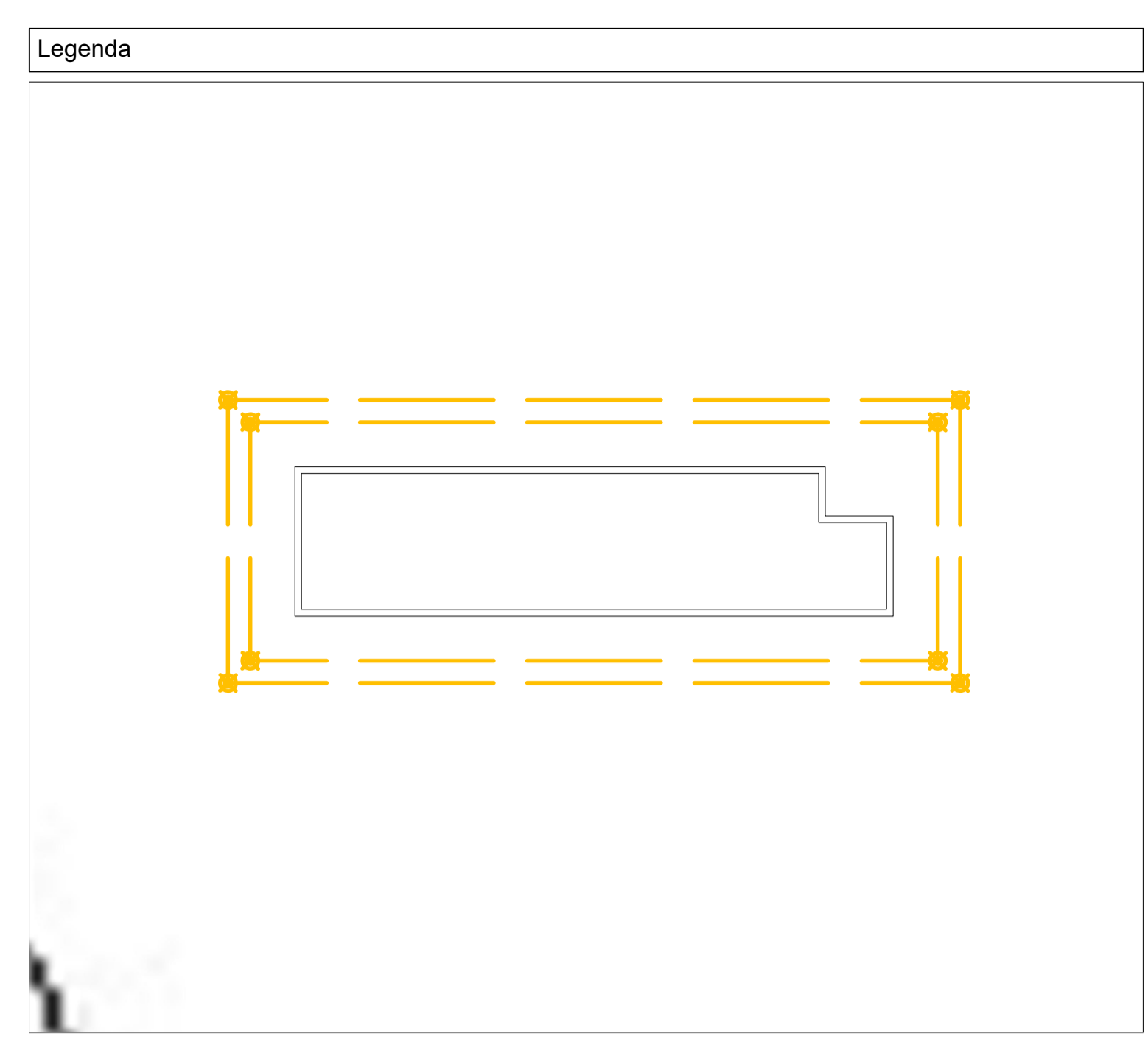


PARTICOLARE: Impianto di dispersione elettrica 1:10



PARTICOLARE: Impianto di dispersione moduli 1:10



**REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNE DI AIDONE**

OGGETTO
Progetto di un Impianto Agro-fotovoltaico denominato "Aidone-Giresi" da realizzarsi nel Comune di Aidone (EN) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Aidone (EN), Raddusa e Ramacca (CT)

PROPONENTE
Edison Rinnovabili S.p.A.
 Foro Buonaparte, 31
 20121 Milano

TITOLO
 Particolare
IMPIANTO DI MESSA A TERRA

PROGETTISTA
Pietro ing. Zarbo
 Via Giovanni XXIII, 12
 92100 Agrigento
 p.iva: 02302580846

CODICE ELABORATO
ELA033

SCALA | Scala varia

N° Rev	DESCRIZIONE REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
0	Prima emissione	10/11/23	Arch. S. Lo Bello	Ing. P. Zarbo	Edison Rinnovabili S.p.A.

Rif. PROGETTO
 N. _____

NOI ME FILE DI STAMPA
 TAVOLI Particolare
 IMPIANTO DI MESSA A TERRA

SCALA DI STAMPA DA FILE