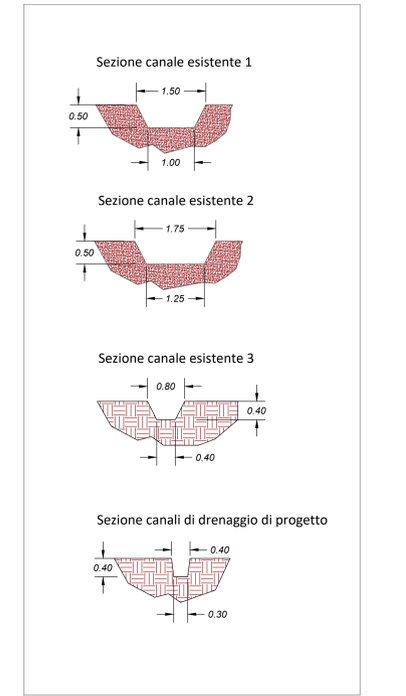


LEGENDA	
	Recinzione perimetrale impianto
	Viabilità interna impianto
	Canali di scolo di progetto
	Canali di scolo esistenti
	Tombini esistenti

NOTE:
I canali di scolo di progetto verranno predisposti tra le fila delle strutture di sostegno dei traker compatibilmente con i filari della coltura agricola prevista



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGROVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
Comuni di Termoli e Guglionesi (CB)

PROGETTO DEFINITIVO **TER_IDR.INT2**
Tavola reti di drenaggio

Proponente

Società Fotovoltaico Cinque srl
Via Enrico Fermi 22/24, Palermo (PA)

Progettista **Ing. Luciano Giosa** Formato **A0**
Scala

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	aprile 2024	Ing. L. Giosa	Ing. L. Giosa	Ing. Gaetano Cirone

FORMATO: A0+

AUTORE: ING. LUCIANO GIOSEA - PROGETTO: 2023/02/02 - MODIFICHE: 2023/02/02