



-  Recinzioni
-  Area contrattualizzata
-  Linee di sezione profili longitudinali/trasversali



**Comune di MOTTOLA**  
 prov. di Taranto  
 REGIONE PUGLIA

**Impianto Agrovoltaico "Semeraro"**  
 della potenza di 26,226 MW in DC  
**PROGETTO DEFINITIVO**

COMMITTENTE:

**Lapis Srl**

**LAPIS S.R.L.**  
 Via Giovanni Battista Soresina, 2 - 20144 Milano (MI)  
 C.F. e P.IVA: 12884650966  
 PEC: lapis\_srl@legalmail.it

PROGETTAZIONE:

**TEKNE**  
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA

TEKNE srl  
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA  
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
 www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it



PROGETTISTA:  
 Dott. Ing. Renato Pertuso  
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
 dott. Renato Mansi



**TEKNE** srl  
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
 IL PRESIDENTE  
 Dott. RENATO MANSI

**PD**

PROGETTO DEFINITIVO

**PROFILI ALTIMETRICI LONGITUDINALE E  
 TRASVERSALI  
 DELL'AREA DI IMPIANTO**

Tavola: **AR03.1.1**

Filename:  
 TKA895-PD-AR03-ProfilAltimetriLongitudinali-e-Trasversali-R0.dwg

n° revisione	1				Scala: Scala distanze 1:2.000 Scala altezze 1:200	Protocollo Tekne:  TKA895
	2					
	3					
	4					
Data 1°emissione: <b>Giugno 2023</b>		Redatto: A.MUSAIO	Verificato: G.PERTOSO	Approvato: R.PERTOSO		