



Legenda generale

-  Recinzione perimetrale della Stazione Utente
-  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 srl  
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA  
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
 www.gruppotekne.it e-mail: contattati@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**  
**STAZIONE UTENTE DI TRASFORMAZIONE AT/MT**

Tavola: **AR03.2.1**

Filename: TKA895-PD-AR03-Profil altimetrici longitudinali e trasversali-R0.dwg

Data 1ª emissione: <b>Giugno 2023</b>	Redatto: A. MUSAIO	Verificato: G. PERTUSO	Approvato: R. PERTUSO	Scala: Scala distanze 1:2.000 Scala altezze 1:200
--	-----------------------	---------------------------	--------------------------	---

n° revisione	1			
	2			
	3			
	4			

Protocollo Tekne:

TKA895