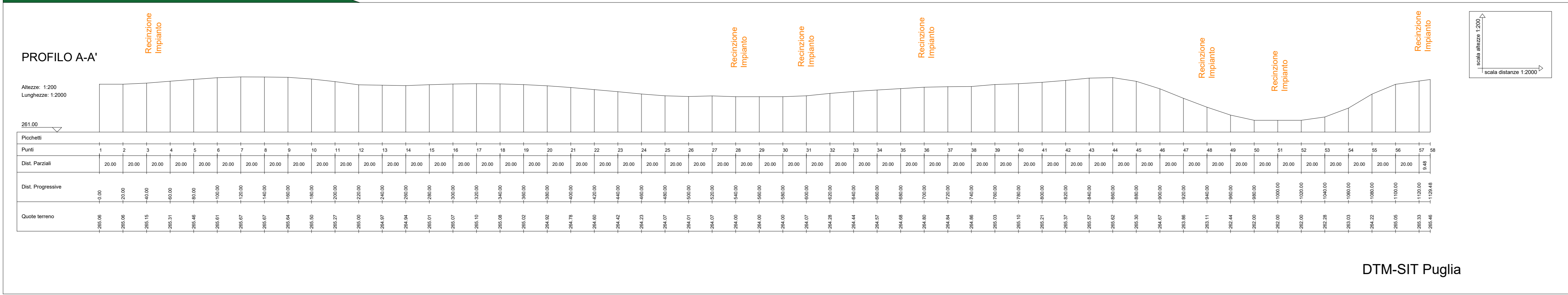
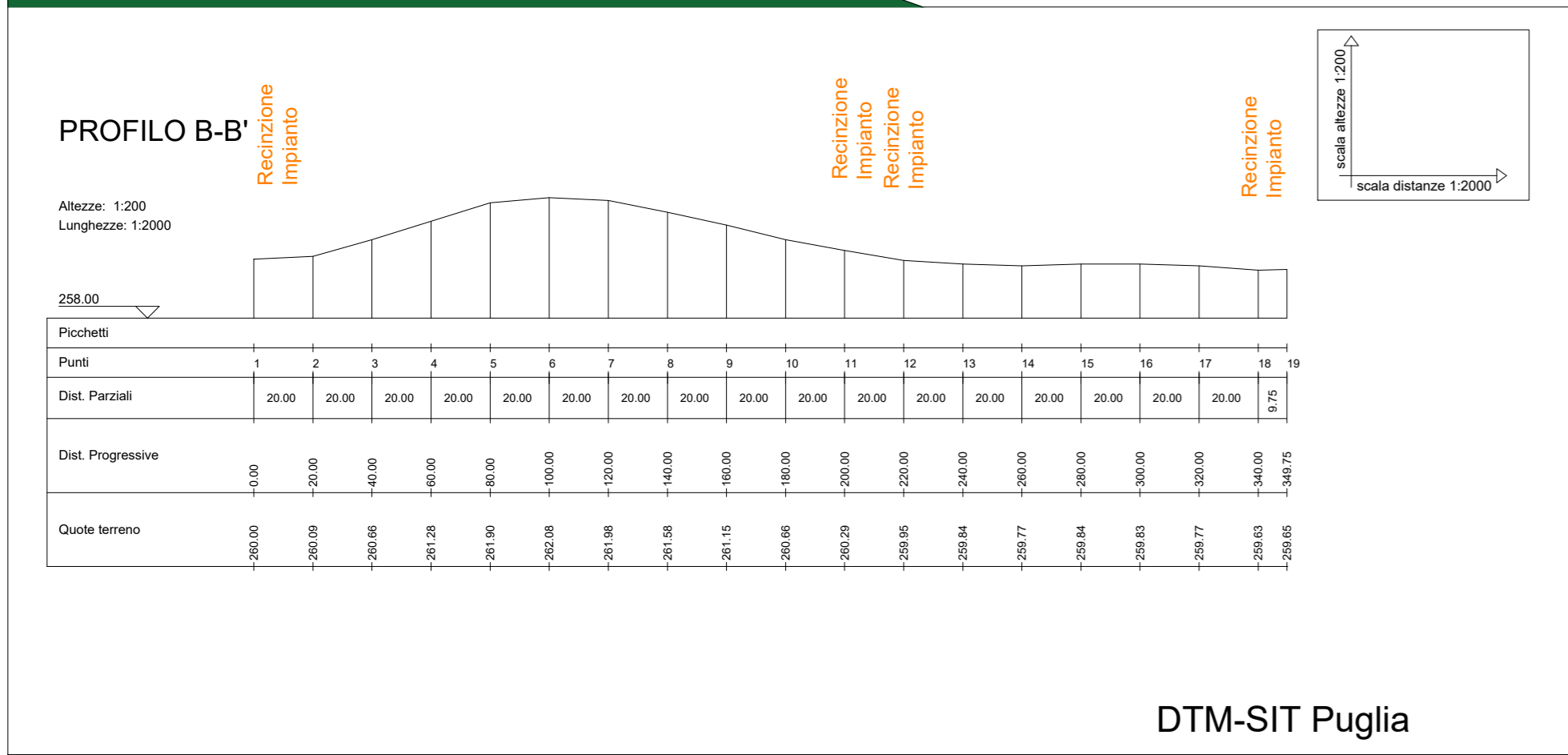


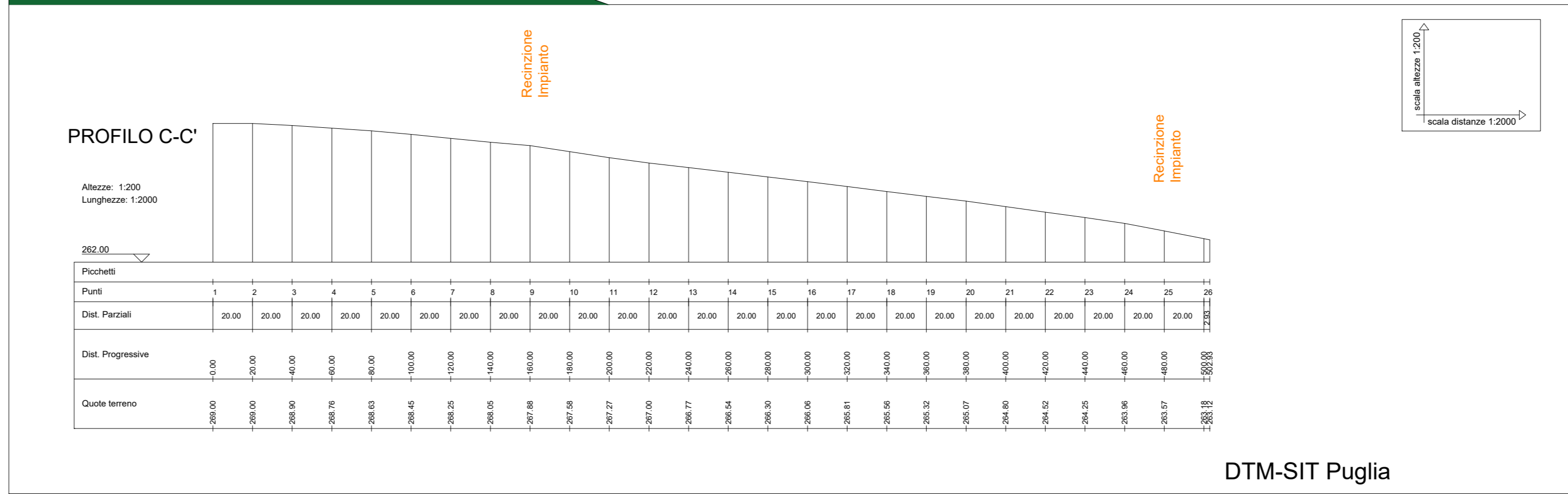
Profilo Altimetrico Longitudinale - Sezione A-A'



Profilo Altimetrico Longitudinale - Sezione B-B'



Profilo Altimetrico Longitudinale - Sezione C-C'



Comune di MOTTOLA
prov. di Taranto
REGIONE PUGLIA

Impianto Agrovoltaiico "Semeraro"
della potenza di 26,226 MW in DC

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **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 - 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 s.p.a.
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
IL PRESIDENTE
Dott. RENATO MANSI

PD PROGETTO DEFINITIVO	PROFILI ALTIMETRICI LONGITUDINALE E TRASVERSALI DELL'AREA DI IMPIANTO				Tavola: AR03.1.2
	Data 1° emissione: Giugno 2023	Redatto: A.MUSAIO	Verificato: G.PERTOSO	Approvato: R.PERTUSO	File name: TKA895-PD-AR03-ProfiloAltimetricoLongitudinaleeTrasversali-PD.dwg
n° revisione	1				Protocollo Tekne: TKA895
2					
3					
4					