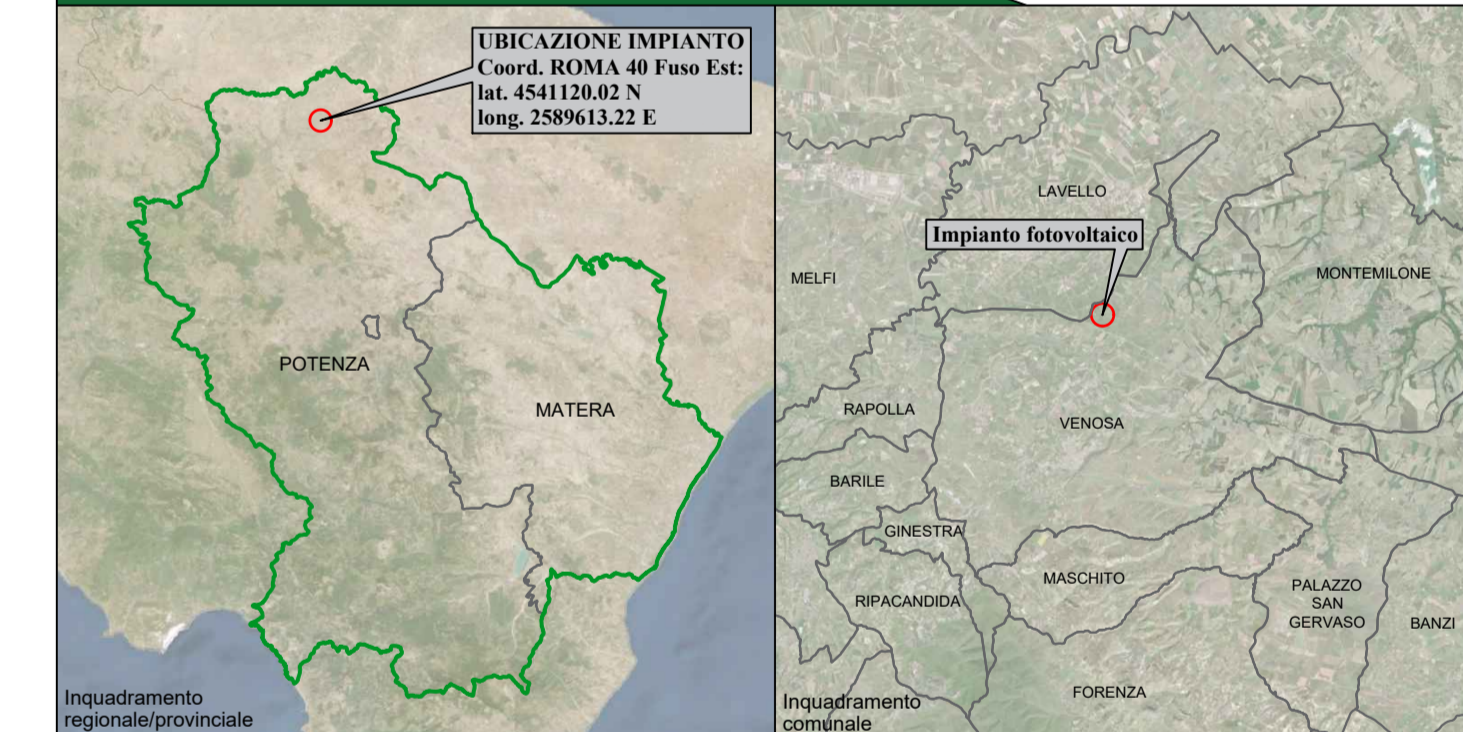
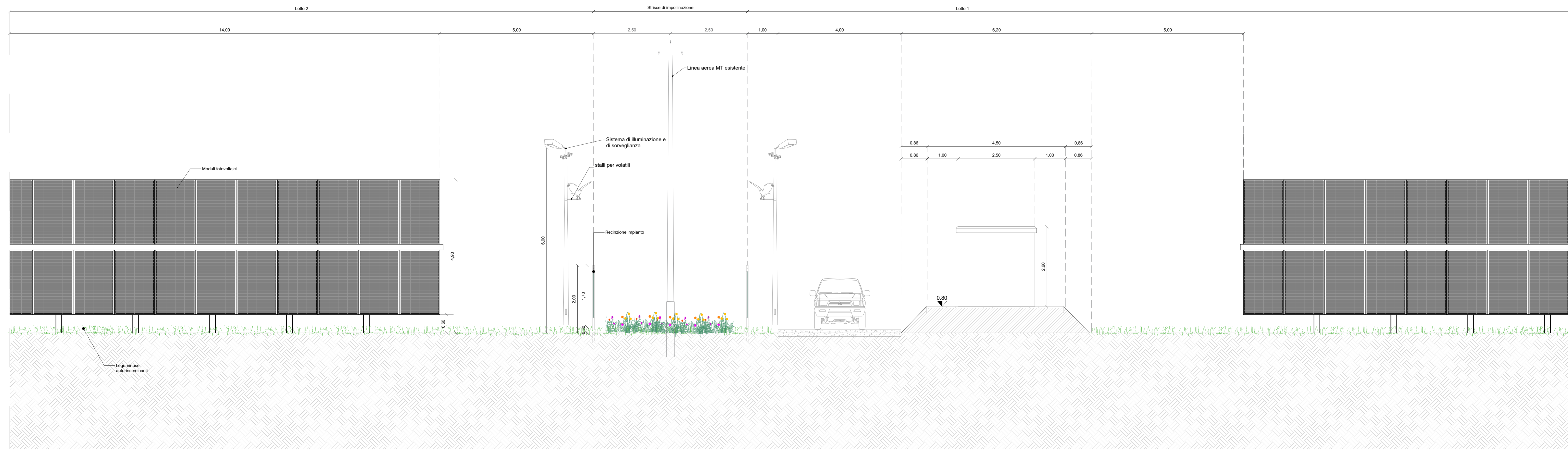


- Ingresso campo fotovoltaico
- Perimetro catastale impianto
- Perimetro recinzione impianto
- Siepe autoctona perimetrale
- Filari di Aglianico
- Canneto
- Linea aerea
- Reticolo idrografico
- Cabine trasformatore di campo, cabine utente e cabine di consegna
- Cabina di consegna e servizi ausiliari
- Cabine per energy storage
- Stringhe di tipo 'tracker'
- Strisce di impollinazione
- Filari di Aglianico
- Alberi igrofilo
- Uliveto intensivo
- Alberi alto fusto
- Seminativo esistente
- Alberi esistenti
- Mandorlieto
- Strada esistente
- Viabilità interna impianto



CITTA' DI VENOSA

Impianto Agrovoltaico "Finocchio"
della potenza di 20.00 MW in immissione e 19.67 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **BETA ARBITER S.p.A.**
Sede legale: Via Mazzini 15, 30123, Milano (MI)
Indirizzo email: info@betasolar.it
Capitale Sociale: Euro 10.000.000,00
Codice Fiscale: 02070001503
Cognome e Nome: **ARBITER**
P.I.: 02070001503

CanadianSolar

PROGETTAZIONE: **TEKNE** SOCIETA' DI INGEGNERIA
TEKNE s.r.l. Via Veneto 10/B, 10123, Roma (RM)
Tel: +39 06 5200 0000 - Fax: +39 06 5200 0000
www.progettare.it e mail: info@progettare.it

PROGETTISTA: **Ing. Renato D'Amico** (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: **Ing. Paolo Furlan**

CONSULENTE: **Ing. Paolo Furlan**

PD **STRUTTURE DI SUPPORTO DEI PANNELLI FOTOVOLTAICI E RECINZIONE - PIANTE E PROSPETTI**

Tavola: **AR06.2**

File name: **AR06.2.dwg**

PROGETTO DEFINITIVO

Data	Versione	Realizzato	Verificato	Approvato	Scala
1	1	Maggio 2024	AUGUSTO	GIUGNO	1:5000
2	2				1:500
3	3				1:100
4	4				

Protocollo Tekne: **TKA701**

