

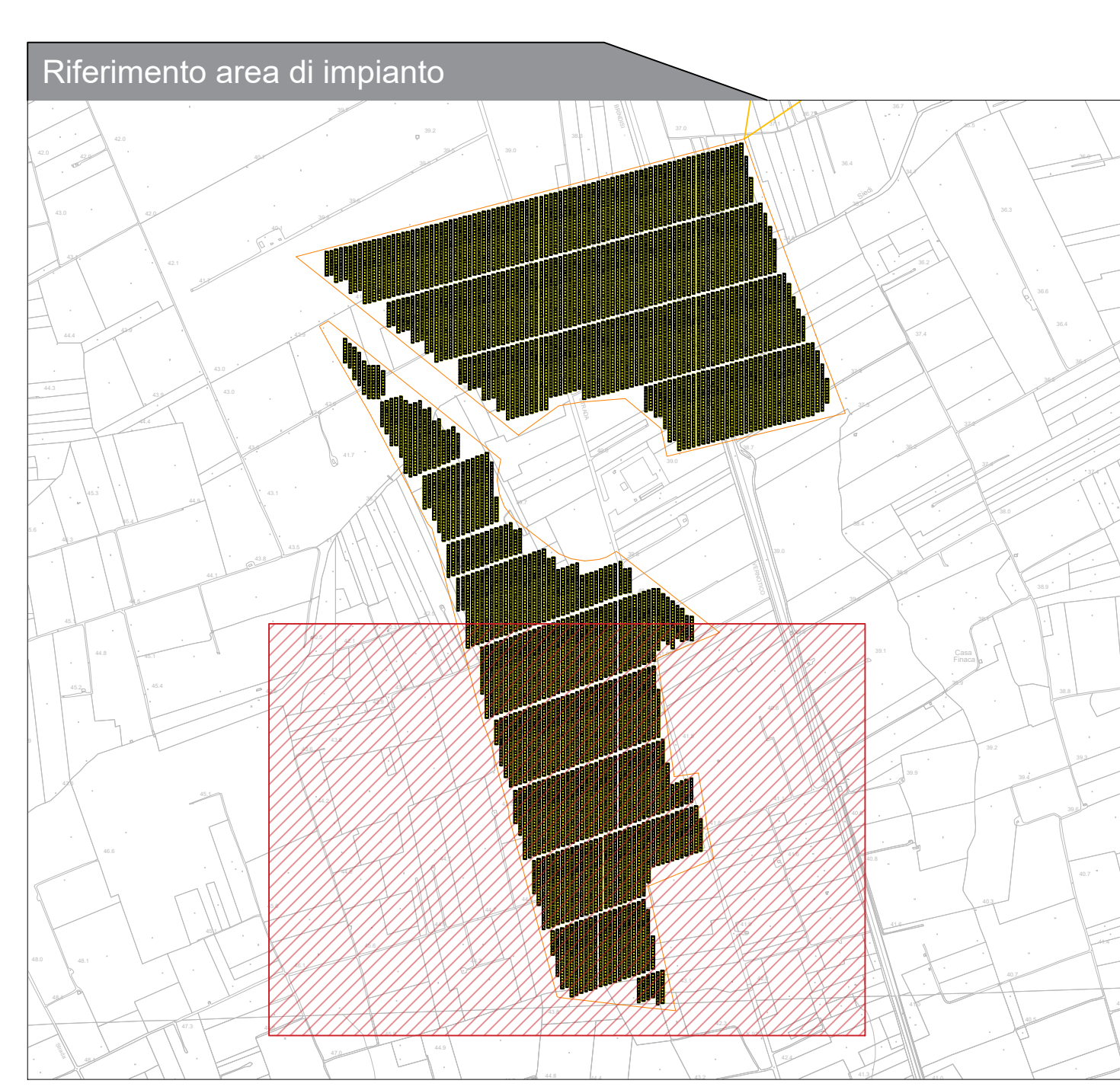
Legenda generale

- Perimetro dell'area di impianto
- Cavidotto BT collegamento impianti speciali
- Proiettore LED 200W su palo da 6m - pozzetto 50x50cm
- 1.XX 2.XX 3.XX - Telecamera IP-Termica POE
- RACK N - Rack per collegamento telecamere

Dati tecnici generali dell'impianto fotovoltaico

Numero complessivo strutture: 561 strutture
 Numero di sottocampi: 19
 Potenza totale: 67,66 MW in DC

POTENZA TOTALE IMPIANTO: 67,66 MW
POTENZA IMPIANTO IN IMMISSIONE: 59,37 MW



Masseria Bardi Nuovi



CITTA' DI BRINDISI
REGIONE PUGLIA

Impianto agrovoltaiico "Tuturano"
della potenza di 67.66 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

TUTURANO SRL
 TUTURANO srl
 Viale Dante d'Albania, 51
 39100 Bolzano (BZ)
 P.IVA: 030334924
 Tel. 0439 345919/155

PROGETTAZIONE:

TEKNE SOCIETA' DI INGEGNERIA
 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gioberti, 11 - 70131 ANDRIA
 Tel. 0884 829111 - 0884 841010/1021010
 www.progettare.it - email: contact@progettare.it

PROGETTISTA: **DR. ING. RENATO PERSUO** (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
DR. RENATO MARIN




PD	IMPIANTO ANTINTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA	Tavolo: IE02.C
PROGETTO DEFINITIVO	Filename: _____	
Data l'emissione: 1 Settembre 2021	Redatto: elaborato	Verificato: elaborato
Approvato: elaborato	Scala: 1:1000	Protocollo Tekne: TKA526