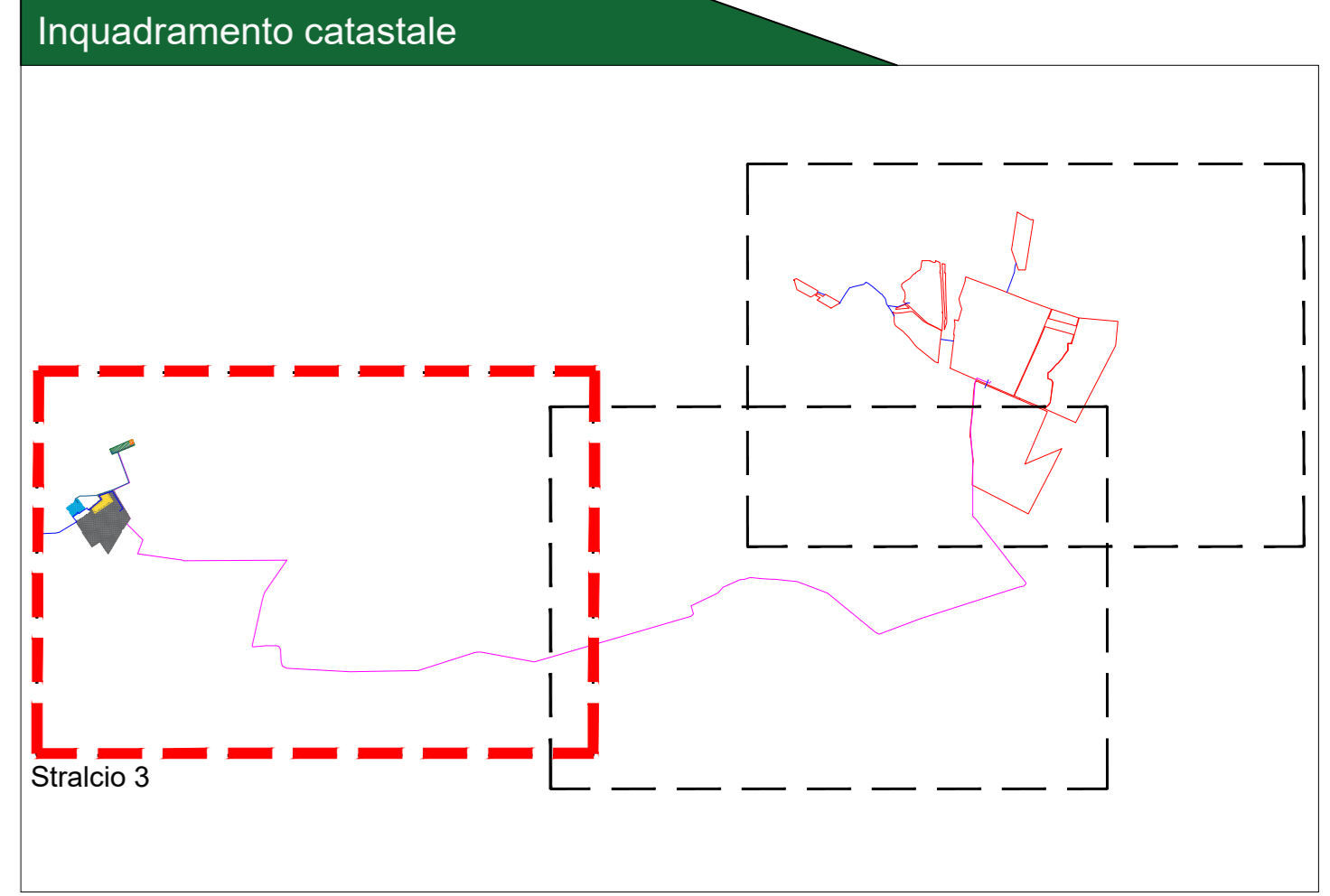


Legenda generale

- Area contrattualizzata impianto fotovoltaico a realizzarsi
- Cavidotto di connessione MT a realizzarsi
- Cavidotto di connessione MT tra i lotti a realizzarsi
- Cavidotto di connessione AT a realizzarsi
- Cavidotto 150 kV a realizzarsi
- Nuovo sostegno a realizzarsi
- Stazione elettrica Tema esistente
- Stazione Ampliamento Tema a realizzarsi
- Stazione Smistamento Tema a realizzarsi
- Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Stallo utente a realizzarsi
- Confine Foglio Catastale



CITTA' DI BRINDISI
REGIONE PUGLIA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CONTESSA"
della potenza di 100,00 MW in iniezione e 109,46 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: SPN Energia S.r.l.
Via Aldo Moro 28
20144 Reno (BO)
P.IVA 04230070893

PROGETTAZIONE: **TEKNE** s.r.l.
SOCIETÀ DI INGEGNERIA
Via Venezia, 21 - 00187 ROMA
Tel. 06 49810074 - 06 49810075 - Fax 06 49810076
www.tekne.it - e-mail: cont@tekne.it

PROGETTISTA: Renato Marini
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Marini

PD
PROGETTO DEFINITIVO

**CAVIDOTTO DI CONNESSIONE -
PERCORSO ED OPERE DA REALIZZARE
SU BASE CATASTALE**

Tavola: **AR07.1.3**
Firma:
Protocollo:

Data l'emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:
Luglio 2021	el.msa	el.msa	el.msa	1:4.000

TKA690