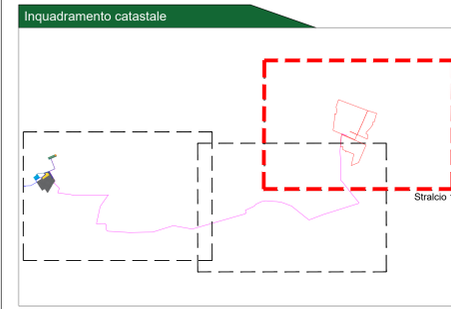


Legenda generale

- Area contrattualizzata impianto fotovoltaico a realizzarsi
- Caviddotto di connessione MT a realizzarsi
- Caviddotto di connessione MT tra i lotti a realizzarsi
- Caviddotto di connessione AT a realizzarsi
- - - - Caviddotto 150 kV a realizzarsi
- Nuovo sostegno a realizzarsi
- Stazione elettrica Tema esistente
- Stazione Ampliamento Tema a realizzarsi
- Stazione Smitamento 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 68,00 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMITENTE: 3 Più Energia S.r.l.
Via Aldo Moro 28
25042 Monno (BS)
P.A.A. 04230070981

PROGETTAZIONE: **TEKNE** S.p.A. DI INGEGNERIA
Via Venezia 101 - 10123 AOSTA
Tel. +39 011 521111 - 521111 - Fax +39 011 521115
www.tekne.it - e-mail: comit@tekne.it

PROGETTISTA: Ing. Renato Menzi (Direttore Tecnico) **LEGALE RAPPRESENTANTE:** dott. Renato Menzi

PD	CAVIDDOTTO DI CONNESSIONE - PERCORSO ED OPERE DA REALIZZARE SU BASE CATASTALE	Tavolo: AR07.1.1
Data l'emissione: Luglio 2027		Protocollo Tavolo: _____
Redatto da: _____ Verificato da: _____ Approvato da: _____	Scale: 1:4.000	File name: _____ Protocollo Tavolo: _____

TKA690