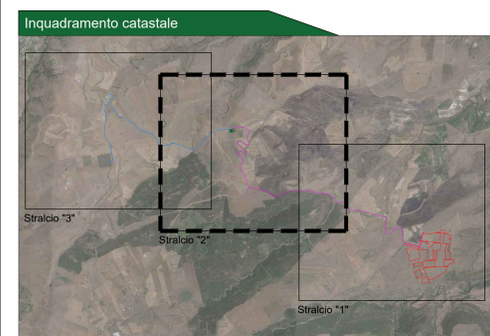


Legenda generale

- Aree contrattualizzate
- Caviddotto di connessione MT a realizzarsi
- Caviddotto di connessione AT a realizzarsi
- Stazione elettrica Terna a realizzarsi
- Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Stallo utente a realizzarsi



CITTA' DI FRANCOFONTE

REGIONE SICILIA

IMPIANTO AGROVOLTAICO "DAFNE"
della potenza di 29.313 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

ZARAGOZÁ
DAFNE SOLE S.R.L.

DAFNE SOLE srl
Via Cardinale Agostino Cusani, 9
70124 Bari
Tel: 0805440725
www.zaragoza.it - email: com@zaragoza.it

PROGETTAZIONE:

TEKNE
SOCIETÀ DI INGEGNERIA

TEKNE srl
Via Vittorio Veneto, 11 - 70132 ANDRIA
Tel: +39 0883 523114 - 552341 - Fax: +39 0883 523275
www.zaragoza.it - email: com@zaragoza.it

IL TECNICO: **Geom. Giuseppe Partoso** DIRETTORE TECNICO: **Ing. Renato Marini** LEGALE RAPPRESENTANTE: **dot. Renato Marini**

Geometra
Giuseppe Partoso

Ing. Renato Marini

dot. Renato Marini

PD CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - PERCORSO ED OPERE DA REALIZZARE SU BASE CATASTALE Tavolo **AR07.1.2**

Data 1° emissione: **Settembre 2021** Redatto: **g.m.s.** Verificato: **g.m.s.** Approvato: **g.m.s.** Scala: **1:4.000** Protocollo Tekne: **TKA644**