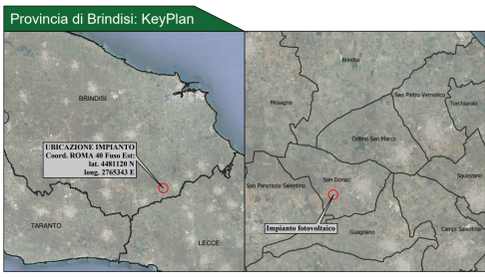
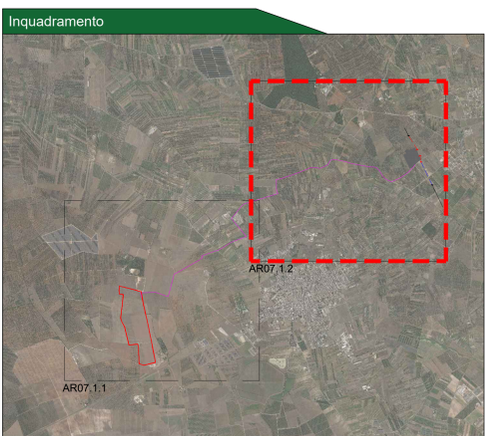




Legenda generale

- Stazione elettrica Terna a realizzarsi
- Caviddotto di connessione
- Confine foglio catastale
- Raccordo 380 Kv



Comune di SAN DONACI (BR)

PROGETTO DEFINITIVO
Impianto agrovoltaiico "San Donaci"
della potenza di 30 MW in AC e 31,268 MW in DC

COMMITTENTE: **ELFOS SRL**
Via Vincenzo Gobetti, 11
76122 Andria (BT)
P.I. 0842270721
e-mail: societadelfos@pec.it

PROGETTAZIONE: **TEKNE** S.p.A. SOCIETA' DI INGEGNERIA
10100 Roma, Via Veneto, 111, 00187 Roma
Tel. +39 06 53074 10291 - Fax +39 06 53074 10292
www.tekne.it - e-mail: orf@tekne.it

PROGETTISTA: **RENATEO** S.p.A. SOCIETA' DI INGEGNERIA
Via S. Maria, 11, 00187 Roma
Tel. +39 06 53074 10291 - Fax +39 06 53074 10292
www.renateo.it - e-mail: orf@renateo.it

LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Marsi

PD **PROGETTO DEFINITIVO**

CAVIDDOTTO DI CONNESSIONE - PERCORSO ED OPERE DA REALIZZARE SU BASE CATASTALE

Tavola: **AR07.1.2**

File name: **TRACCIATO_CAVIDDOTTO_CATASTALE_AR07.1.2.dwg**

Data 1° emissione: **Aprile 2022** Redatto: **G.P.SAVI** Verificato: **G.ANTONIO** Approvato: **A.FERRUGO** Scala: **1:4.000**

Protocollo Tekne: **TKA625_2020**