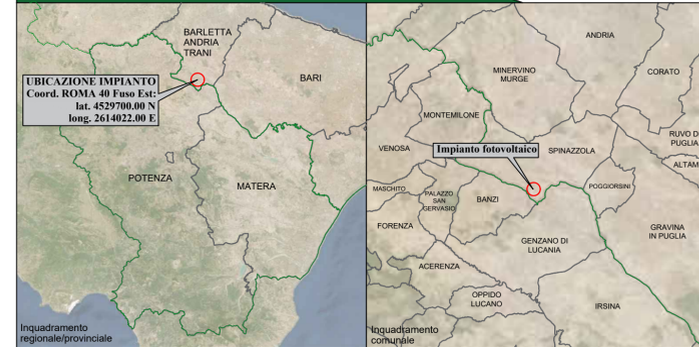




Legenda generale

- Area impianto fotovoltaico a realizzarsi
- Cavidotto di connessione MT
- Cavidotto di collegamento tra lotti
- Cavidotto di connessione AT
- Stazione elettrica Terna esistente
- Ampliamento SE Terna a realizzarsi
- Stazione utente a realizzarsi
- Stazione di elevazione MT/AT a realizzarsi
- Limite amministrativo regionale
- Reticoli idrografici

Provincia di Barletta-Andria-Trani: KeyPlan




CITTA' DI SPINAZZOLA
 prov. di Barletta-Andria-Trani
 REGIONE PUGLIA
IMPIANTO AGROVOLTAICO "ATLANTE"
 della potenza di 53 MW in AC e 60,18 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

 ATLANTE Srl
 P.IVA: 08447050728
 Sede legale: Via Guido D'Arezzo, 15
 20145, MILANO (MI)
 E-mail: atlante10@pec.it, atlante10srl@gmail.com

PROGETTAZIONE:

 TEKNE srl
 Via Vincenzo Gobetti, 11 - 76123 ANDRIA
 Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915
 www.gruppotekne.it e-mail: contat@gruppotekne.it

PROGETTISTA: Ing. Renato Pertuso (Direttore Tecnico)
LEGALE RAPPRESENTANTE: dott. Renato Mansi



PD	CARTA DELLA IDROLOGIA SUPERFICIALE	Tavola: RE06-TAV.7
		Filename: <small>TR006-PC-RE06-TAV-7\Kndkxg\G\perlusor\PD.jpg</small>
Data 1ª emissione: Aprile 2022	Redatto: A. DI BARI	Verificato: G. PERTUSO
Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:20.000	Protocollo Tekne: TKA696