



LEGENDA

- AREA DI PROGETTO
- CABINE UTENTE
- CABINE DI CONSEGNA
- CAVIDOTTO MT SU STRADA STERRATA
- CAVIDOTTO MT SU STRADA ASFALTATA
- PUNTO DI CONNESSIONE PROPOSTO: "Stazione 150 kV Taranto Nord"
- CABINA DI SEZIONAMENTO
- AREA DI PERTINENZA OPERE DI RETE/UTENZA
- LIMITI COMUNALI

PTA 2015-2021 ADOTTATO - VINCOLI

- AREE VULNERABILI ALLA CONTAMINAZIONE SALINA
- CORPI IDRICI ACQUIFERI CALCAREI CRETACEI UTILIZZATI A SCOPO POTABILE 2-1-4 / IT16AMUG-TA / MURGIA TARANTINA

AREE SENSIBILI

- BACINO AREA SENSIBILE

ZONE VULNERABILI DA NITRATI DI ORIGINE AGRICOLA (ZVN)

- ZONE VULNERABILI DA NITRATI

NOTA: in legenda sono riportate solo le componenti del "Piano Tutela delle Acque" ricadenti nell'area di inquadramento



00	24/06/2022	EMMISSIONE	SCS Ingegneria C.CAPITANIO	SCS Ingegneria A.MARTUCCI	SCS Ingegneria A.SERGI
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

DIRETTORE TECNICO / Technical Director
ING. ANTONIO SERGI

INQUADRAMENTO DEL PROGETTO SU PTA
DATA / Date: 24/06/2021

FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format: **A1**
SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale: **1:10.000**
NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet: **1 di 1**

SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor: SIKI 02 S.R.L. sede legale: VIA CARADOSSO 9, CAP 20123 - MILANO (MI), p.iva: 11478620963, REA MI - 2605551, PEC: siki02@uniapac.it

PROGETTO / Project: **IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 12.667 MWp UBICATO NEL COMUNE DI TARANTO LOCALITA' CONTRADA ABBADIA**

SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope: **ITER AUTORIZZATIVO**

PROGETTISTA / Technical Advisor: **SCS INGEGNERIA**

TITOLO / Title: **Elaborato di inquadramento del progetto su stralci Piano Tutela delle Acque**

PROGETTO / Project: TARANTO (0491)	GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY	TEL.	PLANT	PROGRESSIVE	REVISION
	SCS	DES	RG	ENI	TA	PO	0491	103300	

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/>
Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N