



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

PIANO REGOLATORE GENERALE - TARANTO

- A1. Zona di verde di rispetto (per sedi stradali e cimiteriali)
- A2. Zona di verde vincolato (per ragioni paesaggistiche, ambientali, archeologiche e per la formazione di distacchi a vario titolo)
- A4. Zona di verde agricolo tipo A (regolato da una normativa restrittiva rispetto a quella prevista dal D.M. 2/4/1968)
- A5. Zona di verde agricolo di tipo B (regolato dal D.M. 2 Aprile 1968)
- A10. Zona per parchi, giochi e sports (D.M. 2 Aprile 1968)
- A11. Zona di aree per l'istruzione (esistenti e previste secondo D.M. 2 Aprile 1968)
- A12. Zona di aree per attrezzature di interesse comune (D.M. 2 Aprile 1968)
- A15. Zona della salina grande (da riservare alla formazione di un parco, di un lago o di altro servizio di interesse collettivo)
- B1. Zona per attrezzature di interesse collettivo
- B2. Zona per servizi di interesse collettivo
- B3. Zona ferroviaria
- C4. Zona industriale di espansione
- D9. Zona residenziale di espansione di tipo B

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

00	24/06/2022	EMMISSIONE	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria	SCS Ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
DIRETTORE TECNICO / Technical Director			TIMBRE E FIRMA DIRETTORE TECNICO / Technical Director Sign and Stamp		
ING. ANTONIO SERGI					
NOME D'ARCHIVIO / FILE NAME		DATA / Date			
Inquadramento del progetto su PRG		24/06/2021			
FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format	SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale	NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet			
A1	1:10.000	1 di 1			
SOGGETTO PROPONENTE / Proprietor		PROGETTO / Project			
SKI 02 S.R.L. sede legale VIA CARADOSSO 9 CAP 20123 - MILANO (MI) P.IVA 11478620963, REA MI - 2605551, PEC: ski02@uniapac.it		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		TITOLO / Title			
SCS INGEGNERIA		Elaborato di inquadramento del progetto rispetto al PRG di Taranto			
PROGETTO / Project		CODE			
TARANTO (0491)	GROUP	FUNCTION	TYPE	DISCIPLINE	COUNTRY
					TEC. PLANT PROGRESSIVE REVISION
SCSDES RG ENIT AP049103800					

4487660

4487660