



COMUNE DI TARANTO
URBANISTICA – DEMANIO MARITTIMO

COMUNE DI TARANTO Protocollo Generale	U
COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE	
Protocollo N.0103704/2023 del 07/04/2023	
Firmatario: MARINELLA SPANO', ALESSANDRO ZITO	

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
va@pec.mite.gov.it

Regione Puglia
Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità urbana
Sezione Autorizzazioni ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

e p.c. **Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**
COMPNIEC@pec.mite.gov.it

Ministero della Cultura
Soprintendenza Speciale per il PNRR
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Sezione Transizione Energetica
servizio.enerqierinnovabili@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia
Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio
ufficioparchi.regione@pec.rupar.puglia.it

Provincia di Taranto
protocollo@pec.provincia.ta.it

SKI 10 S.r.l.
ski10@unapec.it

OGGETTO: [ID VIP 9407] Parco agrivoltaico "Abateresta" di potenza elettrica complessiva pari a 21,97 MW, costituito da 3 lotti da realizzare in area SIN nel Comune di Taranto (TA). - Istanza per il rilascio del Provvedimento di VIA statale ai sensi dell'art. 23 del D.lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.

Proponente: SKI 10 S.r.l.

- Parere urbanistico -

UFFICIO DI PIANO – PROCEDURE URBANISTICHE

Piazza Pertini nr. 4 - Quartiere Paolo VI - 74123 Taranto - +39 099 4581608

EMAIL ufficioprotocollourbanistica@comune.taranto.it

PEC urbanistica.comunetaranto@pec.rupar.puglia.it

www.comune.taranto.it





Con riferimento all'oggetto si rappresenta quanto segue.

Con nota pervenuta a questa Direzione con prot. n. 79007 del 09.03.2023, la Direzione Generale Valutazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (MASE), sulla base di quanto proposto e dichiarato dalla società proponente SKI 10 S.r.l., verificata la completezza della documentazione trasmessa e l'assolvimento dell'onere contributivo previsto dall'art. 2 comma 1, lettera b) del Regolamento adottato con Decreto n. 1 del 04/01/2018, comunicava la procedibilità dell'istanza in parola e la pubblicazione sul portale ambientale dello stesso Ministero della relativa documentazione e dell'Avviso al pubblico, ai sensi dell'art. 23 e 24, comma 1 del D.lgs. n. 152/2006 e ss. mm. ii.

Nello specifico il progetto, di nuova esecuzione, prevede la realizzazione di un impianto relativo alla produzione di energia elettrica attraverso un lotto di n° 3 impianti fotovoltaici affiancati, alimentati da fonte solare rinnovabile, da realizzarsi in agro di Taranto (TA) per una potenza massima in connessione di 17.850 kVA. All'attività produttiva "energetica", la società proponente vuole contestualmente abbinare un'attività produttiva "agricola No-Food", poiché i terreni ricadono interamente in Area SIN (Siti di Interesse Nazionale) creando un "Impianto AgriVoltaico". Il generatore fotovoltaico, ad inseguitori monoassiali N-S, sarà costituito complessivamente da 31.620 moduli in silicio monocristallino (ciascuno di potenza pari a 695 Wp) per una potenza nominale complessiva DC pari a 21,975 MWp ed una potenza nominale complessiva AC di 17,850 MVA. La connessione elettrica avverrà con un elettrodo interrato di poche decine di metri alla stazione AT di TERNA Spa posta di fronte all'impianto, sulla Strada Vicinale Rapillo San Francesco. Inoltre, per il progetto è stata fornita una soluzione di connessione alla RTN da *e-distribuzione* S.p. A. avente Codice di Rintracciabilità 317549813. La stessa SKI 10 S.r.l., al fine di utilizzare a scopo agricolo i



suddetti terreni, ad oggi incolti, propone la coltivazione dell'area (circa 44,60 ettari) con conduzione biologica, permettendo l'annidamento e l'insediamento della fauna terrestre e dell'avifauna.

Il MASE, sulla scorta di quanto dichiarato dalla società proponente, comunicava altresì che il progetto summenzionato rientrasse nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "Impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW (fattispecie aggiunta dall'art. 31, comma 6, della legge n. 108 del 2021)", di competenza statale, nonché tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), di cui all'Allegato I-bis del medesimo Decreto, al punto 1.2.1 denominata "Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti".

Il giorno 21.03.2023, con nota ns prot. n. 88690/2023, la Regione Puglia - Sezione Autorizzazioni Ambientali, ai sensi dell'art. 8 della L.R. n.26/2022, invitava codesta Direzione ad esprimersi sulla realizzazione della proposta summenzionata.

L'intervento oggetto della richiesta ricade in località "Abateresta", in un'area catastalmente individuata come segue:

- Fg. 273 (p.lle 2, 5, 6, 8, 9, 13, 14, 16, 20, 42, porzione della 40);
- Fg. 266 (p.lle 46, 57, 65).

La Cabina Primaria (CP), di proprietà della e-distribuzione S.p.A, posta di fronte all'area d'impianto a cui quest'ultimo verrà connesso elettricamente con un elettrodo interrato, ricade nella p.lla 111 del Fg. 271.



L'area oggetto dell'intervento in parola è urbanisticamente tipizzata come **A5-E5 Zona verde agricolo di tipo B** e pertanto disciplinata dall'art. 17 delle relative NTA:

“Essa deve essere mantenuta inalterata nel suo carattere attuale, essendo consentite le costruzioni a servizio delle aziende agricole fino alla cubatura massima prevista dal D.M. 2 aprile 1968.

Per costruzioni a servizio delle aziende agricole si intendono: le case coloniche, le stalle, i granai, i silos, le attrezzature rurali in genere, le residenze padronali, quelle del personale dirigente e degli addetti. Le costruzioni dovranno rispettare distacchi dalle sedi stradali, conformi a quanto stabilito dal D.M. 1 aprile 1968. Entro i limiti di questa zona potranno essere ammesse, previa adozione, da parte del Consiglio Comunale, di apposito planovolumetrico da convenzionare ai sensi della L. 6/8/1967 n. 765, e da approvarsi con la procedura di cui all'art. 8 della citata legge n. 765, le iniziative rivolte alla realizzazione di attrezzature di tipo agricolo industriale quali ad esempio: allevamenti, essiccatoi, impianti conservieri, ecc. assoggettando questi al rispetto dei parametri predisposto per regolare gli interventi all'interno della zona artigianale C7 (art. 37). [..]”

L'area oggetto di intervento è in adiacenza al Parco Naturale Regionale “MAR PICCOLO”, istituito con L.R. n.30 del 21/09/2020 e del quale codesto C.E. è gestore provvisorio.

Per quanto concerne il Piano Paesaggistico Territoriale Regionale (PPTR), approvato giusta DGR n. 1162/2016, la stessa area risulta essere interessata da vincolo paesaggistico dato dal rispetto dei Parchi e delle Riserve Naturali Regionali (100 m): *UCP - Aree di rispetto dei boschi.*

A tal proposito la società proponente dichiara che la recinzione dell'area d'impianto è prevista ad una distanza di 100 m dalla perimetrazione del Parco Naturale Regionale summenzionato, impedendo impatti significativi ed interferenze dirette dell'impianto con l'area protetta.



Si specifica che la ZCS, come definita dalla L.394/1991, denominata “Mar Piccolo” (Codice IT9130004) ricade interamente nel sito del Parco Naturale Regionale “MAR PICCOLO”.

Relativamente al Piano di Asseto Idrogeologico (PAI), l’area non è caratterizzata da condizioni di pericolosità idraulica e/o geomorfologica e la stessa, così come già richiamato, ricade interamente in area SIN.

Pertanto, alla luce della documentazione pervenuta e per quanto su esposto, lo scrivente Ufficio, per quanto di propria competenza, rilascia parere favorevole ai fini dell’intervento di cui trattasi e si rimanda all’acquisizione dei pareri degli uffici competenti e/o nulla osta previsti per Legge per la realizzazione dello stesso.

Il redattore Tecnico
Istruttore
Marinella SPANÒ (*)

Il sostituto Dirigente:
Il Responsabile di P.O. - U.O.4 PIANIFICAZIONE E PUG
UFFICIO DI PIANO - GRANDI PROGETTI
Dott. Ing. Alessandro ZITO (*)

(*) Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate che sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.