



ASL Lecce

PugliaSalute

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Servizio Igiene e Sanità Pubblica Area Nord

Via Don Minzoni 8 - 73100 LECCE (LE)

tel. / fax 0832 215578

e-mail: sisp@ausl.le.it

PEC: sispnord.dipartimento.prevenzione.asl.lecce@pec.rupar.puglia.it

**Al Dirigente del Servizio Ambiente
PROVINCIA – Lecce
ambiente@cert.provincia.le.it**

Oggetto: Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale, ai sensi dell'art. 27 bis, relativo ad un impianto di produzione di energia da fonte solare fotovoltaica "NOVOLI Z.I.-3" di potenza nominale pari a 6.000 kVA, potenza installata pari a 6.249,10 kW e relative opere di connessione alla rete elettrica di distribuzione.

Proponente: MTC ENERGIA S.r.l. (C.F. 05228160759)

Conferenza dei Servizi decisoria prevista per il giorno 15/02/2024

In relazione al procedimento specificato in oggetto ed alla CdS decisoria prevista per la data del 15/02/2024, di seguito si esplicitano le considerazioni di competenza a valle dell'esame dell'intera documentazione visionata sul sito indicato.

L'intervento proposto è un Impianto fotovoltaico di grande taglia da ubicare nel Comune di Novoli, della potenza nominale di 6.000 KWA e una potenza istallata pari a 6.249,10kWp, unitamente a tutte le opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale, con occupazione di suolo agricolo complessivo pari a 6,36 ha .

La considerevole estensione dell'Impianto ed il verosimile impatto ambientale conseguente alla realizzazione dello stesso indicano utili approfondimenti su alcuni aspetti che, a parere del Servizio scrivente, sono in grado di produrre ripercussioni sulla salute.

OCCUPAZIONE DI SUOLO

La notevole occupazione di suolo non permette di poter escludere con certezza la possibilità di progressiva perdita di permeabilità del suolo sottostante i pannelli con conseguente alterazione dei processi di ricarica della falda. Alla luce dell'incombente fenomeno di desertificazione del territorio salentino legato all'eccessivo sfruttamento degli acquiferi carsici, diviene necessario porre in atto ogni misura per evitare un aggravamento del fenomeno segnalato. Inoltre la concentrazione di acque meteoriche sempre e solo nei punti di scolo potrebbe determinare fenomeni idrogeologici degni di nota (rapido ed elevato deflusso superficiale) .

Al fine di ridurre l'impatto ambientale, sia in fase di cantiere che di esercizio, è richiesto che le le operazioni di diserbo della vegetazione insistente sul territorio avvengano senza l'uso di diserbanti chimici.

Relativamente al cavidotto di connessione, lungo circa 4.655 mt, che interessa i comuni di Novoli e Campi Salentina, si ritiene doveroso richiamare l'osservanza delle fasce di rispetto di cui al DPCM 08/07/03.

In merito al monitoraggio delle emissioni elettromagnetiche ed anche alle emissioni acustiche si rimanda a quando già indicato nel parere di ARPA Puglia.

Quanto sopra per le determinazioni conclusive che codesta Autorità Competente intenderà adottare all'esito della valutazione dei pareri espressi dagli Enti coinvolti nel procedimento

Per il contributo fornito deve essere corrisposto a questo Servizio un versamento pari ad euro 347,04, quale compenso a vacanza in ragione del tempo impiegato, che il proponente dovrà effettuare sul c.c. n. 17532730 intestato ad ASL Lecce – Dipartimento di Prevenzione – SISP.

Il Dirigente Medico

Dr.ssa Stefania Di Noia



Il Direttore del SISP Area Nord
Dott. Alberto Fedele

