

m\_amte.MASE.REGISTRO UFFICIALE.ENTRATA.0096663.27-05-2024



## PROVINCIA DI LATINA

Settore Tutela del Territorio e Sviluppo Sostenibile

Prot. n. 21237 del 27/05/2024

Fascicolo: VIA 209-ID10352

PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AI SENSI DELL'ART.23 DEL D.LGS.152/06.

PROCEDIMENTO: VIA 209-ID10352

PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 53,902 MW E POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE PARI A 39 MW DA REALIZZARE NEL COMUNE DI APRILIA (LT).

**OGGETTO :**

PROPONENTE: GEO SOLAR WORLD 2 S.R.L.

AUT.COMPETENTE: MINISTERO DELL'AMBIENTE E SICUREZZA ENERGETICA – DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI – DIVISIONE V- PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

COMUNICAZIONE PER FASE PROCEDIMENTALE EX ART.24 CO-3 D.LGS.152/06. INTEGRAZIONE

RIF.: COMUNICAZIONE n\_amte.MASE.REGISTRO UFFICIALE.USCITA.0072298.17-04-2024

### AL MINISTERO DELL'AMBIENTE E SICUREZZA ENERGETICA

**Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V- Procedure di Valutazione VIA e VAS  
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma**

*va@pec.mite.gov.it  
pieri.claudia@mase.gov.it*

Con riferimento al procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale connotato dall'ID richiamato in oggetto, ad integrazione della nota prot.21060/2024, si inoltra il contributo prot. 21147/2024 a firma del Settore Viabilità e Trasporti provinciale, pervenuto successivamente alla stessa.

#### Il Funzionario Specialista di Area Tecnica

Responsabile delle Funzioni di RU nei procedimenti unificati

Ing. Gianfranco CRIPPA

#### Il Responsabile di E.Q. del Servizio Difesa del Suolo

Dott. Geol. Luigi MATTEOLI





# Provincia di Latina

## Settore Viabilità e Trasporti

Al settore Tutela del territorio e sviluppo sostenibile  
Servizio Pianificazione territoriale  
SEDE

**OGGETTO: VIA 209-ID10352. Proponente: GEO SOLAR WORLD 2 S.R.L.**

Si riscontra la comunicazione prot. 20845/2024, per quanto di diretta pertinenza, come segue.  
Rilevate dagli elaborati progettuali interferenze del cavidotto di connessione in media tensione, nel suo sviluppo planimetrico, con talune aste stradali ricadenti nella competenza gestionale della Provincia, precisamente la S.P. 13 Ex 82, si preavvisa ai fini della successiva fase propriamente autorizzativa delle realizzazioni in progetto e per quanto specificamente relativo alle prescritte concessioni stradali di competenza la necessità di disporre, preventivamente al rilascio, di informazioni di maggiore dettaglio sulla precisa collocazione dell'elettrodoto nell'ambito delle sottostrutture stradali interessate, comprensive delle indagini preventive in situ a cura del Proponente, mirate ad appurare e dimostrare la effettiva compatibilità della allocazione con la presenza dei sottoservizi preesistenti.

Ai fini dell'inoltro delle istanze di concessione necessarie, dovranno essere utilizzate la modulistica ed i disciplinari pertinenti, reperibili presso il sito web istituzionale dell'Ente e raggiungibili attraverso i seguenti link:

<https://www.provincia.latina.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/11119>

e

<https://www.provincia.latina.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/11222>

Latina, 24/05/2024

Firmato digitalmente da

**Antonio Treglia**

Il Tecnico di Sottoarea N.1  
Geom. Antonio Treglia

CN = Antonio  
Treglia  
C = IT

Il Coordinatore Area Nord-Centro  
E.Q. Geom. Manfredo Fantozzi

**Il Dirigente**  
**Ing. Massimo Monacelli**

Firmato digitalmente da

**Manfredo Fantozzi**

CN = Manfredo Fantozzi



MASSIMO  
MONACELLI  
24.05.2024  
12:27:45  
GMT+01:00