

# *Libero Consorzio Comunale di Trapani*

*Ex art. 1 L.R. n. 15 del 04/08/2015*

*già Provincia Regionale di Trapani*

**Settore “Gestione e Coordinamento Servizi Tecnici”**

**Servizio 7** - Programmazione OO.PP. – Concessioni e Gestione dei Beni Immobili Patrimoniali con funzioni Vicarie e programmazione Generale.

Documento amministrativo informatico sottoscritto con firma digitale. I dati della segnatura del protocollo – numero e data di registrazione – assegnati automaticamente dal sistema e registrati in forma non modificabile, sono riportati nel nome del file

**OGGETTO: (ID: 7397)** Istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione Impatto Ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006, relativa al progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto tecnologico per la produzione di energia da fonti rinnovabili, nella fattispecie di un impianto “agro-fotovoltaico” denominato “S&P 8”, di potenza complessiva pari a 317.679,60 kWp (250.000 kW in immissione), da realizzarsi nei Comuni di Gibellina (TP), Monreale e Camporeale (PA) e delle opere correlate e della linea elettrica di connessione alla Rete di Trasmissione nazionale (RTN).

**DITTA: “S&P 8 s.r.l.”**

**Comunicazione relativa a procedibilità istanza, pubblicazione documentazione e responsabile del procedimento.**

Al Ministero della Transizione Ecologica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS  
Pec: CRESS@PEC.minambiente.it

- Vista la comunicazione 0058089.10-05-2022 sulla procedibilità dell'istanza di pronuncia di compatibilità ambientale, assunta al protocollo di questo Ente al n. 14630 del 13/05/2022, trasmessa dal Ministero della Transizione Ecologica – Divisione V – Procedure di Valutazione VIA e VAS – relativamente all'istanza della proponente società “S&P 8 s.r.l.”, per l'avvio della consultazione per la definizione dei contenuti dello studio di impatto ambientale, ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., relativa al progetto di un impianto agro-fotovoltaico denominato “S&P 8 s.r.l.”, costituito da tre lotti ricadenti nei comuni di Monreale e Camporeale (PA) in contrada Termini, Pizzillo e Mandranova e da una stazione rete-utente ricadente nel Comune di Gibellina (TP) in contrada Casuzze, della potenza di 317.679,60 kWp (250.000,00 kWh), l'energia prodotta sarà ceduta alla rete elettrica di alta tensione tramite la costruenda stazione di trasformazione a 220 kV, chiede a codesto spettabile Ente di volere esprimere le proprie osservazioni concernenti la valutazione di impatto ambientale, al quale partecipano tutti gli Enti e le amministrazioni interessate, svolto nel principio di semplificazione e con modalità stabilite dalla legge 7 agosto 1990 n. 241 e ss.mm.ii.;
- Visti gli elaborati tecnici scaricati dal portale del Ministero (<https://mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8022/11802>) dai quali si evince che, per quanto di competenza di questo Servizio, il progetto prevede la realizzazione di opere che interferiranno con la viabilità di questo Ente, per la posa di un elettrodotto MT interrato da porre entro scavo in attraversamento longitudinale per il collegamento tra la stazione utente e l'impianto agro-fotovoltaico, per una lunghezza di m 740,00, larghezza di m 0,60 ad una profondità di m 1,50, lungo la S.P. n. 37 “Salinella – La Pietra”, dal Km. 7+300 al Km. 8+040 circa, ed in attraversamento trasversale lungo la S.P. n.12 “Del Busecchio”, in corrispondenza dell'innesto con la S.P. n. 37 in direzione Calatafimi, per m 5,00, per **uno sviluppo complessivo di m 745,00;**

- Constatato che le opere da realizzare interferenti con la viabilità di questo Ente ricadono all'esterno del centro abitato del Comune di Gibellina, delimitato ai sensi degli artt. 3 e 4 del D. Lgs n. 285/92;
- Visto il DLgs 285/92, il D.P.R. 495/92 e successive modifiche ed integrazioni;
- Vista la Delibera del Commissario Straordinario n. 24 del 31/01/13 dalla quale si evince che il tratto interessato ricade in zona identificata come strade di tipo F in deroga;
- Vista la Deliberazione del Commissario Straordinario n. 6 del 19/04/2021 con la quale è stato approvato il "Regolamento per l'Applicazione del Canone Unico Patrimoniale di Concessione, Autorizzazione, Nulla Osta o Esposizione Pubblicitaria" in applicazione della Legge 160/2019- articolo 1, commi 816-836 e 846-847 con validità delle tariffe dal 1 gennaio 2021, da quale di evince che le SS.PP. 12 e 37 appartengono alla Categoria III;

Non trovandosi in condizioni di conflitto di interesse, nemmeno potenziale, di cui all'art. 1 comma 41 della Legge 190/2012, né in situazioni che danno luogo ad obbligo di astensione ai sensi del D.P.R. n. 62/2013 e del Codice di comportamento interno;

### SI RAPPRESENTANO LE SEGUENTI OSSERVAZIONI - PRESCRIZIONI

- **E' fatto obbligo alla ditta di eseguire preventive idonee verifiche georadar** per individuare eventuali altri sottoservizi e l'effettiva loro dislocazione sul tracciato stradale interessato, al fine di evitare interferenze; ove da tali verifiche dovesse emergere la necessità di modificare il tracciato il progetto delle modifiche dovrà essere sottoposto al riesame.
- **L'attraversamento di opere d'arte stradali, tombini, ponti, ponticelli, pozzetti** di impluvio e/o espluvio etc. deve avvenire all'esterno degli stessi e non deve essere in alcun modo ridotta la sezione e la portata idraulica delle opere, né impedita la loro manutenzione; nello specifico l'attraversamento dell'elettrodotto nel tratto di ponti e in ogni qualvolta si rende necessario per garantire quanto sopra, deve essere fatto in sub alveo al torrente o all'opera idraulica interessata;
- **l'elettrodotto interrato da porre in attraversamento trasversale e longitudinale alla sede stradale delle SS.PP. 12 e 37** deve essere posto a profondità non inferiore a cm. 100 dal piano viabile di rotolamento su idoneo strato di posa e opportunamente rinfiancato, con esclusione del materiale proveniente dagli scavi;
- **lo scavo per l'alloggio dell'elettrodotto** deve essere realizzato con tecnica spingi tubo o no dig, in modo da non intaccare la superficie stradale, qualora per accertate e motivate condizioni di impossibilità ad eseguire le suddette tecniche di intervento dovendo la ditta procedere con la tecnica dello scavo a cielo aperto per l'alloggio del sottoservizio, lo stesso deve essere preceduto da apposito taglio in ambo i lati dello scavo e per tutto lo spessore dei conglomerati, con apposita macchina taglia asfalto per la regolarità e l'uniformità a vantaggio del regolare ripristino secondo le condizioni che seguono;
- **Il ripristino del conglomerato bituminoso** deve essere eseguito con almeno cm. 13 di strato di binder e con almeno cm. 3 di strato di usura previa scarificazione, raccordandosi con la superficie viabile e/o ogni altra opera limitrofa allo scavo; quest'ultimo strato per l'intera lunghezza dello scavo raccordandosi con la cordatura del marciapiede, cunetta, banchina, muretto di protezione laterale o di altra opera limitrofa e per la larghezza di metà carreggiata; **qualora l'elettrodotto dovesse essere posto in parallelismo ad altro sottoservizio esistente in sito con conseguente spostamento in prossimità del centro della carreggiata e/o il piano stradale del tratto di che trattasi sia stato interessato da recenti lavori di manutenzione il ripristino dello strato di usura deve essere eseguito per l'intera carreggiata stradale.**

**Per l'esecuzione dei lavori di elettrodotto interrato, lungo le SS.PP. n. 12 e 37 con occupazione del suolo e/o sottosuolo durante i lavori in via provvisoria e/o permanente, per l'occupazione effettuata con la collocazione dell'impianto, è necessario richiedere ed ottenere preventivamente le concessioni e/o autorizzazioni per ogni singola strada.**

**Il Responsabile del Procedimento**  
*(Geom. MINAUDO Alberto)*

**Il Responsabile del Servizio**  
*(Ing. MURANA Patrizia)*

Documento informatico sottoscritto con firma elettronica qualificata ai sensi dell'art. 1 *lett. r)* del Decreto Legislativo 7 marzo 2005, n° 82 – *Codice dell'Amministrazione digitale* – il quale sostituisce il testo cartaceo e la firma autografa”;

Il Responsabile del Servizio Ing. Patrizia Murana, tel 0923806658, e-mail: [pmurana@consorziocomunale.trapani.it](mailto:pmurana@consorziocomunale.trapani.it)  
Il Responsabile del Procedimento Geom. Alberto Minaudo, tel 0923806657, e-mail: [aminaudo@consorziocomunale.trapani.it](mailto:aminaudo@consorziocomunale.trapani.it)  
Via Carrera, 8 – 91100 TRAPANI  
pec: [provincia.trapani@cert.prontotp.net](mailto:provincia.trapani@cert.prontotp.net) - sito web: [www.liberoconsorziocomunale.trapani.it](http://www.liberoconsorziocomunale.trapani.it)