

Produzione Solare s.r.l

AVVISO AL PUBBLICO

Sede Legale: Via F. Giordani ,42 - 80122 Napoli - Tel.+39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876
NA - 1074723– Capitale Sociale € 10.000,00 i.v. PEC: produzionesolare@pec.it
Cod. Univoco 5RUO82D C.F e P.IVA 10021091219

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA E DEL PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (ART. 27 BIS DEL Dlgs 152/2006 e ss.mm.ii.)

La Società/Ente [Produzione Solare S.r.l.](#) con sede legale in Via F. Giordani 42, 80122 – Napoli (NA) P.IVA 10021091219; produzionesolare@pec.it, Tel.+39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876

comunica di aver presentato alla Regione Campania – Ufficio Speciale Valutazioni Ambientali, ai sensi dell'art. 27bis del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale

di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare denominato "GIOVANNI" della potenza di 7,47 MWp + 12,00 MW B.E.S.S: in AREA D1 "ZONA INDUSTRIALE" ubicato nel comune di Riardo (CE) con opere di connessione e Stazione SE "Riardo 36" nel Comune di Riardo (CE)

e per il rilascio del provvedimento autorizzatorio unico regionale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli:

A) Autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera o dell'impianto¹	Soggetto competente
Autorizzazione art. 12 del Dlgs 387/2003	UOD 50 02 03 - Energia, efficientamento e risparmi energetico, Green Economy e Bioeconomia
Autorizzazione impianti elettrici D.Lgs 259 del 2003 e TU 1775/33	UOD 50 18 05 - Genio Civile di Caserta
Attestazione assenza Usi Civici	UOD 50 07 18 - Ambiente, Foreste e Clima
Verifica assenze di colture DOC e DOCG	UOD 50 07 24 - Zootecnica e Benessere animale
Verifica della compatibilità pedologica del sito per la sola parte di impianto ricadente in area agricola	UOD 50 07 20 - Ambiente, Foreste e Clima
Parere Piano di Utilizzo Terre e Rocce da scavo DPR 120/2017; Parere circa la compatibilità elettromagnetica, ai sensi della L.36/01, DPCM 08/07/03, Circolare Ministeriale del 15/11/04;	ARPAC
Conformità ai Piani di Bacino	Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale

La società si avvale della progettazione della  STARENERGIA

Sede Legale: Via F. Giordani ,42 - 80122 Napoli - Tel.+39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876
NA - 1074723– Capitale Sociale € 10.000,00 i.v. PEC: produzionesolare@pec.it
Cod. Univoco 5RUO82D C.F e P.IVA 10021091219

Produzione Solare s.r.l

Nulla osta ai sensi dell'articolo 56 del D.Lgs 259 del 2003 e TU 1775/33	MiMIT - Ministero delle Imprese e del Made in Italy – Divisione XVII Ispettorato Territoriale Campania
Nulla osta in merito agli attraversamenti	Ente Idrico Campano
Autorizzazione ai sensi del R.D. 368/1904 nel caso l'intervento preveda attraversamenti di canali di bonifica di competenza del Consorzio	Consorzio di Bonifica Sannio Alifano
Attestazione assenza vincoli ex art. 142 e 136 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42, per le aree interessate dall'impianto, fatte salve le opere di cui all'Allegato A del DPR 31/17 Nulla Osta/Permesso di costruire Parte I, titolo II, capo II del Dpr n.380/01 smi e articolo 1 della Lr n.19/01 smi Nulla osta preventivo all'attraversamento, all'uso delle strade di competenza ed alla verifica delle fasce di rispetto, ai sensi del D.Lgs 285/92 (Codice della strada) e s.m.i., ove previsto. Resta inteso che la concessione all'uso delle strade sarà sottoscritta in fase di progettazione esecutiva;	Comune di Riardo (CE)
Parere per interferenze con acquedotto della Campania Occidentale	UOD 50 17 03 - Regione Campania Acqua Campania
Nulla Osta per la sicurezza al volo, ai sensi del R.D. 30 marzo 1942, n.327	ENAV S.P.A. - Direzione Generale ENAC – Ente Nazionale Aviazione Civile Direzione Operazioni Napoli – Blocco Tecnico ENAC-ENAV – CAAV Aeronautica Militare – Terza Regione Aerea – Reparto Territorio E Patrimonio
Nulla Osta delle Forze Armate (Esercito, Marina) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota solo se necessario e solo nel caso di impianti ubicati in prossimità di zone sottoposte a vincolo militare	Comando Forze Operative Sud Comando Marittimo Sud Di Taranto Aeronautica Militare – Terza Regione Aerea – Reparto Territorio E Patrimonio
Nulla Osta per autorizzazione a scavi adiacenti a metanodotti	SNAM RETE GAS
Autorizzazione/Nulla Osta all'insediamento in Agglomerato Industriale ASI della provincia di Caserta	Consorzio ASI Caserta

2

Produzione Solare s.r.l

Benestare sul progetto con la soluzione tecnica fornita dal Gestore di Rete, in merito alla realizzazione dell'opera di connessione, per la rispondenza tecnica ai requisiti indicati nel Codice di Rete	TERNA S.p.A.
--	--------------

B) Autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari per la realizzazione e l'esercizio dell'opera o dell'impianto di cui al co. 7-bis dell'art. 27-bis del Dlgs 152/2006²	Soggetto competente
Autorizzazione sismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380	UOD 50 18 05 - Genio Civile di Caserta
Sottoscrizione Concessioni attraversamento strade	Comune di Riardo (CE)

Il progetto rientra:

- nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 2 lettera b) denominata "impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW;" ma per maggiore cautela si è preferito assoggettare volontariamente a VIA e quindi a PAUR.

Il progetto è localizzato nel Comune di Riardo (CE) e ubicato sulle particelle 6, 7, 10, 11, 5001, 5002 del foglio 7 con opere di connessione alla rete di distribuzione preesistente secondo le seguenti soluzioni tecniche emesse **con opere di connessione e Stazione SE "Riardo 36" nel Comune di Riardo (CE).**

"L'intera centrale FV della potenza complessiva da realizzarsi nel comune di Riardo (Ce) in area ASI, sarà allacciata mediante la seguente soluzione fornita da Terna S.p.a. C.P. 202300014:

La Soluzione Tecnica Minima Generale prevede che la centrale venga collegata in antenna a 36 kV su una futura Stazione Elettrica (SE) Riardo 36 kV della RTN di Terna S.p.A..

Per le opere di connessioni ed RTN sarà richiesta l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio come meglio descritto negli elaborati allegati *RDU-02_Elenco dei Beni PPE.pdf*, ed *TDU-07_Piano particellare di Esproprio Grafico.pdf*.

Opera RTN SE "Riardo 36":

Comune di Riardo Foglio 13 particelle 5047, 23, 54, 55, 102 e 104.

Coordinate Progetto UTM84-33N EPSG code 32633:

Campo Generatore + BESS

NO – 428278,16 E 4570764,71 N

NE – 428402,04 E 4570599,56 N

Produzione Solare s.r.l

SO – 427966,36 E 4570336,68 N

SE – 428227.11 E 4570073,87 N

SE Utenza

NO – 428254,76 E 4570188,34 N

NE – 428259,55 E 4570186,92 N

SO – 428249,37 E 4570170,08 N

SE – 428254,17 E 4570168,67 N

Cavidotto connessione

I - 428273,38 E 4570186,91 N

M – 428169,56 E 4569678,23 N

F - 427196,58 E 4569350,43 N

SE “Riardo 36 kV”

NO – 427196,58 E 4569350,43 N

NE – 427355,65 E 4569324,56 N

SO – 427174,19 E 4569210,84 N

SE – 427333,02 E 4569185,36 N

La centrale di produzione elettrica “Giovanni”, con un’estensione di circa 15 ha, verrà posizionata porzione settentrionale del comune di Riardo, a circa 2km in direzione Nord dal centro abitato

Il parco fotovoltaico avrà una della potenza di 7,47 MWp con un sistema di accumulo integrato della potenza di 12,00 MW B.E.S.S: in AREA D1 “ZONA INDUSTRIALE”. Saranno utilizzate strutture ad inseguitori con moduli bifacciali ad alta efficienza così da produrre energia in qualsiasi condizione meteo, grazie alla doppia esposizione facciale.

Il cavidotto di connessione alla RTN segue un percorso di circa 1,69 Km attraverso la viabilità pubblica esistente, via Saudina e via dell’Agricoltura fino a collegarsi a 36 kV, come definito dalla STMG 202300014 alla futura Stazione Elettrica (SE) denominata “Riardo 36kV” della RTN a 150/36 kV da collegare in entra – esce alla linea RTN a 150 kV “Marzanello - Pignataro” in località Mss.a S. Giovanni.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul sito tematico regionale VAS - VIA – VI <http://vias.regione.campania.it/opencms/opencms/VIASVAS>.

Ai sensi dell’art. 27bis comma 4 del D. Lgs.152/2006 e ss.mm.ii. entro il **termine di 30 (trenta) giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione della documentazione pubblicata e presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli alla Regione Campania – US Valutazioni Ambientali, via De Gasperi 28 – 80133 Napoli; l’invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: us.valutazioniambientali@pec.regione.campania.it.

Il legale rappresentante
Mario Palma