

**CCR-VIA -- COMITATO DI COORDINAMENTO REGIONALE PER LA
VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE**

Giudizio n° 3620 del 10/03/2022

Prot. n° 2022/ 7309 del 25/02/2022

Ditta Proponente: SSI Srl

Oggetto: Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 Kw

Comuni di Intervento: Gissi

Tipo procedimento: Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

Presenti (in seconda convocazione)

Direttore Dipartimento Territorio – Ambiente (Presidente) ing. Domenico Longhi (Presidente delegato)

Dirigente Servizio Valutazioni Ambientali -

Dirigente Servizio Gestione e Qualità delle Acque dott.ssa Cinzia Bozzi (delegata)

Dirigente Servizio Politica Energetica e Risorse del Territorio - Pescara dott. Dario Ciamponi (delegato)

Dirigente Servizio Gestione Rifiuti e Bonifiche - Pescara dott. Gabriele Costantini (delegato)

Dirigente Servizio Pianificazione Territoriale e Paesaggio ing. Eligio Di Marzio (delegato)

Dirigente Servizio Foreste e parchi - L'Aquila ASSENTE

Dirigente Servizio Opere Marittime ing. Marcello D'Alberto

Dirigente Servizio Genio Civile competente per territorio

Chieti ing. Raffaele Spilla (delegato)

Dirigente del Servizio difesa del suolo - L'Aquila dott. Luciano Del Sordo (delegato)

Dirigente Servizio Sanità Veterinaria e Sicurezza degli Alimenti dott. Paolo Torlontano (delegato)

Direttore dell'A.R.T.A dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)

Esperti in materia Ambientale

Relazione Istruttoria Titolare Istruttoria: ing. Erika Galeotti
Gruppo Istruttoria: dott. Pierluigi Centore

Si veda istruttoria allegata

Preso atto della documentazione presentata dalla SSI Srl relativamente al progetto “Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 Kw” acquisita al prot. n. 7309 del 25 febbraio 2022;

IL COMITATO CCR-VIA

Sentita la relazione istruttoria;

Sentiti in audizione per la Società i tecnici Anna Natale, Assunta Fagnilli, Nicola Boschetti e Stefano Spaziani di cui alle richieste di audizione prot. n. 93617 e prot. n. 93655 del 10/3/2022;

Considerato il contenuto della documentazione integrativa in esito all'applicazione dell'art. 4 della L.R. 8/2021;

ESPRIME IL SEGUENTE GIUDIZIO

FAVOREVOLE ALL'ESCLUSIONE DALLA PROCEDURA DI V.I.A.

Ai sensi dell'articolo 3, ultimo comma, della Legge n. 241 del 7 agosto 1990 e ss.mm.ii. è ammesso il ricorso nei modi di legge contro il presente provvedimento alternativamente al T.A.R. competente o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 (sessanta) giorni ed entro 120 (centoventi) giorni dalla data di ricevimento del presente atto o dalla piena conoscenza dello stesso.

ing. Domenico Longhi (Presidente delegato)

FIRMATO DIGITALMENTE

dott.ssa Cinzia Bozzi (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Dario Ciamponi (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Gabriele Costantini (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Eligio Di Marzio (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Marcello D'Alberto

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

ing. Raffaele Spilla (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Luciano Del Sordo (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott. Paolo Torlontano (delegato)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

dott.ssa Giovanna Mancinelli (delegata)

FIRMATO ELETTRONICAMENTE

La Segretaria Verbalizzante

Ing. Silvia Ronconi

FIRMATO ELETTRONICAMENTE



**Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali**

**Istruttoria Tecnica
Progetto**

**Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.
SSI. Srl. - Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 kW**

Oggetto

Titolo dell'intervento:	Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 kW
Descrizione del progetto:	Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 kW su una superficie totale di circa mq 95.000. Tale intervento rientra a tutti gli effetti negli obiettivi del PNRR nazionale e contribuisce al raggiungimento del nuovo "FIT for 55" della Comunità Europea sul Clima.
Azienda Proponente:	SSI Srl
Procedimento:	Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A. art. 19 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Localizzazione del progetto

Comune:	GISSI
Provincia:	CH
Altri Comuni interessati:	Nessuno
Numero foglio catastale:	16
Particella catastale:	181, 232, 233, 234, 239, 346, 370, 371, 372, 407, 410, 4026, 4027, 4028, 4029

Contenuti istruttoria

La presente istruttoria riassume quanto riportato negli elaborati prodotti e caricati dal proponente nello Sportello Regionale Ambiente. Per quanto non espressamente riportato nella presente istruttoria si rimanda agli elaborati tecnici di progetto.

Per semplicità di lettura la presente istruttoria è suddivisa nelle seguenti sezioni:

- Anagrafica del progetto
- Premessa
- Parte 1: Integrazioni a seguito del Giudizio CCR VIA n. 3593 del 20/01/2022

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Gruppo Istruttorio

Dr. Pierluigi Centore





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.
SSI. Srl. - Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 kW

ANAGRAFICA DEL PROGETTO

Responsabile Azienda Proponente

Cognome e nome	Picardi Antonio
----------------	-----------------

Estensore dello studio

Cognome e nome	Ing. Spaziani Stefano
Albo Professionale e num. iscrizione	Albo Roma A28805

Iter Amministrativo

Acquisizione in atti domanda	Prot.n. 403992 del 15/10/21
Oneri istruttori versati	50,00 €
Atti di sospensione	Prot.n. 408060 del 19/10/2021
Atti di riattivazione	Prot.n. 451456 del 02/11/2021
Atti di sospensione	Giudizio n. 3593 del 20/01/2022
Atti di riattivazione	Prot. n. 73909 del 25/02/2022
Comunicazione enti e avvio procedura	Prot.n. 510859 del 12/11/2021

Precedenti Giudizi

Giudizio n. 3593 del 20/01/2022	Rinvio
---------------------------------	--------

Elenco Elaborati

Pubblicati sul sito - Sezione “Elaborati VA” e “Elaborati V.Inc.A.”	Pubblicati sul sito - Sezione “Integrazioni”
<ul style="list-style-type: none">R.1-COMPUTO METRICO ESTIMATIVO_SSI-FV001-F3-CME.pdfR.2-DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA_SSI-FV001-F3-DAM.pdfR.3-PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO_SSI-FV001-F3-PDI.pdfR.4-PIANO PARTICELLARE_SSI-FV001-F3-PPi.pdfR.5-PIANO RICADUTE SOCIO-OCUPAZIONALI_SSI-FV001-F3-PRO.pdfR.6-RELAZIONE CAMPI ELETTRROMAGNETICI_SSI-FV001-F3-RCE.pdfR.7-RELAZIONE TECNICA ELETTRODOTTO_SSI-FV001-F3-REE.pdfR.8-RELAZIONE FOTOGRAFICA_SSI-FV001-F3-RFT.pdfR.9-RELAZIONE DESCRITTIVA_SSI-FV001-F3-RGD.pdfR.10-Geologica preliminare GISSI rid.pdfR.11-RELAZIONE STRUTTURE E IMPIANTI_SSI-FV001-F3-RPS.pdfR.12-RELAZIONE TECNICA_SSI-FV001-F3-RRT.pdfR.13-RELAZIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO_SSI-FV001-F3-RTS.pdfR.14-Studio Impatto Ambientale_Gissi.pdfR.15-SCHEDA TECNICHE ELETTRODOTTO_SSI-FV001-F3-STE.pdfR.16-SCHEDA TECNICHE IMPIANTO_SSI-FV001-F3-STI.pdfR.17-SCHEDA DI SINTESI IMPIANTO.pdfR.18-Sintesi non Tecnica_Gissi.pdfT.1-SSI-FV001-F3-TPL02.pdfT.2-SSI-FV001-F3-TPL03.pdfT.3-SSI-FV001-F3-TPL04.pdfT.4-SSI-FV001-F3-TPL05.pdfT.5-SSI-FV001-F3-TPL06.pdfT.6-SSI-FV001-F3-TPL07.pdfT.7-SSI-FV001-F3-TPL08.pdfT.8-SSI-FV001-F3-TPL09.pdfT.SIA-Elaborati Grafici SIA Gissi.pdf	<ul style="list-style-type: none">R.14-Studio Impatto Ambientale_Gissi.pdfT.INT.1-SSI-FV001-F3-TPL.pdfRelazione tecnica Gissi_signed.pdf

Osservazioni e comunicazioni

Nei termini di pubblicazione (30 giorni dall'avvio della procedura) non sono pervenute osservazioni.





PREMESSA

La Ditta SSI Srl S.r.l. intende realizzare un impianto fotovoltaico da realizzarsi nel territorio del Comune di Gissi (CH). Il progetto prevede la realizzazione di una centrale fotovoltaica della potenza di 6.320,16 kW. La centrale verrà realizzata in un terreno complessivo di **mq 95.504**, attualmente a destinazione agricola, e verranno utilizzati 11.704 pannelli fotovoltaici (moduli) in silicio poli o monocristallino, della potenza unitaria di 540 Wp.

Con nota prot. 408060 del 19/10/2021 il Servizio Valutazioni Ambientali, a valle della verifica di adeguatezza e completezza documentale effettuata ai sensi del comma 2 dell'art. 19, ha provveduto a richiedere le seguenti integrazioni:

- *Planimetria su base catastale, con indicazione delle distanze dell'impianto dal Fiume Sangro, al fine di verificare il rispetto di quanto previsto dall'art. 80, della L.R. 18/83 (testo aggiornato) circa i vincoli di inedificabilità. Si precisa che le distanze dovranno essere calcolate a partire dalla recinzione dell'area di intervento;*
- *Inquadramento del progetto rispetto alle Linee Guida per il corretto inserimento di impianti fotovoltaici nella Regione Abruzzo, (DGR 244/2010) e ai "Criteri di buona progettazione" in esse contenuti.*

Il proponente, con nota n. 451456 del 02.11.2021, nel rispetto dei tempi procedurali, ha riscontrato la richiesta effettuata dal Servizio DPC002.

Il progetto è stato quindi sottoposto all'attenzione del CCR VIA il quale, nella seduta del 20/01/2022, ha espresso il Giudizio di Rinvio per integrazioni.

Per quanto non espressamente contenuto nella presente istruttoria, si rimanda alla documentazione progettuale pubblicata sullo Sportello Regionale Ambiente ed alla relazione istruttoria di cui al Giudizio n. 3593/22.

PARTE 1

1. INTEGRAZIONI A SEGUITO DEL GIUDIZIO CCR VIA N. 3593 DEL 20/01/2022

Come sopra richiamato il CCR VIA, con Giudizio n. 3593 del 20/01/2022, ha espresso il parere di Rinvio per le motivazioni seguenti: *"E' necessario che il proponente relazioni in merito a quanto disposto dall'art. 4 della L.R. 8/2021, prorogata con L.R. n.01/2022, in riferimento alla collocazione dell'impianto fotovoltaico in "zone agricole caratterizzate da produzioni agroalimentari di qualità (produzioni biologiche, produzioni D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G., produzioni tradizionali)"*

A seguito di detto parere il proponente, con nota ns. prot. n. 73909 del 25/02/2022, ha inviato il documento **"Relazione agronomica del terreno"**.

In detto documento il tecnico dichiara che: *"I terreni oggetto di intervento, (...), sono seminativi semplici su cui si alternano da tempo colture cerealicole (grano, orzo, avena), leguminose da pieno campo (favino, ceci) e industriali (girasole). (...), questo ordinamento colturale si ripete immutato da molti anni. [...]."*

[...] l'utilizzo agricolo dell'area in oggetto e di quella circostante è sempre lo stesso almeno da circa 20 anni. Le derrate prodotte non hanno alcuna caratteristica particolare o di pregio, sono produzioni di massa, comuni e merceologicamente classificate come mercantili. Le tecniche colturali fino ad ora utilizzate sono quelle tradizionali facendo ricorso a concimazioni di sintesi e diserbo chimico per cui queste coltivazioni non possono rientrare tra quelle biologiche o biodinamiche. Le colture cerealicole-industriali e le leguminose non rientrano in alcuna D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G.. Le varietà utilizzate sono quelle comunemente reperibili e facilmente collocabili sul mercato all'ingrosso. Non sono stati usati grani antichi quali il Senatore Cappelli, Capeiti 8, Solina, Re di Denari, ecc verso i quali nicchie di mercato mostrano un vivo interesse".





Dipartimento Territorio - Ambiente
Servizio Valutazioni Ambientali

Istruttoria Tecnica
Progetto

Verifica di Assoggettabilità a V.I.A. – V.A.

SSI. Srl. - Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra da 6.320,16 kW

Il tecnico conclude quindi affermando che: *“l’area interessata alla realizzazione del parco fotovoltaico in questione:*

- *non è interessata da colture di pregio quali DOP, ITG, ecc.*
- *non è interessata da colture arboree tipiche della zona quali la vite e l’olivo*
- *non vi vengono coltivate colture erbacee quali ecotipi o varietà recuperati verso le quali c’è un certo interesse di nicchie di mercato*
- *non viene praticata l’agricoltura biologica o biodinamica,*
- *le aree circostanti sono condotte in modo simile a quella in esame per cui l’inserimento dell’impianto in progetto non muterà in alcun modo l’indirizzo produttivo locale”.*

Il tecnico conclude che *“l’area destinata alla realizzazione dell’impianto fotovoltaico in questione non rientra nei limiti posti dall’art 4 della L.R. n 8/ 2021”.*

Referenti della Direzione

Titolare istruttoria:

Ing. Erika Galeotti

Il Gruppo Istruttorio:

Dr. Pierluigi Centore

Luogo e data ATESSA (CH), 09/03/2022

Firma del richiedente
Assunta Regali

1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
 - a.

Inv. n. 0293614 del 10/03/2022

Al Dirigente del
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it
dpc002@regione.abruzzo.it

Oggetto: richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) _____, nato/a a
_____ il _____ identificato tramite documento
di riconoscimento CARTA IDENTITA' n. _____ rilasciato il _____
da _____, in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino,
ecc...) STUDIO SOAVE ENGINEERING SRL
chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CR-
VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VIncA) Specificare Intervento
(V.A.) REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DA 6.320,16 kW A GISSI (CH).
in capo alla ditta proponente SSI SRL,
che si terrà il giorno 10/03/2022.

DICHIARAZIONE:

I DATI DI CONTATTO SONO I SEGUENTI: _____

Luogo e data ATESSA (CH), 09/03/2022

Firma del richiedente

1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione
 - a.

Firma del richiedente

1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione

Prot. n. 0093644 del
10/03/2022

Al Dirigente del
Servizio Valutazioni Ambientali
dpc002@pec.regione.abruzzo.it
dpc002@regione.abruzzo.it

Oggetto: richiesta di partecipazione alla seduta del CCR-VIA.

Il/La sottoscritto/a (Nome e Cognome) _____, nato/a a
_____ il _____ identificato tramite documento
di riconoscimento CARTA DI IDENTITÀ n. _____ rilasciato il _____
da COMUNE _____, in qualità di (specificare se in rappresentanza di un Ente, Associazione, p.rivato cittadino,
ecc...) SVILUPPATORE DELL'IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA SSI SRL
chiede di poter partecipare, *tramite l'invio della presente comunicazione*, alla seduta del CR-
VIA relativa alla discussione del procedimento di (Verifica di Assoggettabilità, VIA, VincA) Specificare Intervento
(V.A.) REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DA 6.320,16 KW A GISSI (CH),
in capo alla ditta proponente SSI SRL,
che si terrà il giorno 10/03/2022 _____

DICHIARAZIONE:

I DATI DI CONTATTO SONO I SEGUENTI: _____

Firma del richiedente

1. Documento di riconoscimento.
2. Altra Documentazione