

REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIANA

ASSESSORATO del TERRITORIO e dell'AMBIENTE

DIPARTIMENTO dell'AMBIENTE

Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni ambientali”

Il Dirigente Responsabile

- VISTO** lo Statuto speciale della Regione Siciliana;
- VISTA** la legge regionale 29/12/1962, n. 28 *“Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione centrale della Regione Siciliana”* e ss.mm.ii.;
- VISTA** la legge regionale 16/12/2008, n. 19 *“Norme per la riorganizzazione dei Dipartimenti regionali. Ordinamento del Governo e dell'Amministrazione della Regione”* e ss.mm.ii.;
- VISTA** la Direttiva 92/43/CEE del Consiglio del 21/05/1992, relativa alla conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche;
- VISTA** la Direttiva 2009/147/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 30/11/2009, concernente la conservazione degli uccelli selvatici;
- VISTA** la Direttiva 2011/92/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 13/12/2011, come modificata dalla Direttiva 2014/52/UE del Parlamento europeo e del Consiglio del 16/04/2014, concernente la valutazione dell'impatto ambientale di determinati progetti pubblici e privati;
- VISTA** la Direttiva 2018/2001/UE del Parlamento europeo e del Consiglio dell’11/12/2011, concernente la promozione dell’energia da fonti rinnovabili;
- VISTA** la Direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE;
- VISTA** la legge 22/04/1994, n. 146 *“Disposizioni per l’adempimento di obblighi derivanti dall’appartenenza dell’Italia alle Comunità europee - legge comunitaria 1993”*;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 8/09/1997, n. 357 *“Regolamento recante attuazione della direttiva 92/43/CEE relativa alla conservazione degli Habitat naturali e seminaturali, nonché della flora e della fauna selvatica”* e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto legislativo 3/04/2006, n. 152 *“Norme in materia ambientale”* (nel seguito D.lgs. n. 152/2006) e ss.mm.ii., e in particolare la parte seconda *“Procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la valutazione d’impatto ambientale (VIA) e per l’autorizzazione ambientale integrata (IPPC)”*;
- VISTO** il decreto del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 30/03/2015 *“Linee guida per la verifica di assoggettabilità a valutazione di impatto ambientale dei progetti di competenza delle regioni e province autonome, previsto dall’articolo 15 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 agosto 2014, n. 116”*;
- VISTA** la legge 22/05/2015, n. 68 *“Disposizioni in materia di delitti contro l’ambiente”*;
- VISTA** la legge regionale 3/05/2001, n. 6 e ss.mm.ii. e in particolare l’art. 91 *“Norme sulla valutazione d’impatto ambientale”*, con il quale, tra l’altro, l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità competente in materia di valutazione di impatto ambientale di competenza regionale;
- VISTO** il decreto legislativo 29/12/2003, n. 387 *“Attuazione della Direttiva 2001/77/CE relativo alla promozione dell’energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell’elettricità”*;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. 17/05/2006, n. 11142 *“Criteri relativi ai progetti per la realizzazione di impianti per la produzione di energia mediante lo sfruttamento del sole”*;
- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 1 del 3/02/2009 con la quale è stato approvato il Piano Energetico Ambientale Regionale Siciliano (P.E.A.R.S.);
- VISTO** il decreto legislativo 3/03/2011, n. 28, recante *“Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell’uso dell’energia da fonti rinnovabili”*;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 10/09/2010 *“Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili”*;

- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 15/03/2012 “*Definizione e quantificazione degli obiettivi regionali in materia di fonti rinnovabili e definizione delle modalità di gestione dei casi di mancato raggiungimento degli obiettivi da parte delle regioni e delle provincie autonome (c.d. Burden Sharing)*”;
- VISTO** il decreto del Presidente della Regione Siciliana 18/07/2012, n. 48 “*Regolamento recante norme di attuazione dell’art. 105, comma 5, della legge regionale 12 maggio 2010, n. 11*”;
- VISTO** il decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 11/05/2015, attuativo dell’articolo 40 comma 5, del D.lgs. n. 28/2011, con il quale viene assegnato al Gestore Servizi Energetici (GSE) il compito del monitoraggio annuale degli obiettivi stabiliti con il decreto 15 marzo 2012;
- VISTO** il decreto legislativo 22/01/2004, n. 42 “*Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell’art. 10 della legge 6/07/2002, n. 137*” e ss.mm.ii.;
- VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 13/01/2017, n. 120 “*Regolamento recante la disciplina semplificata della gestione delle terre e rocce da scavo, ai sensi dell’art. 8 del decreto legge 12/09/2014, n. 133, convertito con modificazioni dalla legge 11/11/2014, n. 164*”;
- VISTA** la deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015 “*Competenze in materia di rilascio dei provvedimenti di valutazione ambientale strategica (VAS), di valutazione d’impatto ambientale (VIA) e di valutazione di incidenza ambientale (VINCA)*”, con la quale l’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente è stato individuato quale Autorità Unica Ambientale, fatta eccezione per l’emanazione dei provvedimenti conclusivi relativi alle istruttorie di cui all’art. 1 comma 6, della legge regionale n. 3/2013;
- VISTA** la nota del Dirigente Generale D.R.A. prot. n. 12333 del 16/03/2015, recante disposizioni operative in attuazione della deliberazione di Giunta Regionale n. 48 del 26/02/2015;
- VISTA** la legge regionale 7/05/2015, n. 9 e in particolare l’art. 91 “*Norme in materia di autorizzazioni ambientali di competenza regionale*”, come integrato dall’art. 44 della legge regionale 17/03/2016, n.3;
- VISTA** la deliberazione della Giunta Regionale n. 189 del 21/07/2015 “*Commissione Regionale per le Autorizzazioni Ambientali di cui all’art. 91 della legge regionale 7 maggio 2015, n. 9 - Criteri per la costituzione - approvazione*”, con la quale sono stati approvati i criteri per la costituzione della Commissione Tecnica Specialistica per il supporto allo svolgimento delle istruttorie per il rilascio di tutte le autorizzazioni ambientali di competenza regionale (nel seguito “C.T.S.”) di cui all’art. 91 della legge regionale n. 9/2015;
- VISTO** l’art. 98, comma 6, della legge regionale n. 9/2015 che stabilisce che i decreti dirigenziali devono essere pubblicati per esteso nel sito internet della Regione Siciliana, a pena di nullità dell’atto, entro il termine perentorio di giorni sette;
- VISTO** il decreto assessoriale n. 207/Gab del 17/05/2016 con il quale, ai sensi dell’art. 91 della legge regionale n. 9/2015 come integrato dall’art. 44 della legge regionale n. 3/2013, nonché in conformità ai criteri fissati dalla deliberazione della Giunta Regionale n. 189 del 21/07/2015, è stata istituita la C.T.S.;
- VISTO** i provvedimenti di nomina e di revoca dei componenti della C.T.S., in *primis* il decreto assessoriale n. 230/GAB del 27/05/2016 ed in ultimo il decreto assessoriale n. 24/GAB del 31/01/2022;
- VISTA** la legge regionale 15/04/2021, n. 9 che all’art. 73 ha stabilito che la C.T.S., di cui all’articolo 91 della legge regionale 07/05/2015, n. 9 e successive modificazioni, è composta da 60 commissari ed è articolata in tre Sottocommissioni distinte per materia;
- VISTA** la Delibera di Giunta n. 266 del 17/06/2021 con cui, in applicazione delle previsioni del comma 2 dell’art. 73 della legge regionale n. 9/2021, è stata disciplinata l’articolazione delle tre Sottocommissioni (Ambiente, Energia e Pianificazione territoriale);
- VISTO** il decreto assessoriale n. 265/Gab del 15/12/2021 che disciplina le procedure di competenza regionale di cui all’art. 91 della Legge Regionale 7 maggio 2015 n. 9, come modificato dall’art. 44 della Legge Regionale n. 3 del 17/03/2016, sulla base dei nuovi criteri fissati dalla Giunta Regionale con delibera n. 266 del 17/06/2021 e il funzionamento della C.T.S. a decorrere dal 01/01/2022;
- VISTA** la legge regionale 22/02/2019, n. 1 e in particolare l’art. 36 “*Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*”;
- VISTA** la legge regionale 21/05/2019, n. 7 “*Disposizioni per i procedimenti amministrativi e la funzionalità dell’azione amministrativa*”;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. n. 295/Gab del 28/06/2019, con il quale è stata approvata la “*Direttiva per la corretta applicazione delle procedure di valutazione ambientale dei progetti*”;
- VISTO** il decreto assessoriale A.R.T.A. n. 57/Gab del 28/02/2020 che disciplina le procedure di competenza regionale di cui all’art. 91 della legge regionale n. 9/2015, come modificato dall’art. 44 della legge

	regionale n. 3/2016, sulla base dei criteri fissati dalla Giunta Regionale con deliberazione n. 189 del 21/07/2015 e il funzionamento della C.T.S.;
VISTA	la legge regionale 15/04/2021, n. 9 “ <i>Disposizioni programmatiche e correttive per l’anno 2021. Legge di stabilità regionale</i> ” e il supplemento ordinario n. 10 “ <i>Bilancio di previsione della Regione siciliana per il triennio 2021-2023</i> ” (G.U.R.S. n. 17 del 21/04/2021, Parte I);
VISTA	la deliberazione di Giunta Regionale n. 307 del 20/07/2020 con la quale si individua nel Dipartimento Regionale dell’Ambiente (di seguito D.R.A.) l’Autorità competente all’adozione dei provvedimenti di Verifica di assoggettabilità a VIA ex art 19 del D.lgs. n. 152/2006, nonché all’adozione degli ulteriori provvedimenti, relativi a verifiche di assoggettabilità a VAS (art. 12 D.lgs. n. 152/2006), Screening di valutazione di incidenza ex art. 5 D.P.R. n. 357/1997 e valutazione preliminare, di cui all’art. 6, comma 9, del D.lgs. n. 152/2006;
VISTO	il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 12 del 27/06/2019 recante l’emanazione del Regolamento di attuazione del Titolo II della citata legge regionale n. 19/2008 e ss.mm.ii., con il quale è stato approvato tra gli altri il nuovo funzionigramma del D.R.A.;
VISTO	il D.D.G. n. 731 del 2/09/2019 con il quale è stato approvato il nuovo organigramma del D.R.A.;
VISTO	il decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 2799 del 19/06/2020 con il quale, in esecuzione della deliberazione di Giunta Regionale n. 256 del 14/06/2020, è stato conferito l’incarico di Dirigente Generale del D.R.A.;
VISTO	il D.D.G. n. 41 del 01/02/2022, con il quale è stato conferito l’incarico di Dirigente Responsabile del Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” del D.R.A.;
VISTO	il D.D.G. n. 42 del 03/02/2022 di delega di firma al Dirigente Responsabile del Servizio 1, notificato con nota prot. D.R.A. n. 6652 del 03/02/2022;
VISTA	l’istanza assunta al prot. D.R.A. n. 44405 del 03/08/2020 con la quale la Sig.ra Rocco Agnese, nella qualità di Rappresentante Legale della Società Solar Energy Uno S.r.L. con sede legale in Bolzano (BZ) (C.F. e P.I. 03004260216 Pec solarenergyuno.srl@legalmail.it), ha chiesto all’Assessorato Regionale del Territorio e dell’Ambiente di attivare la procedura di Verifica di Assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell’art.19 del D.Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. per la “realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato impianto “ISPICA” della potenza complessiva di 50,438 MWp da realizzarsi nei Comuni di Ispica (RG) e Rosolini (SR) con allegata la seguente documentazione tecnico ed amministrativa:
1. RS05REL0018A0.PDF	RELAZIONE GENERALE PROGETTO DEFINITIVO
2. RS05REL0019A0.PDF	RELAZIONE SPECIALISTICA IMPIANTO ELETTRICO
3. RS05REL0020A0.PDF	CRONOPROGRAMMA ESECUZIONE LAVORI
4. RS05REL0021A0.PDF	PIANO DI DISMISSIONE DELLE OPERE
5. RS05ADD0022A0.PDF	COMPUTO METRICO
6. RS05GIS0023A0.ZIP	COROGRAFIA INTERO PROGETTO GEOREFERENZIATA PLANIMETRIA INTERO PROGETTO GEOREFERENZIATA
7. RS05EPD0030A0.PDF	INQUADRAMENTO AREE UTILI AL NETTO DEI VINCOLI SU CTR GINESTRA
8. RS05EPD0031A0.PDF	LAYOUT DI IMPIANTO ISPICA
9. RS05EPD0029A0.PDF	INQUADRAMENTO URBANISTICO ISPICA
10. RS05EPD0028A0.PDF	INQUADRAMENTO SU TAVOLE DEI VINCOLI PAESAGGISTICI ISPICA
11. RS05EPD0026A0.PDF	INQUADRAMENTO SU ESTRATTO DI MAPPA CATASTALE ISPICA
12. RS05EPD0027A0.PDF	INQUADRAMENTO SU TAVOLE DEI VINCOLI PAI ISPICA
13. RS05EPD0025A0.PDF	INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO ISPICA
14. RS05EPD0032A0.PDF	TADELA INDICAZIONE CAVIDOTTI ISPICA
15. RS05EPD0033A0.PDF	SCHEMA ELETTRICO ISPICA
16. RS05EPD0034A0.PDF	DISEGNI DETTAGLI STRUTTURE
17. RS05EPD0035A0.PDF	PARTICOLARE COSTRUTTIVI COME CANCELLI, ILLUMINAZIONE
18. RS05EPD0036A0.PDF	DETTAGLI COSTRUTTIVI DEL TRASFORMATORE IN PIANTA E SEZIONE
19. RS05EPD0037A0.PDF	SEZIONE DEGLI SCAVI IN BT O MT
20. RS05EPD0038A0.PDF	SEZIONE DEGLI SCAVI IN BT E MT
21. RS05EPD0039A0.PDF	TADELA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
22. RS05EPD0040A0.PDF	TADELA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
23. RS05EPD0041A0.PDF	TADELA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
24. RS05EPD0042A0.PDF	TADELA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
25. RS05REL0043A0.PDF	RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA CAVO MT
26. RS05REL0044A0.PDF	RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA STAZIONE UTENZA E CAVO AT
27. RS05EPD0045A0.PDF	PLANIMETRIA CTR CON INDICAZIONE DELLE OPERE ATTRAVERSATE
28. RS05EPD0046A0.PDF	PLANIMETRIA CATASTALE CON INDICAZIONE DELLE DPA
29. RS05REL0047A0.PDF	CALCOLO DEI CAMPI ELETTROMAGNETICI INDOTTI
30. RS05EPD0049A0.PDF	STAZIONE DI UTENZA: PIANTA ELETROMECCANICA DELLA STAZIONE, SEZIONE UNIFILARE

31. RS05EPD0050A0.PDF	STAZIONE DI UTENZA: PIANTA E PROSPETTI DEL FABBRICATO DI STAZIONE
32. RS05EPD0051A0.PDF	STAZIONE DI UTENZA - PARTICOLARI COSTRUTTIVI
33. RS05EPD0052A0.PDF	INQUADRAMENTO TERRITORIALE
34. RS05REL0053A0.PDF	CP ROSOLINI: PROGETTO DI AMPLIAMENTO
35. RS05EPD0054A0.PDF	ASSIEME OPERE DI CONNESSIONE - TAVOLA DI INSIEME
36. RS05EPD0055A0.PDF	CP ROSOLINI: PLANIMETRIA E SEZIONE AMPLIAMENTO A 150 KV
37. RS05EPD0056A0.PDF	ASSIEME OPERE DI CONNESSIONE SU CATASTALE, CTR E ORTOFOTO
38. RS05REL0057A0.PDF	RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA STAZIONE UTENZA E CAVO AT
39. RS05EPD0058A0.PDF	PIANTA ELETTROMECCANICA, SEZIONI E UNIFILARE DELLA STAZIONE DI UTENZA
40. RS05SPA0059A0.PDF	STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
41. RS05EPD0060A0.PDF	CARTA DELLA VISIBILITÀ
42. RS05EPD0061A0.PDF	CARTA DELL'INTERVISIBILITÀ
43. RS05EPD0062A0.PDF	IF - AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE
44. RS05EPD0063A0.PDF	OC - AREE ECOLOGICAMENTE OMOGENEE
45. RS05EPD0064A0.PDF	IF - BACINI MONTANI E VINCOLO IDROGEOLOGICO
46. RS05EPD0065A0.PDF	OC - BACINI MONTANI E VINCOLO IDROGEOLOGICO
47. RS05EPD0066A0.PDF	IF - CARTA FORESTALE E AREE PERCORSE DA FUOCO
48. RS05EPD0067A0.PDF	OC - CARTA FORESTALE E AREE PERCORSE DA FUOCO
49. RS05EPD0068A0.PDF	IF - CARTA GEOLOGICA
50. RS05EPD0069A0.PDF	OC - CARTA GEOLOGICA
51. RS05EPD0070A0.PDF	IF - CORINE LAND COVER
52. RS05EPD0071A0.PDF	OC - CORINE LAND COVER
53. RS05EPD0072A0.PDF	IF - MOSAICO PRG ISPICA E NOTO
54. RS05EPD0073A0.PDF	OC - MOSAICO PRG ISPICA E ROSOLINI
55. RS05EPD0074A0.PDF	OC_IF LEGENDA PRG
56. RS05EPD0075A0.PDF	IF - NATURA2000 PARCHI RISERVE IBA
57. RS05EPD0076A0.PDF	OC - NATURA2000 PARCHI RISERVE IBA
58. RS05EPD0077A0.PDF	IF - PAI DISSESTI
59. RS05EPD0078A0.PDF	OC - PAI DISSESTI
60. RS05EPD0079A0.PDF	IF - PAI P-R GEOMORFOLOGICO
61. RS05EPD0080A0.PDF	OC - PAI P-R GEOMORFOLOGICO
62. RS05EPD0081A0.PDF	IF - PAI P-R IDRAULICO
63. RS05EPD0082A0.PDF	OC - PAI P-R IDRAULICO
64. RS05EPD0083A0.PDF	IF - PIANO PAESAGGISTICO - BENI PAESAGGISTICI
65. RS05EPD0084A0.PDF	OC - PIANO PAESAGGISTICO - BENI PAESAGGISTICI
66. RS05EPD0085A0.PDF	IF - PIANO PAESAGGISTICO - REGIME NORMATIVO
67. RS05EPD0086A0.PDF	OC - PIANO PAESAGGISTICO - REGIME NORMATIVO
68. RS05EPD0087A0.PDF	IF - RECETTORI E FONOEMISSIONI
69. RS05EPD0088A0.PDF	OC - RECETTORI E FONOEMISSIONI
70. RS05EPD0089A0.PDF	HABITAT 1
71. RS05EPD0091A0.PDF	VEGETAZIONE 1
72. RS05REL0093A0.PDF	RELAZIONE PAESAGGISTICA
73. RS05REL0094A0.PDF	RELAZIONE AGRONOMICA
74. RS05REL0095A0.PDF	RELAZIONE GEOLOGICA
75. RS05REL0096A0.PDF	RELAZIONE STUDIO OSTACOLI NAVIGAZIONE AEREA
76. RS05EPD0097A0.PDF	INQUADRAMENTO GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU CTR
77. RS05EPD0098A0.PDF	INQUADRAMENTO GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU IGM
78. RS05EPD0099A0.PDF	INQUADRAMENTO GENERALE IMPIANTO FOTOVOLTAICO SU VISTA SATELLITARE
79. RS05ADD0100A0.PDF	RICEVUTA PRESENTAZIONE ENAC/ENAV
80. RS05ADD0111A0.PDF	DICHIARAZIONE INCENDI
81. RS05ADD0112A0.PDF	QUADRO ECONOMICO
82. RS05EPD0114A0.PDF	CABINA O&M
83. RS05EPD0115A0.PDF	TAVOLA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
84. RS05EPD0116A0.PDF	TAVOLA INDICAZIONE PLANOALTIMETRICA
85. RS05IST0001A0.PDF	ISTANZA PAUR DI VERIFICA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE
86. RS05ADD0003A0.PDF	SCHEDA DI SINTESI VIA
87. RS05ADD0004A0.PDF	DICHIARAZIONE ESTENSORE SIA
88. RS05ROI0005A0.PDF	COPIA AVV.TO PAGAMENTO ONERI ISTRUTTORI VIA-PAUR E AU
89. RS05ADD0006A0.PDF	DICHIARAZIONE CALCOLO ONERI
90. RS05ADD0007A0.PDF	COPIA CERTIFICATI DESTINAZIONE URBANISTICA
91. RS05ADD0008A0.PDF	VISURA CAMERALE

92. RS05ADD0009A0.PDF	DICHIARAZIONE ANTIMAFIA PROPONENTE
93. RS05ADD0010A0.PDF	DICHIARAZIONE FIDEIUSSONE INTERVENTI DI DISMISSIONE
94. RS05ADD0012A0.PDF	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
95. RS05ADD0013A0.PDF	DICHIARAZIONE ASSUNZIONE RESPONSABILITÀ NEI CONFRONTI REGIONE
96. RS05ADD0014A0.PDF	DICHIARAZIONE PROFESSIONISTI
97. RS05ADD0015A0.PDF	CONFORMITÀ URBANISTICA
98. RS05ADD0017A0.PDF	DICHIARAZIONE PANTOFLAGE
99. RS05AVV0002A0.PDF	AVVISO AL PUBBLICO
100. RS05ADD0113A0.PDF	SCRITTURE PRIVATE
101. RS05ADD0016A0.PDF	ATTESTAZIONE BANCARIA
102. RS05ADD0011A0.PDF	ATTO ADESIONE

VISTA la documentazione probante l'avvenuto pagamento degli oneri istruttori ai sensi dell'art. 91 della legge regionale 9/2015, per il rilascio del provvedimento di verifica di assoggettabilità ambientale, datata 09.06.2021;

APPURATO il corretto avvio della procedura in argomento ai sensi degli artt. 19 e s.s. del D. Lgs. N. 152/2006 e ss.mm.ii.;

VISTA la nota prot. D.R.A. n. 51413 del 03/09/2020 con la quale questo Servizio 1, esaminata la documentazione depositata dal proponente, è stata formalizzata agli Enti e alle Amministrazioni in indirizzo la comunicazione di procedibilità dell'istanza prot. DRA n. 51413 del 03.09.2020 e di pubblicazione (unitamente all'allegata documentazione) sul Portale Ambientale di questo Assessorato ai sensi del comma 2 dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006, nonché la comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. n. 241/1990, e la formale trasmissione alla C.T.S., ai sensi di quanto previsto dall'art. 2 comma 2 lettera 13 del D.A. 57/Gab del 28/02/2020, della documentazione progettuale pervenuta ai fini dell'attività istruttoria di competenza;

PRESO ATTO che la pubblicazione sul sito istituzionale di questo Assessorato è avvenuta in data 03/09/2020 (**Classifica RG_5_IF994 – Cod. Procedura 994**);

ACQUISITO il Parere. n. 06/2022 rilasciato dalla C.T.S. nella seduta del 14.01.2022, trasmesso al Servizio 1 con nota prot. DRA n. 2490 del 18.01.2022, costituito da n. 32 pagine , con attestazione della presenza dei componenti la CTS nella seduta in argomento, con il quale è stato espresso *parere di assoggettabilità alla V.I.A.* per la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato impianto “Ispica” della potenza complessiva di 50,438 MWp da realizzarsi nei Comuni di Ispica (RG) e Rosolini (SR) proposto dalla società Solar Energy Uno s.r.l..

RITENUTO sulla base di quanto sopraesposto, di dovere dichiarare concluso con esito negativo, il procedimento di Verifica di Assoggettabilità a V.I.A., ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. la realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato impianto “Ispica” della potenza complessiva di 50,438 MWp da realizzarsi nei Comuni di Ispica (RG) e Rosolini (SR) classifica RG_5_IF994 – cod. Procedura 994;

FATTI SALVI i vincoli e gli obblighi derivanti da ogni altra disposizione di legge e senza pregiudizio di eventuali diritti di terzi;

A TERMINE delle vigenti disposizioni

DECRETA

Articolo 1

Si dispone che **debba essere assoggettato alla Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale**, ex art. 25 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii., il progetto per la realizzazione ed esercizio di un “*Impianto fotovoltaico denominato impianto “Ispica” della potenza complessiva di 50,438 MWp da realizzarsi nei Comuni di Ispica (RG) e Rosolini (SR)*”, proposto dalla Società Solar Energy Uno S.r.L. con sede legale in Bolzano (BZ) (C.F. e P.I. 03004260216 Pec solarenergyuno@legalmail.it, classifica RG_5_IF994 cod. procedura 994, per i motivi espressi nel parere della C.T.S. n. 06/2022 del 14.01.2022.

Articolo 2

Costituiscono parte integrante e sostanziale del presente decreto il Parere Tecnico Specialistico ambientale n. 06/2022 reso dalla C.T.S. per le autorizzazioni di competenza regionale durante la seduta del 14 gennaio 2022, trasmesso a questo Servizio 1 con nota prot. DRA 2490 del 18.01.2022 a firma del Segretario e del Presidente della Commissione.

Articolo 3

Il presente decreto è rilasciato esclusivamente per gli aspetti di natura ambientale di cui al D. Lgs. N. 152/2006 e ss.mm.ii. e solamente per le opere indicate negli elaborati progettuali trasmessi a questo Assessorato.

Articolo 4

Ai sensi dell'art. 19 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i., il presente decreto sarà pubblicato integralmente sul sito istituzionale di questo Assessorato e, in ossequio all'art. 98 comma 6 della L.R. 07/05/2015 n. 9, nel Portale Valutazioni Ambientali di questo Dipartimento (<https://si-vvi.regione.sicilia.it>), Codice Procedura n. 994 e per estratto nella Gazzetta Ufficiale della Regione Siciliana.

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale dinanzi al Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) entro il termine di giorni 60 (sessanta) dalla data di pubblicazione nella G.U.R.S. o, in alternativa, ricorso straordinario al Presidente della Regione Siciliana entro il termine di giorni 120 (centoventi) dalla medesima data di pubblicazione.

Palermo, 04/02/2022

f.to

Il Dirigente del Servizio 1

Antonio Patella