

DIPARTIMENTO AMBIENTE PROT. N 58370 DEL 28/07/2023

dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Da: asi-a-srl@legalmail.it**Inviato:** 26/07/2023 11:28:58 Priorità:**A:** dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it**CC:****Oggetto:** Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico e di tutte le opere e infrastrutture connesse di potenza nominale in AC pari a 40,000 MW, denominato "Enna 2" - Comune di Aidone (EN) C.da Pietrapesce., comprensivo delle opere di rete per la connessione - MAG SICILIA - Trasmissione Autorizzazione Unica DDG905**Allegati:** 20230726 AU_DDG 905 - MAG
SICILIA_E2.pdfdatacert.xml postacert.eml**Testo:** Spett.le
ASSESSORATO TERRITORIO ED AMBIENTE
DIPARTIMENTO AMBIENTE
SERVIZIO 1 Valutazioni Ambientali

in riferimento alla procedura EN_002_IF00918 (Codice Procedura 918) - Realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Enna 2", di potenza complessiva pari a 40 MW delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie alla costruzione ed esercizio dello stesso, sito nel Comune di Aidone (EN), C.da Pietrapesce snc,

si trasmette in allegato il decreto di autorizzazione unica DDG905 rilasciato dall'ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ DIPARTIMENTO REGIONALE DELL'ENERGIA - Servizio 3 per la pratica di cui all'oggetto.

Distinti saluti
MAG Sicilia srl

--

D.D.G. n. 905 del 25/07/2023
Tipo: Autorizzazione Unica in ambito P.A.U.R.
Società: MAG SICILIA SRL (ex ASI A SRL)
Impianto: Fotovoltaico da 40.000,00 kWp denominato "ENNA 2"
Comune: AIDONE (EN)

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
IL DIRIGENTE GENERALE AD INTERIM

- VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di industria e commercio nonché di opere pubbliche di cui, rispettivamente al DPR 5/11/1949, n. 1182 e s.m. e al DPR 30/7/1950, n. 878 e s.m.;
- VISTO il *T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici* approvato con R.D. 1/12/1933, n. 1775;
- VISTA la legge 7/8/1990, n. 241 e s.m., recante *Nuove norme sul procedimento amministrativo*;
- VISTA la legge 9/1/1991, n. 10 recante *Norme per l'attuazione del piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia* ed in particolare l'art. 1, comma 4, secondo cui «L'utilizzazione delle fonti di energia di cui al comma 3 è considerata di pubblico interesse e di pubblica utilità e le opere relative sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili e urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche»;
- VISTO il D.lgs. 16/3/1999, n. 79 e s.m., sul *Riassetto del settore elettrico* ed in particolare l'art. 9, comma 1, 2° periodo, il quale prevede che «Le imprese distributrici operanti alla data di entrata in vigore del presente decreto (...), continuano a svolgere il servizio di distribuzione sulla base di concessioni rilasciate entro il 31 marzo 2001 dal Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato e aventi scadenza il 31/12/2030»;
- VISTO il comma 6 dell'art. 69 rubricato *Energia da fonti rinnovabili*, della L.R. 23/12/2000, n. 32;
- VISTA la legge 21/11/2000, n. 353 (*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*);
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;
- VISTO il *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità* emanato con DPR 8/6/2001, n. 327 e s.m.;
- VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- VISTA la legge 1/6/2002, n. 120 concernente *Ratifica ed esecuzione del Protocollo alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, fatto a Kyoto l'11 dicembre 1997*;
- VISTI gli artt. 95 e seguenti del D.lgs. 1/8/2003, n. 259 e s.m.i. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;
- VISTO il D.lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m., recante *Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità* ed in particolare l'art. 12 - *Razionalizzazione e semplificazione delle procedure autorizzative*;
- VISTO il D.lgs. 22/1/2004, n. 42 e s.m., recante *Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 13*;
- VISTA la legge 28/08/2004, n. 239, recante *Norme sul riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;
- VISTO il D.lgs. 9/5/2005, n. 96 che reca *Revisione della parte aeronautica del Codice della navigazione, a norma dell'articolo 2 della legge 9 novembre 2004, n. 265*;
- VISTO il D.lgs. 3/4/2006 n.152 e s.m. recante *Norme in materia ambientale* ed in particolare l'art. 27 bis rubricato *Provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR)*, introdotto dal D.lgs. 16/6/2017, n. 104;
- VISTO il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS 2030) approvato con Deliberazione di Giunta regionale 12/2/2022, n. 67;

VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;

VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;

VISTO il Decreto 10/9/2010 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e con il Ministro per i beni e le attività culturali, recante *Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*;

VISTO il D.lgs. 3/3/2011, n. 28 e s.m. recante *Attuazione della 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* ed in particolare gli artt. 5 e 6;

VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;

VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;

VISTO il D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;

VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. Disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso ecc.*;

VISTO il Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della regionale 12/5/2010, n. 11* emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48;

VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il *Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali ecc.*, emanato con DPRS 5/4/2022, n. 9;

VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 del 24/5/2019 concernente *Procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR) - Verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti – Disciplina delle proroghe. Disposizioni di servizio e direttive ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con DPRS n. 48/2012*;

VISTO l'art. 36 della L.R. 22/2/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;

VISTA la L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;

VISTO il *Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022* ed in particolare il § 4.12 rubricato *Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni*, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;

VISTO il D.P.R.S. n. 440 del 13 febbraio 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Maurizio Costa l'incarico di Dirigente Generale del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n. 81 del 10 febbraio 2023 ed il successivo DPRS n. 470 del 14 febbraio 2023 che ha precisato la durata dell'incarico conferito;

VISTA la nota assunta al prot. DRA n 29087 del 28/05/2020 con la quale la Società MAG SICILIA S.r.l. (ex ASI A S.r.l.) per il progetto denominato "Realizzazione di un impianto fotovoltaico, denominato "Enna 2", di potenza complessiva pari a 40 MW delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie alla costruzione ed esercizio dello stesso, sito nel Comune di Aidone (EN), C.da Pietrapesce snc, censito catastalmente: Comune di Aidone, al foglio 1 particelle 5, 150, 151, 153, parte inerente l'area di impianto; Comune di Aidone, al foglio 1 particella 150, Comune di Valguarnera Caropepe (EN), al foglio 5 particelle 227, 230, 268, 336, 388, Comune di Assoro (EN), e Comune di Piazza Armerina (EN) su strada pubblica, parte inerente l'elettrodotto; Comune di Valguarnera Caropepe, al foglio 5 particelle 387, 388, parte inerente la Sottostazione; Codice pratica E-distribuzione T0736308" proposto dalla Società MAG SICILIA S.r.l. (ex ASI A S.r.l.), con sede legale in Roma (RM) 00144, Viale dell'Arte n. 66 (C.F. e P.IVA 10880361000 - PEC asi-asrl@legalmail.it) . ha presentato al Dipartimento Regionale dell'Ambiente istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 c.1 del D.lgs.152/06 e ss.mm.ii. ed attivazione, ai sensi dell'art. 27-bis c.1 del medesimo decreto (articolo così introdotto dall'art. 16, comma 2, d.lgs. n. 104 del 2017), della procedura finalizzata al rilascio di tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione e all'esercizio del progetto (Provvedimento Autorizzatorio

- Unico Regionale – P.A.U.R.), incluso il rilascio dell’Autorizzazione Unica ai sensi dell’art. 12 del D.lgs.387/03;
- VISTA l’istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 34768 del 21/10/2020, con la quale la Società ASI A S.r.l. (ora MAG SICILIA S.r.l.), con sede legale in Roma (RM) 00144, Viale dell’Arte n. 66 (C.F. e P.IVA 10880361000 - PEC asi-asrl@legalmail.it) del P.A.U.R., per la Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza in A.C. di 40.000 kWp denominato “ENNA 2” da realizzarsi nel Comune di Aidone (EN), e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili;
- VISTA la nota Prot. N. 33532 del 15/10/2021 con la quale il Servizio 3 del Dipartimento Regionale dell’Energia, ha comunicato la procedibilità dell’istanza ai sensi dell’art. 4 comma 2 del regolamento approvato con D.P.R.S. n. 48/2012 e del punto 14.4 del D.M.10/09/2010 recante “Linee guida per l’autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, finalizzata al rilascio dell’autorizzazione unica di cui all’art. 12, comma 3 del D.lgs. n. 387/2003 e dell’art. 5 del D.lgs. n. 28/2011”;
- VISTA la documentazione acquisita;
- VISTO il **D.A. n. 81/GAB/23 del 14/03/2023** acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 12413 del 17/04/2023 con il quale l’Assessorato del Servizio 1 “Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali” ha espresso “**giudizio positivo di compatibilità ambientale**” (V.I.A.) ai sensi dell’art. 25 del D.lgs. n. 152/2006 a condizione che vengano ottemperate specifiche prescrizioni ambientali;
- VISTO il *Protocollo di legalità* stipulato in data 23/5/2011 tra l’Assessorato regionale dell’energia e dei servizi di pubblica utilità, il Ministro dell’interno, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia, pubblicato sul sito *internet* del Dipartimento regionale dell’energia;
- VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 29/03/2023 ai sensi dell’art. 5, comma 9 del Regolamento approvato con DPRS n. 48/2012 citato e del *Protocollo di legalità* sopra menzionato che, allegato al presente decreto, ne costituisce parte integrante non allegata, trasmesso attraverso la piattaforma digitale per la gestione delle procedure autorizzative ed acquisito al prot. n. 12413 del 17/04/2023, con la quale la Società aderisce senza alcuna riserva e condizione al *Protocollo* su menzionato e si assume formalmente l’obbligo di adempiere a quanto elencato nell’art. 3 del protocollo di legalità medesimo;
- VISTO l’atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell’Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_VEUTG_Ingresso_0048250_20230608** del Sistema di rilascio automatizzato delle certificazioni antimafia (SI.Ce.Ant.) attraverso consultazione della Banca dati nazionale unica della documentazione antimafia (BDNA), previa immissione dei dati forniti dalla Società con la dichiarazione di cui al precedente visto, ai sensi dell’art. 99 comma 2-bis del Codice antimafia;
- CONSIDERATO che il termine di trenta giorni previsto dall’art. 92, comma 2, del suddetto Codice, è spirato in data 08/07/2023 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell’A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto;
- CONSIDERATO che, ai sensi dell’art. 12, comma 1, del D.lgs. n. 387/2003 e s.m., le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all’esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi dell’art. 12 comma 3 del suddetto D.lgs. 387/2003, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti intendendosi, pertanto, apposto il vincolo preordinato all’esproprio;
- VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 30/03/2023 a mezzo bonifico bancario quale tassa di concessione governativa, acquisita da questo Dipartimento con protocollo n. 12413 del 17/04/2023;
- VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse sulla piattaforma di CdS telematiche del Dipartimento Energia della Regione Siciliana ed acquisite con prot. n. 12413 del 17/04/2023, rese ai sensi del comma 2 dell’art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;
- VISTA la nota n° 34296 del 8 novembre 2022 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all’Ing. Roberto Sannasardo;
- VISTI i verbali delle riunioni delle Conferenze di servizi tenutesi in data 31/05/2022, 19/07/2022, 23/05/2023, 13/07/2023;
- PRESO ATTO dei pareri resi da parte delle amministrazioni e degli enti coinvolti nel procedimento autorizzatorio nell’ambito della Conferenza di servizi indetta dal Dipartimento regionale dell’Ambiente nell’ambito del procedimento di cui all’art. 27 bis D.lgs. n. 152/2006 e s.m.i.;
- VISTA la nota n° 5537 del 20 febbraio 2023 con la quale, per le motivazioni nella stessa riportate, si affida all’Ing. Roberto Sannasardo il compito di coordinare le attività del Servizio 3 del DRE;

RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'Autorizzazione Unica richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente, subordinandone l'efficacia alla data di emissione del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) ex art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006, da parte dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente,

DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società **MAG SICILIA S.r.l. (EX ASI A s.r.l.)** per il progetto denominato "Realizzazione ed esercizio di un un impianto fotovoltaico e di tutte le opere e infrastrutture connesse di potenza nominale in AC pari a 40,000 MW, denominato "Erna 2" - Comune di Aidone (EN) C.da Pietrapesce., comprensivo delle opere di rete per la connessione;
- Art. 2) Le opere per la realizzazione dell'impianto, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dello stesso impianto autorizzate con l'art. 1, sono di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti ai sensi dell'art. 12, comma 1 del D.lgs. n. 387/2003 e dell'art. 69, comma 6, della L.R. 23/12/2000, n. 32, mentre le relative opere sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili ed urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche ai sensi dell'art. 1, c. 4, L. n. 10/1991.
- Art. 3) L'impianto di che trattasi dovrà essere realizzato, a pena di revoca dell'autorizzazione di cui all'art. 1, in conformità al progetto definitivo presentato dalla Società, meglio descritto nei sotto elencati elaborati che, muniti degli estremi di repertorio, costituiscono parte integrante ma non allegati del presente decreto e vengono conservati agli atti di questo Dipartimento Regionale dell'Energia:

ELENCO ELABORATI

NUM	NOME	DESCRIZIONE ELABORATO
1	12-EN-IA.12	PIANO PARTICELLARE IMPIANTO DI PRODUZIONE E CAVIDOTTO TITOLI SULLE AREE E VISURE CATASTALI
2	13-EN-IA.13	CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA
3	26-EN-IA.26	SCHEDA SINTESI DEL PROGETTO
4	27-EN-VIA.27	SIA
5	28-EN-VIA.28	SINTESI NON TECNICA
6	29-EN-VIA.29	DICHIARAZIONE ESTENSORE SIA
7	30-EN-VIA.30	RELAZIONE DI COMPATIBILITA' AGRONOMICA
8	31-EN-VIA.31	RELAZIONE IDROLOGICO - IDRAULICA
9	32-EN-VIA.32	RELAZIONE GEOLOGICO - GEOMORFOLOGICA
10	33-EN-VIA.33	STUDIO BOTANICO FAUNISTICO
11	34-EN-VIA.34	ALLEGATO FOTOGRAFICO STUDIO BOTANICO FAUNISTICO
12	35-EN-VIA.35	MITIGAZIONE AMBIENTALE PAESAGGISTICA
13	36-EN-T01	ORTOFOTO STATO DI FATTO
14	37-EN-T02	CTR STATO DI FATTO
15	38-EN-T03	IGM STATO DI FATTO
16	39-EN-T04	CATASTALE
17	40-EN-T05	P.R.G.
18	41-EN-T06	SIC-ZPS
19	42-EN-T07	USO DEL SUOLO
20	43-EN-T08	RISCHIO IDRAULICO
21	44-EN-T09	PERICOLOSITA' IDRAULICA
22	45-EN-T10	DESERTIFICAZIONE
23	46-EN-T11	ORTOFOTO STATO DI PROGETTO
24	47-EN-T12	CTR STATO DI PROGETTO
25	48-EN-T13	IGM STATO DI PROGETTO
26	49-EN-F01	INQUADRAMENTO FOTOGRAFICO
27	50-EN-P01	BENI PAESAGGISTICI
28	51-EN-P02	SISTEMA FISICO NATURALE
29	52-EN-P03	SISTEMA RELAZIONALE INFRASTRUTTURALE
30	53-EN-P04	SISTEMA STORICO INSEDIATIVO
31	54-EN-P05	FOTOSIMULAZIONI
32	55-EN-M01	MATRICI DI LEOPOLD
33	56-EN-N01	CARTA DEGLI HABITAT
34	57-EN-N02	CARTA DELLA PRESENZA VERTEBRATI A RISCHIO ESTINZIONE
35	58-EN-N03	CARTA DELLA PRESENZA POTENZIALE FLORA A RISCHIO ESTINZIONE

36	59-EN-N04	CARTA DELLA VEGETAZIONE
37	60-EN-I01	CARTA DELL'INTERVISIBILITA'
38	61-EN-G01	CARTE GEOLOGICHE- GEOMORFOLOGICHE
39	62-EN-PR-TR-AT.01	INQUADRAMENTI CARTOGRAFICI
40	63-EN-PR-TR-AT.02	SCHEMI ELETTRICI UNIFILARI
41	64-EN-PR-TR-AT.03	PLANIMETRIA CP VALGUARNERA
42	65-EN-PR-TR-AT-RT.01	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
43	66-EN-PR-TR-MT.01	INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO
44	67-EN-PR-TR-MT.02	PIANO PARTICELLARE
45	68-EN-PR-TR-MT.03	SSE, CABINA DI SELEZIONAMENTO E SCAVO AT
46	69-EN-PR-TR-MT.04	INQUADRAMENTO SSE E CABINA DI SELEZIONAMENTO
47	70-EN-PR-TR-MT.05	SCAVO A SEZIONE OBBLIGATA
48	71-EN-PR-TR-MT.06	INTERFERENZA 1
49	72-EN-PR-TR-MT.07	INTERFERENZA 2
50	73-EN-PR-TR-MT.08	INTERFERENZA 3
51	74-EN-PR-TR-MT.09	INTERFERENZA 4
52	75-EN-PR-TR-MT.10	INTERFERENZA 5
53	76-EN-PR-TR-MT-RT.01	RELAZIONE TECNICA IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
54	77-EN-PR-TR-MT-RT.02	RELAZIONE TECNICA INTERFERENZE
55	78-EN-PR-RT.01	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
56	79-EN-PR-RT.02	RELAZIONE TECNICA E SIMULAZIONE PV _{syst}
57	80-EN-PR-RT.03	RELAZIONE TECNICA CAMPI ELETTRICOMAGNETICI
58	81-EN-PR-RT.04	PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO DEL SITO
59	82-EN-PR-RT.05	RELAZIONE TECNICA IMPIANTI SPECIALI
60	83-EN-PR.01	INQUADRAMENTI CARTOGRAFICI
61	84-EN-PR.02	SCHEMI ELETTRICI
62	85-EN-PR.03	LAYOUT DI IMPIANTO
63	86-EN-PR.04	PIANTE PROSPETTI E SEZIONE
64	87-EN-PR.05	OPERE DI MITIGAZIONE
65	88-EN-PR.06	CANCELLO E RECINZIONE
66	89-EN-PR.07	ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
67	90-EN-PR.08	CABINA
68	91-EN-PR.09	VASCA DI FONDAZIONE
69	92-EN-PR.10	MOVIMENTAZIONE CAVI DA CABINE DI TRASFORMAZIONE A STALLI MT
70	93-EN-PR.11	COLLEGAMENTI BT
71	94-EN-PR.12	LISTA COMPONENTI
72	NR.29-EN-IA.29	DICHIARAZIONE ESTENSORE SIA
73	NR.27-EN-VIA.27	SIA
74	NR.28-EN-VIA.28	SINTESI NON TECNICA
75	NR.06-EN-VIA.36	RELAZIONE DI IMPATTO VISIVO
76	NR.30-EN-VIA.30	REDAZIONE DI COMPATIBILITA' AGRONOMICA
77	NR.31-EN-VIA.31	RELAZIONE IDROLOGICO - IDRAULICA
78	NR.09-EN-VIA.37	PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
79	NR.46-EN-T11	ORTOFOTO STATO DI PROGETTO
80	NR.47-EN-T12	CTR STATO DI PROGETTO
81	NR.48-EN-T13	IGM STATO DI PROGTTO
82	NR.13-EN-T14	ANALISI MORFOLOGICA
83	NR.54-EN-P01	FOTOSIMULAZIONI
84	NR.15-EN-P06	PARTICOLARI FASCIA DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE
85	NR.16-EN-C01	CANCELLO E RECINZIONE
86	NR.17-EN-I01	CARTA INTERVISIBILITA' SISTEMA STORICO INSEDIATIVO
87	NR.18-EN-I02	CARTA INTERVISIBILITA' AREA DI IMPIANTO
88	NR.19-EN-I03	CARTA INTERVISIBILITA' RETI E INFRASTRUTTURE
89	NR.20-EN-I04	CARTA INTERVISIBILITA' SISTEMA FISICO NATURALE
90	NR.21-EN-I05	REPORT FOTOGRAFICO PUNTI E PERCORSI PANORAMICI
91	NR.85-EN-PR.03	LAYOUT DI IMPIANTO
92	NR.23-EN-PR.13	PIANO DI GESTIONE DEI RIFIUTI
93	NR.24-EN-IA.24	DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE EX ART. 58 L.R. N. 4/03

- Art. 4) Qualora sia necessario dar luogo a procedure espropriative, esclusivamente per i servizi ausiliari di impianto e le opere necessarie alla connessione alla rete elettrica specificamente indicate nel preventivo per la connessione ovvero nella soluzione tecnica minima generale, la Società dovrà ottemperare alle disposizioni contenute nell'art. 11 del T.U. in materia di espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/1/2001, n. 327 nonché, per quanto concerne le opere di connessione, a quelle contenute nel Titolo III, Capo II del suddetto T.U. e nell'art. 116 del R.D. 11/12/1933, n. 1775; a tal fine si dà atto che l'approvazione del suddetto progetto prevede l'apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per pubblica utilità delle aree necessarie ai lavori suddetti come da piano particellare allegato al progetto medesimo.
- Art. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Enna nella propria relazione tecnico-istruttoria, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da E-Distribuzione S.p.A. codice rintracciabilità **T0736308** ed accettata dalla Società.
- Art. 6) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi quattordici mesi. Eventuali proroghe devono essere richieste con istanza in bollo, motivata ed integrata da idonea relazione tecnica provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma di tecnico abilitato che asseveri sotto la propria responsabilità lo stato di avanzamento dei lavori e la conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto, per le determinazioni di competenza, da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte. Le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3-Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art. 7) Ai sensi di quanto disposto dal punto 13.1, lett. a) u.p. del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, la Società è tenuta, a proprio totale carico, al ripristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, in base al relativo piano in premessa indicato i cui costi sono stati quantificati in € 1.200.000,00 oltre Iva e oneri di legge.
- Art. 8) La Società è tenuta, all'atto di avvio dei lavori, alla corresponsione, ai sensi del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, di una cauzione a garanzia della esecuzione degli interventi di dismissione e delle opere di messa in pristino, da versare a favore del Dipartimento Regionale dell'Ambiente mediante fideiussione bancaria o assicurativa.
- Art. 9) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, da inviare al Comune di Aidone (EN) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente A.U.
- Art. 10) La Società è obbligata, a pena di decadenza, così come deciso nell'ambito dei lavori della Conferenza di servizi, a realizzare interventi di compensazione in opere di pubblica utilità a favore del comune di Aidone (EN) previo accordo con il Comune medesimo.
- Art. 11) La Società è tenuta, a pena di revoca o decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, al rispetto di tutte le disposizioni normative, amministrative e contrattuali in materia di lavoro dipendente ed in particolare in materia di assunzioni, retribuzioni, assistenza e previdenza sociale, nonché in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Art. 12) Restano confermate a carico della Società le prescrizioni contenute nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati di competenza delle amministrazioni ed enti partecipanti al procedimento o, comunque, invitate a partecipare ma risultate assenti alle conferenze citate in premessa e quelle stabilite dalle vigenti disposizioni normative ed amministrative che qui si intendono integralmente richiamate e riportate.
- Art. 13) L'autorizzazione di cui all'art. 1 può essere revocata per sopravvenuti motivi di pubblico interesse, nel caso di mutamento della situazione di fatto o di nuova valutazione dell'interesse pubblico originario, e viene altresì revocata al verificarsi dei presupposti stabiliti all'art. 94, comma 1 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i. (*Codice Antimafia*) ovvero nel caso di violazioni del *Protocollo di legalità* in premessa meglio specificato nonché del Patto d'integrità allegato al presente decreto di cui fa parte integrante.
- Art. 14) L'autorizzazione di cui all'art. 1 è soggetta a pronuncia di decadenza nei casi contemplati dal presente decreto, in caso di inadempimento degli atti di impegno, nelle fattispecie contemplate dall'art. 67, comma 2 del *Codice Antimafia* o altri provvedimenti inibitori e, altresì, in caso di mancato adempimento delle prescrizioni e riserve riportate nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati confluiti nella procedura di P.A.U.R. Art. 15) La Regione Siciliana e le Amministrazioni locali restano esenti da ogni responsabilità per eventuali danni subiti da terzi in seguito alla costruzione, esercizio, gestione e funzionamento dell'impianto di cui all'art. 1.
- Art. 16) L'eventuale cessione dell'autorizzazione di cui all'art. 1, esclusivamente nell'ambito di trasferimento o conferimento di parte d'azienda così come disciplinati dal codice civile, è soggetta, a

pena di decadenza, a preventivo nulla osta dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di pubblica utilità - Dipartimento dell'Energia, nel rispetto delle vigenti norme amministrative e civilistiche nonché previa verifica dei requisiti soggettivi del subentrante e delle ragioni addotte nell'istanza di autorizzazione alla cessione, non vincolante comunque per l'Amministrazione. E' altresì subordinata al suddetto preventivo nulla osta, a pena di decadenza, ogni fattispecie giuridica concernente la titolarità dell'impianto autorizzato con il presente decreto.

Art. 17) Il presente decreto verrà notificato alla *Società* e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14/3/2013, n. 33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12/8/2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 7/5/2015, n. 9, sul sito *Internet* istituzionale del Dipartimento Regionale dell'Energia.

Art. 18) La *Società* è onerata dei seguenti adempimenti:

- Registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia, disponibile al seguente link: <http://www.paesc-sicilia.enea.it>; - Provvedere alla registrazione del presente decreto indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a questo Servizio attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della registrazione stessa;
- Comunicare a tutti le Amministrazioni ed Enti interessati al procedimento, il numero e la data del presente decreto;
- Curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione al Servizio 3 di questo Dipartimento Regionale dell'Energia;
- Comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.

Art. 19) La presente autorizzazione acquisirà efficacia dalla data di emissione del provvedimento autorizzatorio unico regionale (P.A.U.R.) ex art. 27 bis del D.lgs. n. 152/2006 e s.m. in premessa indicato, da parte dell'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente.

Art. 20) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il TAR territorialmente competente ovvero ricorso straordinario al Presidente della Regione, ai sensi dell'art. 23 dello Statuto Regionale, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla data di conoscenza da parte di chiunque vi abbia interesse.

Palermo, 25/07/2023

Il Dirigente Generale ad interim
Ing. Maurizio Costa

Il Coordinatore
Ing. Roberto Sannasardo



Documento firmato da:
ROBERTO
SANNASARDO
24.07.2023 07:07:37
UTC



Documento firmato da:
MAURIZIO COSTA
25.07.2023 08:17:02
UTC