

*Regione Siciliana*Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento Regionale dell'Energia
Dirigente GeneraleViale Campania, 36 - 90144 Palermo
C.F. 80012000826 - P.I. 02711070827Palermo 25/09/2023

Risposta a _____

del _____

Prot. n° 29368 (fasc. iride n° _____ /2023)

OGGETTO: SOCIETÀ PV FREYR SRL COD PROC. 1211 – Istanza A.U. ai sensi art. 12, comma 3, D.lgs. n. 387/2003 e s.m. per la costruzione ed esercizio di un impianto agro-eco-fotovoltaico della potenza nominale di 87,96 MWp da realizzarsi nel Comune di Gela (CL) in Contrada Badia Collegio” – Comune di Gela

Notifica decreto n° 1233 del 21 settembre 2023

dipartimento.ambiente prot. n 70641 del 26/09/2023

PV FREYR SRL
Valguarnera Caropepe (EN)
PEC: freyr@pec.it**Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente**
Dipartimento dell'Ambiente
Servizio I - V.A.S. e V.I.A.
via U. La Malfa n. 169
90146 – Palermo (PA)
Pec: dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it

Si comunica, con effetto di notifica, che il decreto in oggetto indicato è stato pubblicato in originale digitale sul sito internet istituzionale – nuovo portale – seguendo le relative indicazioni (Istituzioni – Strutture Regionali – Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità – Dipartimento dell'energia – Consulta i decreti), dal quale è possibile effettuare il download.

(<https://www.regione.sicilia.it/istituzioni/servizi-informativi/decreti-e-direttive/ddg-1233-21092023-publ-25092023-serv-3-tipo-autorizzazione-unica-ambito-paur-societa-pv-freyer-srl-impianto-fotovoltaico-8796-mwp-comune-gela-cl>)

Il Funzionario Direttivo
Coordinatore U.T.A. PNRR
ing. Giuseppe GiangrassoDocumento firmato da:
GIUSEPPE GIANGRASSO
25.09.2023 13:49:15
UTC**Il Dirigente Generale**

ing. Calogero Giuseppe Burgio

Calogero
Giuseppe
Burgio
25.09.2023
14:56:30
GMT+01:00

Tipo: Autorizzazione Unica in ambito P.A.U.R

Società: PV FREYER SRL

Impianto fotovoltaico di 87,96 Mwp

Comune di Gela (CL)-c/da Badia Collegio

(Egl. e part. interessate citate in premessa del decreto)

UNIONE
EUROPEA
REPUBBLICA
ITALIANA



Regione Siciliana

ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA

UTILITÀ DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA

IL DIRIGENTE GENERALE

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;

VISTI 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 27/6/2019, n. 12;

VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 parte I, del 24/5/2019 diramata ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con D.P.Reg. Sic. n. 48/2012, concernente i *procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR)*, e nello specifico la *verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti e la disciplina delle proroghe*;

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. 7/7/2020, n. 13 recante *Disposizioni per l'accelerazione dei procedimenti amministrativi e per l'accelerazione di interventi infrastrutturali urgenti*;

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;

VISTA l'Intesa per la legalità stipulato in data 29/10/2019 tra l'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità e le Prefetture delle Province siciliane, pubblicato sul sito internet del Dipartimento regionale dell'energia;

VISTO il D.P.R.S. n. 3494 del 10 agosto 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Calogero Giuseppe Burgio l'incarico di Dirigente Generale, per la durata di due anni, del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n. 344 del 08 agosto 2023;

VISTA la nota acquisita al prot. DRA n. 75454 del 23/12/2020, perfezionata con nota acquisita prot. DRA n. 2004 del 14/01/2021 con la quale il Sig. Guido Sciuto nella qualità di Legale Rappresentante della Società PV FREYR SRL (nel seguito "Proponente") ha presentato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, n.q. di "Autorità Competente", istanza di Valutazione di Impatto Ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 23, comma 1, del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., nell'ambito del rilascio del Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (P.A.U.R.) ai sensi dell'art. 27-bis 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.);

VISTA la nota prot. n. 4376 del 26/01/2021, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 2622 in pari data con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);

VISTA l'istanza trasmessa in data 25/02/2021 ed assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento al prot. n.6695 in pari data, con la quale codesta la **Società PV FREYR SRL**, con sede legale in Valguarnera Caropepe (EN) 10121, Via Roman 44; iscritta al Registro delle Imprese di Palermo Enna REA EN-423964 (C.F. e P.IVA 01284020862- PEC freyr@pec.it) ha avanzato istanza finalizzata al rilascio di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, per la *per la costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico della potenza nominale di 87,96 MWp da realizzarsi nel Comune di Gela (CL) in Contrada Badia Collegio*” -Comune di Gela, Fg.2, P.lle 15, 22, 99, 100, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 153, 154, 155, 157, 158, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 171, 173, 174, 178, 179, 180, 181, 406, 407, 408, 409 ; Fg.4, P.lle 10, 17, 22, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37; Fg.5, P.lle 1, 32, 36, 58, 59, 61, 62, 63; Fg.6, P.lle 5, 6, 7, 8, 22, 49, 50, 51, 52.e relative opere di connessione ricadenti nel Comune di Butera, Fg. 183, P.lle 11; Fg. 182, P.lle 35; Fg. 175, P.lle 11, 12, 13, 26, 27, 121 e 122; Fg. 176, P.lle 75 ;Fg. 203, P.lle 16; Fg. 204, P.lle 31, 44, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 204, 205, 206, 211, 212, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221 e 222

VISTE le integrazioni trasmesse in data 02/11/2022 in riscontro alla nota del 17.06.2022 prot. n. 18384 ed assunte in data 03/11/2022 al protocollo informatico al n. 33432 ed in data 25/11/2022 in riscontro alla nota prot. 36573 del 23/11/2022 ed assunte in pari data al protocollo informatico al n. 36841 nonché di quelle trasmesse in 04/07/2023, in riscontro alla nota prot.n. 210003 del 29/06/2023, per la conclusione dell'iter procedurale amministrativo, acquisite in pari data al prot.n.21566;

VISTE le attestazioni bancarie rilasciate dal gruppo **Banca BAYER NLB**, filiale di Milano, trasmesse in data 18/12/2020 ed acquisite da questo Dipartimento con prot. n. 42986 in data 21/12/2020;

VISTO la documentazione sulla disponibilità dei suoli trasmessa a supporto dell'istanza in data 02/11/2022 ed acquisita in data 03/11/2022 al prot. n. 33432 e riconfermata con la dichiarazione resa dell'Amministratore delle società, in data 04/07/2023 per la definizione della fase conclusiva del procedimento autorizzativo;

VISTO il piano particellare di esproprio (RS06EPD0003S8_Piano Particellare_signed datato 19/04/2022 trasmesso a corredo in data 02/11/2022 ed assunto in data 03/11/2022 al protocollo informatico al n. 33432, in cui si ha evidenza delle particelle interessate dalle opere di connessione, che di seguito si riportano: *Comune di Butera, Fg. 183, P.lle 11; Fg. 182, P.lle 35; Fg. 175, P.lle 11, 12, 13, 26, 27, 121 e 122; Fg. 176, P.lle 75 ;Fg. 203, P.lle 16; Fg. 204, P.lle 31, 44, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 204, 205, 206, 211, 212, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221 e 222;*

VISTA la nota prot. n. 10451 del 29/03/2021 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”;

VISTO il **D.A n. 207 /GAB del 06 giugno 2023**, notificato con nota prot. n. 43494 del 13/06/2023, acquisita in pari data al prot.n. 18811 con il quale l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dipartimento Ambiente, **giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.)**, ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. e parere favorevole di Valutazione di Incidenza Ambientale, ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i., per il progetto per il progetto denominato “Progetto per la costruzione ed esercizio di un impianto agro- eco-fotovoltaico della potenza nominale complessiva di 87,96 MWp da realizzarsi nel Comune di Gela (CL) in Contrada Badia Collegio, sui terreni catastalmente identificati ai Fogli 2,4,5 e 6. ” proposto dalla Società PV FREYR SRL, con sede legale in Valguarnera Caropepe (EN) 10121, Via Roman 44 (C.F. e P.IVA 01284020862- PEC freyr@pec.it), **a condizione che vengano rispettate le prescrizioni ambientali specificate nello stesso Decreto;**

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 03/07/2023 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 in data 04/07/2023 ed acquisito al prot.n. 21566 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. **PR_ENUTG_Ingresso_0031776_20220719** effettuata in data 19/07/2023 attraverso consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA), previa immissione dei dati forniti dalla Società con apposita dichiarazione, 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 19/08/2023 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;

VISTO il Cronoprogramma inviato in uno con la documentazione progettuale, ELAB. **RS.06.EPD.0023.A.0.Cronoprogramma_signed_signed. del 14/09/2020;**

VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato a mezzo bonifico bancario della Banca Intesa San Paolo trasmesso a questo dipartimento in data 04/07/2023 ed acquisito in pari data al prot. n. 21566 quale tassa di concessione governativa

VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse via PEC in data 04/07/2023, acquisite in pari data al prot.n.21566, rese ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;

VISTA la documentazione trasmessa dal proponente ed acquisita come parte integrante del presente provvedimento;

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;

VISTO il verbale della prima Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. 17982 del 18/03/2022, tenutasi in modalità audio/video tramite skype in data 28/03/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 21357 in data 30/03/2022, ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n. 10893;

VISTO il verbale della seconda Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. n. 26214 del 14/04/2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, in data 28/04/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 33432 del 10/05/2022, ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n. 15597;

VISTO il verbale della terza Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. n. 47162 del 24/06/2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, in data 04/07/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 51420 del 08/07/2022, ed acquisito da questo Dipartimento in pari data con prot. n. 21806;

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.;

VISTA la nota n° 27100 del 5 settembre 2023 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all'Ing. Giuseppe Giangrasso;

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,

D E C R E T A

Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, che la Società **PV FREYR SRL**, con sede legale in Valguarnera Caropepe (EN) 10121, Via Roma n. 44 (C.F. e P.IVA 01284020862- PEC freyr@pec.it,) iscritta al Registro delle Imprese di Palermo Enna REA EN - 423964 è autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla *“costruzione ed esercizio di un impianto agro- eco-fotovoltaico della potenza nominale complessiva di 87,96 MWp da realizzarsi nel Comune di Gela (CL) in Contrada Badia Collegio, sui terreni catastalmente identificati ai fogli del Comune di Gela, Fg.2, P.lle 15, 22, 99, 100, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 153, 154, 155, 157, 158, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 171, 173, 174, 178, 179, 180, 181, 406, 407, 408, 409 ; Fg.4, P.lle 10, 17, 22, 31, 32, 33, 34, 35, 36,*

37; Fig.5, P.lle 1, 32, 36, 58, 59, 61, 62, 63; Fig.6, P.lle 5, 6, 7, 8, 22, 49, 50, 51, 52; ed opere di connessione ricadenti nel Comune di Butera, Fig. 183, P.lle 11; Fig. 182, P.lle 35; Fig. 175, P.lle 11, 12, 13, 26, 27, 121 e 122; Fig. 176, P.lle 75 ; Fig. 203, P.lle 16; Fig. 204, P.lle 31, 44, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 204, 205, 206, 211, 212, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221 e 222;

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:

	CODICE	TITOLO	DATA
		DOCUMENTAZIONE DEPOSITATA	
1	RS06IST0000S1.PDF	RS.06.IST.0000.S.1. Istanza via-PAUR rev1 signed	14/01/2021
2	RS06IST0001I4.PDF	RS.06.IST.0001.I.4 Istanza Dipartimento Energia_PV Freyr - Gela signed	26/02/2021
3	RS06IST0001I5.PDF	RS.06.IST.0001.I.5 Lettera Soprin CL PV Freyr risposta prot. 1856 del 04.03.2021 signed	01/04/2021
4	RS10IST0001I6.PDF	RS.10.IST.0001.I.6 Istanza VInCA signed	10/02/2022
5	RS06IST0001I7.PDF	RS06IST0001I7 Istanza richiesta parere conformità geomorfologica PV FREYR rev01 signed	19/04/2022
6	RS06IST0008I8.PDF	RS06IST0008I8 Istanza Art111 RD 1775-33 PV FREYR signed	19/04/2022
7	RS06IST0009I9.PDF	RS06IST0009I9 Istanza AutoritaBacino signed	27/04/2022
8	RS06IST0010I10.PDF	RS06IST0010I10 Istanza signed	29/04/2022
9	RS06IST0011I11.PDF	RS06IST0011I11_Lettera Trasmissione Integrazione PPTRS_PV_FR EYR signed	02/05/2022
10	RS06IST0012I12.PDF	RS06IST0012I12_Mod_PIN1_2018_Valutazione_Progetto_PV_FREY R signed	03/05/2022
11	RS06IST0013I13.pdf	RS06IST0013I13 Nota Accompagnamento PV FREYR signed	06/05/2022
12	RS06IST0014I14.PDF	RS06IST0014I14 Nota Accompagnamento PV FREYR signed	11/05/2022
13	RS06IST0015I15.PDF	RS06IST0015I15_Nota Risposta_PV_FREYR signed	30/06/2022
14	RS06IST0016I16.PDF	RS06IST0016I16_Lettera accompagnamento_PEC_PV_FREYR_signed	04/08/2022
15	RS06IST0017I17.PDF	RS06IST0017I17 Lettera accompagnamento PV FREYR signed	20/10/2022
16	RS06IST0018I18.PDF	RS06IST0018I18 Lettera accompagnamento PV FREYR signed	02/11/2022
17	RS06AVV0000A0.PDF	RS.06.AVV.0000.A.0 avviso_art 23 signed	22/12/2020
18	RS06AVV0002I6.PDF	RS.06.AVV.0002.I.6 Avviso al pubblico art 23 signed	10/02/2022
19	RS06AVV0003I8.PDF	RS06AVV0003I8 Avviso Pubblico Art 111 signed	19/04/2022
20	RS00ROI0000A0.PDF	RS0.06.ROI.0000A.0 Oneri Istruttori Dipartimento Ambiente signed	22/12/2020
21	RS06ROI0002I6.PDF	RS.06.ROI.0002.I.6 Bonifico Oneri Istruttori VINCA signed	10/02/2022
22	RS06ROI0003I8.PDF	RS06ROI0003I8 Versamento Spese Istruttoria signed	19/04/2022
23	RS06ROI0004I12.PDF	RS06ROI0004I12 Versamento VVF	03/05/2022
24	RS06ROI0005I16.PDF	RS06ROI0005I16 Bonifico PV FREYR MISE	04/08/2022
25	RS06GIS0001A0.PDF	RS.06.GIS.0001.A.0. Shape files Pv-Gela	22/12/2020
26	RS06ADD0000A0.PDF	RS.06.ADD.0000.A.0 scheda di sintesi rev 02 signed	22/12/2020
27	RS06ADD0001A0.PDF	RS.06.ADD.0001.A.0 Atto Costitutivo signed	22/12/2020
28	RS06ADD0002A0.PDF	RS.06.ADD.0002.A.0. Visura Camerale di Evasione PV Freyr srl signed	22/12/2020
29	RS06ADD0003A0.PDF	RS.06.ADD.0003.A.0. Copia Soluzione Tecnica rilasciata dal gestore di rete TERNA SPA signed	22/12/2020
30	RS06ADD0004A0.PDF	RS.06.ADD.0004.A.0. Copia Versamento per Accettazione Preventivo di Rete signed	22/12/2020
31	RS06ADD0005A0.PDF	RS.06.ADD.0005.A.0. Copia Conferma Accettazione Preventivo di Rete signed	22/12/2020
32	RS06ADD0006A0.PDF	RS.06.ADD.0006.A.0 - 201901527 Voltura STMG TERNA - signed- signed	22/12/2020
33	RS06ADD0007A0.PDF	RS.06.ADD.0007.A.0 ID Sciuto Guido signed	22/12/2020
34	RS06ADD0008A0.PDF	RS.06.ADD.0008.A.0 Analisi gruppo societario rev01 signed	22/12/2020
35	RS06ADD0009A0.PDF	RS.06.ADD.0009.A.0	22/12/2020

		Dichiarazione sostitutiva iscrizione alla CCIAA PV Freyr Srl signed	
36	RS06ADD0010A0.PDF	RS.06.ADD.0010.A.0 Dichiarazione sostitutiva Antimafia signed	22/12/2020
37	RS06ADD0011A0.PDF	RS.06.ADD.0011.A.0 Lettera di Patronage Gela signed-2 signed	22/12/2020
38	RS06ADD0012A0.PDF	RS.06.ADD.0012.A.0 Dichiarazione sostitutiva atto notorietà, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n.445- 2000 rapporto subordinato od autonomo signed	22/12/2020
39	RS06ADD0013A0.PDF	RS.06.ADD.0013.A.0 Richiesta procedimenti in corso Soprin. L signed signed	22/12/2020
40	RS06ADD0014A0.PDF	RS.06.ADD.0014.A.0 Dich. ENAC ENAV signed signed	22/12/2020
41	RS06ADD0015A0.PDF	RS.06.ADD.0015.A.0 Dichiarazione ex dipendenti pubblici signed	22/12/2020
42	RS06ADD0016A0.PDF	RS.06.ADD.0016.A.0 PV Freyr Dichiarazione progettisti SIA signed	22/12/2020
43	RS06ADD0017A0.PDF	RS.06.ADD.0017.A.0 Dichiarazione valore progetto e oneri istruttori signed	22/12/2020
44	RS06ADD0018A0.PDF	RS.06.ADD.0018.A.0 Dichiarazione sost. ai CDU Gela signed signed	22/12/2020
45	RS06ADD0019A0.PDF	RS.06.ADD.0019.A.0 Dich. conform urbanistica signed	22/12/2020
46	RS06ADD0020S8.PDF	RS06ADD0020S18 Contratto Preliminare PARDO	02/11/2022
47	RS06ADD0021S8.PDF	RS06ADD0021S18 Contratto Preliminare MARINO	02/11/2022
48	RS06ADD0022S8.PDF	RS06ADD0022S18 Contratto Preliminare VENTURA	02/11/2022
49	RS06ADD0023A0.PDF	RS.06.ADD.0023.A.0 Contratto preliminare acquisto Giannone Pietro 2020-12-03 19- 06 signed signed	22/12/2020
50	RS06ADD0024S8.PDF	RS06ADD0024S18 Contratto Preliminare GIANNONE V	02/11/2022
51	RS06ADD0025S8.PDF	RS06ADD0025S18 Contratto Preliminare FRAGALE-POLIZZI	02/11/2022
52	RS06ADD0026S8.PDF	RS06ADD0026S18 Contratto Preliminare FERRERA GT	02/11/2022
53	RS06ADD0027S8.PDF	RS06ADD0027S18 Contratto Preliminare FERRERA GP	02/11/2022
54	RS06ADD0028S8.PDF	RS06ADD0028S18 Contratto Preliminare FERRERA C	02/11/2022
55	RS06ADD0029S8.PDF	RS06ADD0029S18 Contratto Preliminare ARENA	02/11/2022
56	RS06ADD0030A0.PDF	RS.06.ADD.0030.A.0 Bilancio Ambiens 2017 signed	22/12/2020
57	RS06ADD0031A0.PDF	RS.06.ADD.0031.A.0 Bilancio Ambiens 2018 signed	22/12/2020
58	RS06ADD0032A0.PDF	RS.06.ADD.0032.A.0 Bilancio Ambiens 2019 signed	22/12/2020
59	RS06ADD0033A0.PDF	RS.06.ADD.0033.A.0 Curriculum ID&A -Fotovoltaico ing Speciale signed signed	22/12/2020
60	RS06ADD0034A0.PDF	RS.06.ADD.0034.A.0 Curriculum michele speciale signed signed	22/12/2020
61	RS06ADD0035A0.PDF	RS.06.ADD.0035.A.0 Dichiarazione sostitutiva iscrizione alla CCIAA Sycamore Italy signed	22/12/2020
62	RS06ADD0036A0.PDF	RS.06.ADD.0036.A.0 Dichiarazione sostitutiva iscrizione alla CCIAA Sycamore signed	22/12/2020
63	RS06ADD0037A0.PDF	RS.06.ADD.0037.A.0 Sycamore financial statements 2018 signed	22/12/2020
64	RS06ADD0038A0.PDF	RS.06.ADD.0038.A.0 Sycamore Capital BV Annual report 2019 fully signed	22/12/2020
65	RS06ADD0039A0.PDF	RS.06.ADD.0039.A.0 CV Guido 2019 signed	22/12/2020
66	RS06ADD0040A0.PDF	RS.06.ADD.0040.A.0 Libro soci Sycamore Capital Italy signed	22/12/2020
67	RS06ADD0041A0.PDF	RS.06.ADD.0041.A.0 Passaporto Mark signed	22/12/2020
68	RS06ADD0042A0.PDF	RS.06.ADD.0042.A.0 SCI - Companies House extract signed	22/12/2020
69	RS06ADD0043A0.PDF	RS.06.ADD.0043.A.0 SYCAMORE CAPITAL LIMITED - Overview (free company information from Companies House) signed	22/12/2020
70	RS06ADD0044A0.PDF	RS.06.ADD.0044.A.0 Visura Camerale Ordinaria Ambiens SRL del 08-06-2020 signed	22/12/2020
71	RS06ADD0045A0.PDF	RS.06.ADD.0045.A.0 Visura Sycamore Capital (Italy) Limited - Certificate of Incorporation signed	22/12/2020
72	RS06ADD0046A0.PDF	RS.06.ADD.0046.A.0 Camerale Idea marzo 2020 signed signed	22/12/2020
73	RS06ADD0047A0.PDF	RS.06.ADD.0047.A.0 Carta Identit Speciale signed signed	22/12/2020
74	RS06ADD0048A0.PDF	RS.06.ADD.0048.A.0 Corporate Presentation December 2020 signed	22/12/2020
75	RS06ADD0049A0.PDF	RS.06.ADD.0049.A.0 Dichiarazione fatturato ID&A - 2019 signed signed	22/12/2020
76	RS06ADD0050A0.PDF	RS.06.ADD.0050.A.0 LON_LIB1-Project_Gela - PV Freyr Srl - Structure chart - Read- Only signed	22/12/2020
77	RS00ADD0051I2.PDF	RS0.06.ADD.0051.I.2 Lettera di accordo commerciale signed signed	18/01/2021
78	RS06ADD0052I3.PDF	Lettera affidamento incarico progettazione signed signed	22/01/2021
79	RS06ADD0053I3.PDF	Attestazione progettista avvenuto pagamento corrispettivi signed signed	22/01/2021
80	RS06ADD0054I4.PDF	RS.06.ADD.0054.I.4 Bonifico imposta di bollo signed	26/02/2021
81	RS06ADD0055I4.PDF	RS.06.ADD.0055.I.4 Documentazione Camera di Commercio con inizio attività signed	26/02/2021
82	RS06ADD0056I4.PDF	RS.06.ADD.0056.I.4 Copia Dichiarazione di Impegno alla realizzazione in proprio signed	26/02/2021
83	RS06ADD0057I4.PDF	RS.06.ADD.0057.I.4 Copia ricevuta Versamento Oneri Istruttori Dip. Energia signed	26/02/2021
84	RS06ADD0058I4.PDF	RS.06.ADD.0058.I.4 Schema Atto di adesione protocollo di legalità PV Freyr Gela signed	26/02/2021

85	RS06ADD0059I4.PDF	RS.06.ADD.0059.I.4 Dichiarazione corresponsione di cauzione signed	26/02/2021
86	RS06ADD0060I4.PDF	RS.06.ADD.0060.I.4 Dichiarazione sostitutiva CDU signed	26/02/2021
87	RS06ADD0061I4.PDF	RS.06.ADD.0061.I.4 Elenco Doc Dipartimento Energia signed	26/02/2021
88	RS06ADD0062I4.PDF	RS.06.ADD.0062.I.4 20210225 PEC al Dipartimento Energia signed	26/02/2021
89	RS06ADD0063I5.PDF	RS.06.ADD.0063.I.5. Attestazione pagamento Soprintendenza signed signed	01/04/2021
90	RS06ADD0064I5.PDF	RS.06.ADD.0064.I.5. TAV.1 RISCHIO signed	01/04/2021
91	RS06ADD0065I5.PDF	RS.06.ADD.0065.I.5. TAV.2 VISIB signed	01/04/2021
92	RS06ADD0066I5.PDF	RS.06.ADD.0066.I.5 Elenco elaborati integrazione soprintendenza rev04	01/04/2021
93	RS06ADD0067I5.PDF	RS.06.ADD.0067.I.5 20210401 PEC signed	01/04/2021
94	RS06ADD0068I6.PDF	RS.06.ADD.0068.I.6 Dichiarazione sostitutiva atto di notorietà destinazione d'uso signed	10/02/2022
95	RS06ADD0069I6.PDF	RS.06.ADD.0069.I.6 Dichiarazione progettisti VIncA_Sciuto Guido signed	10/02/2022
96	RS06ADD0070I6.PDF	RS.06.ADD.0070.I.6 Dichiarazione progettisti VIncA_Ferrara Dalila signed	10/02/2022
97	RS06ADD0071I6.PDF	RS.06.ADD.0071.I.6 Dichiarazione progettisti VIncA_Tortorici Fabio signed	10/02/2022
98	RS06ADD0072I6.PDF	RS.06.ADD.0072.I.6 Dichiarazione progettisti VIncA_Cambria Salvatore signed	10/02/2022
99	RS06ADD0073I6.PDF	RS.06.ADD.0073.I.6 Dichiarazione progettisti Maggialetti Carolina signed	10/02/2022
100	RS06ADD0074I6.PDF	RS.06.ADD.0074.I.6_Certificato_Comune_Gela_Aree_Percorse_dal_Fuoco signed	10/02/2022
101	RS06ADD0075I6.PDF	RS.06.ADD.0075.I.6 Simulazione video a volo d'uccello	10/02/2022
102	RS06ADD0076I6.PDF	RS.06.ADD.0076.I.6 Nota di accompagnamento Rev00 signed	10/02/2022
103	RS06ADD0077I6.PDF	RS.06.ADD.0077.I.6 Elenco elaborati signed	10/02/2022
104	RS06ADD0078I6.PDF	RS.06.ADD.0078.I.6 20220209 PEC LIPU signed	10/02/2022
105	RS06ADD0079I8.PDF	RS06ADD0079I8_Marca_bollo_virtuale F24_20220405_0333717 signed	19/04/2022
106	RS06ADD0080I8.PDF	RS06ADD0080I8_Informativa art 13 DLgs 196-03 signed	19/04/2022
107	RS06ADD0081I8.PDF	RS06ADD0081I8_Dich_Ex_L190-2012_Anticorruzione signed	19/04/2022
108	RS06ADD0082I8.PDF	RS06ADD0082I8_Atto di Sottomissione signed	19/04/2022
109	RS06ADD0083I8.PDF	RS06ADD0083I8_Marca_bollo_virtuale_F24_20220405_0341881_signed	19/04/2022
110	RS06ADD0084I10.PDF	RS06ADD0084I10_Dichiarazione sostitutiva dei proprietari dei terreni signed	29/04/2022
111	RS06ADD0085I6.PDF	RS060085I16_Atto di Sottomissione MISE PV FREYR signed	04/08/2022
112	RS06ADD0086I6.PDF	RS06ADD0086I16 Dichiarazione Impegno AT PV FREYR signed	04/08/2022
113	RS06ADD0087I6.PDF	RS06ADD0087I16 Dichiarazione Impegno MT PV FREYR signed	04/08/2022
114	RS06ADD0088I6.PDF	RS06ADD0088I16 Istanza AT PV FREYR signed	04/08/2022
115	RS06ADD0089I6.PDF	RS06ADD0089I16 Istanza MT PV FREYR signed	04/08/2022
116	RS06ADD0090I6.PDF	RS06ADD0090I16 Marche da Bollo signed	04/08/2022
117	RS06ADD0091I7.PDF	RS06ADD0091I17 Benessere Terna Progetto Connessione	20/10/2022
118	RS06ADD0092I7.PDF	RS06ADD0092I17_Dimostrazione_avvenuto_avviso_avvio_procedimento	20/10/2022
119	RS06ADD0093I7.PDF	RS06ADD0093I17 Richiesta pubblicazione avviso albi pretori	20/10/2022
120	RS06ADD0094I7.PDF	RS06ADD0094I17 Avvenuta pubblicazione avviso albi pretori	20/10/2022
121	RS06ADD0095I8.PDF	RS06ADD0095I18_20201218_PEC_Banca_Trasmissione_Lettera_Patronage	02/11/2022
122	RS06ADD0096I8.PDF	RS06ADD0096I18 Dichiarazione indirizzi residenza proprietari	02/11/2022
123	RS06ADD0097I8.PDF	RS06ADD0097I18 Dichiarazione attestante parentela dipendenti PA	02/11/2022
124	RS06ADD0098I8.PDF	RS06ADD0098I18 Elenco Documenti Aggiornato	02/11/2022
125	RS06EPD0001A0.PDF	RS.06.EPD.0001.A.0. Visure Catastali signed signed	22/12/2020
126	RS06EPD0002A0.PDF	RS.06.EPD.0002.A.0. Mappe catastali signed signed	22/12/2020
127	RS06EPD0003S8.PDF	RS06EPD0003S8 Piano Particellare signed	19/04/2022
128	RS06EPD0004A0.PDF	RS.06.EPD.0004.A.0. Localizzazione del lotto su CTR signed signed	22/12/2020
129	RS06EPD0005A0.PDF	RS.06.EPD.0005.A.0. Localizzazione del lotto su IGM 25000 signed signed	22/12/2020
130	RS06EPD0006A0.PDF	RS.06.EPD.0006.A.0. Localizzazione del lotto su foto satellitare signed signed	22/12/2020
131	RS06EPD0007A0.PDF	RS.06.EPD.0007.A.0. Rilievo sovrapposto alle mappe catastali signed signed	22/12/2020
132	RS06EPD0008A0.PDF	RS.06.EPD.0008.A.0. Layout generale del parco FV su mappe catastali signed signed	22/12/2020
133	RS06EPD0009A0.PDF	RS.06.EPD.0009.A.0. Sovrapposizione del lotto su PRG Carta B3 signed signed	22/12/2020
134	RS06EPD0010A0.PDF	RS.06.EPD.0010.A.0. Sovrapposizione del lotto su PRG Carta D3 signed signed	22/12/2020

135	RS06EPD0011A0.PDF	RS.06.EPD.0011.A.0. Layout generale dell'impianto signed signed	22/12/2020
136	RS06EPD0012A0.PDF	RS.06.EPD.0012.A.0. Layout dei tracciati delle linee MT e AT dell'impianto signed signed	22/12/2020
137	RS06EPD0013A0.PDF	RS.06.EPD.0013.A.0. Layout della viabilità generale, recinzione e videosorveglianza signed signed	22/12/2020
138	RS06EPD0014A0.PDF	RS.06.EPD.0014.A.0. Inserimento su aereofoto di alberature e reimpianti signed signed	22/12/2020
139	RS06EPD0015A0.PDF	RS.06.EPD.0015.A.0. Opere di mitigazione a verde e fascia tipo signed signed	22/12/2020
140	RS06EPD0016A0.PDF	RS.06.EPD.0016.A.0. Planimetria aree di cantiere signed signed	22/12/2020
141	RS06EPD0017A0.PDF	RS.06.EPD.0017.A.0. Linee BT sezioni tipo signed signed	22/12/2020
142	RS06EPD0018A0.PDF	RS.06.EPD.0018.A.0. Linee MT e AT sezioni tipo signed signed	22/12/2020
143	RS06EPD0019A0.PDF	RS.06.EPD.0019.A.0. Edificio Servizi Ausiliari e scambio con E Distribuzione in MT signed signed	22/12/2020
144	RS06EPD0020A0.PDF	RS.06.EPD.0020.A.0. Edificio consegna MT- TLC signed signed	22/12/2020
145	RS06EPD0021S3.pdf	RS06EPD0021S13 Schema Unifilare Impianto MT signed	06/05/2022
146	RS06EPD0022S3.PDF	RS06EPD0022S13 Schema Unifilare Impianto BT signed	06/05/2022
147	RS06EPD0023A0.PDF	RS.06.EPD.0023.A.0.Cronoprogramma signed signed	22/12/2020
148	RS06EPD0024S3.PDF	RS06EPD0024S13 Planimetria Sezione SEU rev01 signed	06/05/2022
149	RS06EPD0025A0.PDF	RS.06.EPD.0025.A.0. Cabina Trasformazione MT e parallelo signed signed	22/12/2020
150	RS06EPD0026A0.PDF	RS.06.EPD.0026.A.0 Containers batterie di accumulo e locali inverters signed signed	22/12/2020
151	RS06EPD0027A0.PDF	RS.06.EPD.0027.A.0. Deposito del parco fotovoltaico e Control Room signed signed	22/12/2020
152	RS06EPD0028A0.PDF	RS.06.EPD.0028.A.0. Part. costr. dei sost., trackers, recinzione e cancello signed signed	22/12/2020
153	RS06EPD0101A0.PDF	RS.06.EPD.0101.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato generale su Catastale-ED signed signed	22/12/2020
154	RS06EPD0102A0.PDF	RS.06.EPD.0102.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Catastale-Primo tratto signed signed	22/12/2020
155	RS06EPD0103A0.PDF	RS.06.EPD.0103.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Catastale-Secondo tratto signed signed	22/12/2020
156	RS06EPD0104A0.PDF	RS.06.EPD.0104.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Catastale-Terzo tratto signed signed	22/12/2020
157	RS06EPD0105S3.PDF	RS06EPD0105S13 Carta delle Interferenze su CTR rev01 signed	06/05/2022
158	RS06EPD0106S3.PDF	RS06EPD0106S13_Carta_delle_Interferenze_su_CTR_Tratto1_rev01 signed	06/05/2022
159	RS06EPD0107S3.PDF	RS06EPD0107S13_Carta_delle_Interferenze_su_CTR_Tratto2_rev01 signed	06/05/2022
160	RS06EPD0108S3.PDF	RS06EPD0108S13_Carta_delle_Interferenze_su_CTR_Tratto3_rev01 signed	06/05/2022
161	RS06EPD0109A0.PDF	RS.06.EPD.0109.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato generale su IGM 25000 signed signed	22/12/2020
162	RS06EPD0110S8.PDF	RS06EPD0110S8 Inquadramento CTR signed	19/04/2022
163	RS06EPD0111A0.PDF	RS.06.EPD.0111.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su CTR - Primo tratto signed signed	22/12/2020
164	RS06EPD0112A0.PDF	RS.06.EPD.0112.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su CTR - Secondo tratto signed signed	22/12/2020
165	RS06EPD0113A0.PDF	RS.06.EPD.0113.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su CTR - Terzo tratto signed signed	22/12/2020
166	RS06EPD0114A0.PDF	RS.06.EPD.0114.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato generale su Ortofoto signed signed	22/12/2020
167	RS06EPD0115A0.PDF	RS.06.EPD.0115.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Ortofoto-Primo tratto signed signed	22/12/2020
168	RS06EPD0116A0.PDF	RS.06.EPD.0116.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Ortofoto-Secondo tratto signed signed	22/12/2020
169	RS06EPD0117A0.PDF	RS.06.EPD.0117.A.0. Linea di connessione in AT- Tracciato su Ortofoto-Terzo tratto signed signed	22/12/2020
170	RS06EPD0118A0.PDF	RS.06.EPD.0118.A.0. Linea di connessione in AT 150kV-Elenco Ditte e Indennità signed signed	22/12/2020
171	RS06EPD0119A0.PDF	RS.06.EPD.0119.A.0. Visure catastali delle particelle interessate dalla linea AT signed signed	22/12/2020
172	RS06EPD0120A0.PDF	RS.06.EPD.0120.A.0. Mappe catastali dei fogli attraversati dalla linea di connessione signed signed	22/12/2020
173	RS06EPD0201A0.PDF	RS.06.EPD.0201.A.0 Mi.S.E - Linee MT e AT su stralcio di Carta tecnica Regionale signed signed	22/12/2020
174	RS06EPD0202A0.PDF	RS.06.EPD.0202.A.0 Mi.S.E - Linee AT su stralcio di Carta tecnica Regionale signed signed	22/12/2020
175	RS06EPD0203A0.PDF	RS.06.EPD.0203.A.0 Mi.S.E - Linee MT su stralcio di Carta tecnica Regionale signed signed	22/12/2020

176	RS06EPD0205A0.PDF	RS.06.EPD.0205.A.0 Mi.S.E - Linee MT per Servizi Ausiliari su stralcio di Carta tecnica Regionale signed signed	22/12/2020
177	RS06EPD0301A0.PDF	RS.06.EPD.0301.A.0 Impianto prima pioggia_Plan.generale e particolari signed signed	22/12/2020
178	RS06EPD0302A0.PDF	RS.06.EPD.0302.A.0. Impianto prima pioggia- Scolmatore monoblocco-Disoleatore e Scolmatore signed signed	22/12/2020
179	RS06EPD0303A0.PDF	RS.06.EPD.0303.A.0. Impianto prima pioggia-Opere di sistemazione spondale del fiume Lavinaro signed signed	22/12/2020
180	RS06EPD0304A0.PDF	RS.06.EPD.0304.A.0 Planimetria su Dissesti PAI con fasce demaniali e impluvi - ante operam signed signed	22/12/2020
181	RS06EPD0305A0.PDF	RS.06.EPD.0305.A.0 Planimetria su Pericolosità PAI con fasce demaniali e impluvi ante operam signed signed	22/12/2020
182	RS06EPD0306A0.PDF	RS.06.EPD.0306.A.0 Planimetria su Dissesti PAI con fasce demaniali e impluvi post operam signed signed	22/12/2020
183	RS06EPD0307A0.PDF	RS.06.EPD.0307.A.0 Planimetria su Pericolosità PAI con fasce demaniali e impluvi post operam signed signed	22/12/2020
184	RS06EPD0308A0.PDF	RS.06.EPD.0308.A.0 Planimetria su Dissesti PAI signed signed	22/12/2020
185	RS06EPD0309A0.PDF	RS.06.EPD.0309.A.0 Planimetria su Pericolosità PAI con il percorso cavidotti signed signed	22/12/2020
186	RS06EPD0310A0.PDF	RS.06.EPD.0310.A.0 Planimetria su CTR riportante le opere di attraversamento signed signed	22/12/2020
187	RS06EPD0311A0.PDF	RS.06.EPD.0311.A.0 Planimetrie Catastale tracciato con attraversamento signed signed	22/12/2020
188	RS06EPD0312A0.PDF	RS.06.EPD.0312.A.0 Verifica interferenza dell'area di intervento con riserve naturalistiche, siti SIC o similari signed signed	22/12/2020
189	RS06EPD0313A0.PDF	RS.06.EPD.0313.A.0. Regimentazione delle acque superficiali signed signed	22/12/2020
190	RS06EPD0401A0.PDF	RS.06.EPD.0401.A.0. Layout generale con indicazioni dei percorsi di accesso al sito su CTR signed signed	22/12/2020
191	RS06EPD0402S2.PDF	RS06EPD0402S12_Progetto_Prevenzione_VVF_Planimetria_Sezione_SEU signed	03/05/2022
192	RS06EPD0403A0.PDF	RS.06.EPD.0403.A.0 Particolare costruttivo del muro paraffiamme Cla signed signed	22/12/2020
193	RS06EPD0404A0.PDF	RS.06.EPD.0404.A.0 Particolari recinzione esterna Sottostazione Trasformazione Utente signed signed	22/12/2020
194	RS06EPD0405A0.PDF	RS.06.EPD.0405.A.0 Particolari costruttivi del bacino contenimento oli del trasformatore a 150 kV tipo signed signed	22/12/2020
195	RS06EPD0406A0.PDF	RS.06.EPD.0406.A.0 Particolari costruttivi della vasca di raccolta oli dei trasformatori signed signed	22/12/2020
196	RS06EPD0407A0.PDF	RS.06.EPD.0407.A.0 Pianta edificio p.ti di consegna MT e TLC della SU con sist. rilev. fumi e pres. antin signed signed	22/12/2020
197	RS06EPD0408A0.PDF	RS.06.EPD.0408.A.0 Container batterie di accumulo e locali inverter pianta prospetti presidi antincendio signed signed	22/12/2020
198	RS06EPD0409A0.PDF	RS.06.EPD.0409.A.0 Edificio servizi ausiliari e scambio con e-distribuzione in MT signed signed	22/12/2020
199	RS06EPD0501A0.PDF	RS.06.EPD.0501.A.0. Visure catastali per Progetto Benestariato di Terna Spa signed signed	22/12/2020
200	RS06EPD0502A0.PDF	RS.06.EPD.0502.A.0. Mappe catastali per Progetto Benestariato di Terna Spa signed signed	22/12/2020
201	RS06EPD0503A0.PDF	RS.06.EPD.0503.A.0. PPE per la SSE Layout generale signed signed	22/12/2020
202	RS06EPD0504A0.PDF	RS.06.EPD.0504.A.0. Localizzazione del lotto del Progetto Benestariato su CTR signed signed	22/12/2020
203	RS06EPD0505A0.PDF	RS.06.EPD.0505.A.0. Sovrapposizione del lotto del progetto SSE di Terna su PRG signed signed	22/12/2020
204	RS06EPD0506A0.PDF	RS.06.EPD.0506.A.0. - Layout generale della SSE signed signed	22/12/2020
205	RS06EPD0121I6.PDF	RS.06.EPD.0121.I.6 TAVOLA 1 Layout su Catastale signed	10/02/2022
206	RS06EPD0122I6.PDF	RS.06.EPD.0122.I.6 TAVOLA 2 Layout su Ortofoto signed	10/02/2022
207	RS06EPD0123I6.PDF	RS.06.EPD.0123.I.6 TAVOLA 3 Destinazione aree in disponibilità signed	10/02/2022
208	RS06EPD0124I6.PDF	RS.06.EPD.0124.I.6 TAVOLA 4 Layout con Aree vincolate signed	10/02/2022
209	RS06EPD0125I6.PDF	RS.06.EPD.0125.I.6 TAVOLA 5 Layout e Analisi Geomorfologica signed	10/02/2022
210	RS06EPD0126I6.PDF	RS.06.EPD.0126.I.6 TAVOLA 6 Tipologia fasce di mitigazione signed	10/02/2022
211	RS06EPD0127I6.PDF	RS.06.EPD.0127.I.6 TAVOLA 7 Particolari costruttivi signed	10/02/2022
212	RS06EPD0128I6.PDF	RS.06.EPD.0128.I.6 TAVOLA 8 Analisi Vegetazione esistente signed	10/02/2022
213	RS06EPD0129I6.PDF	RS.06.EPD.0129.I.6 TAVOLA 9 Analisi paesaggistica signed	10/02/2022
214	RS06EPD0130I6.PDF	RS.06.EPD.0130.I.6 TAVOLA 10 Fotoinserimento signed	10/02/2022
215	RS06EPD0131I6.PDF	RS.06.EPD.0131.I.6 TAVOLA 11 Inquadramento Impianto PRG Butera signed	10/02/2022
216	RS06EPD0132I6.PDF	RS.06.EPD.0132.I.6 TAVOLA 12 Inquadramento Impianto PRG G	10/02/2022

		ela Carta Vincoli signed	
217	RS06EPD0133I6.PDF	RS.06.EPD.0133.I.6_TAVOLA 13 Linee MT signed	10/02/2022
218	RS06EPD0134I6.PDF	RS.06.EPD.0134.I.6_TAVOLA 14 Piano di cantierizzazione signed	10/02/2022
219	RS06EPD0135IS1.PDF	RS.06.EPD.0135.S.11_TAVOLA 15 Punti di indagine PPTRS signed	02/05/2022
220	RS06EPD0136I6.PDF	RS.06.EPD.0136.I.6_TAVOLA_16_Sezioni_Longitudinali_Trasversali signed	10/02/2022
221	RS06EPD0137I6.PDF	RS.06.EPD.0137.I.6_TAVOLA 17 TAVOLA1 BONIFICHE Discariche dismesse signed	10/02/2022
222	RS06EPD0138I6.PDF	RS.06.EPD.0138.I.6_TAVOLA 18 TAVOLA2 BONIFICHE Discariche rispetto a parchi e riserve signed	10/02/2022
223	RS06EPD0139I6.PDF	RS.06.EPD.0139.I.6_TAVOLA 19 TAVOLA3 BONIFICHE Discariche rispetto a Rete Natura 2000 signed	10/02/2022
224	RS06EPD0140I6.PDF	RS.06.EPD.0140.I.6_TAVOLA 20 TAVOLA4 BONIFICHE Siti con presenza amianto signed	10/02/2022
225	RS06EPD0141I6.PDF	RS.06.EPD.0141.I.6_TAVOLA 21 TAVOLA5 BONIFICHE Siti potenzialmente inquinanti signed	10/02/2022
226	RS06EPD0142I6.PDF	RS.06.EPD.0142.I.6_TAVOLA 22 TAVOLA 22 Piano Venatorio signed	10/02/2022
227	RS06EPD0143I7.PDF	RS06EPD0143I7_Interferenze PAI Dissesti Connessione signed	19/04/2022
228	RS06EPD0144I7.PDF	RS06EPD0144I7_Interferenze PAI_PeR_Geomorfologico_Connessione signed	19/04/2022
229	RS06EPD0145I7.PDF	RS06EPD0145I7_Interferenze PAI_Rischio_Idraulico_Connessione signed	19/04/2022
230	RS06EPD0146I7.PDF	RS06EPD0146I7_Interferenze PAI_Pericolosità_Idraulica_Connessione signed	19/04/2022
231	RS06EPD0147I7.PDF	RS06EPD0147I7_Interferenze PAI_Esondazione Connessione signed	19/04/2022
232	RS06EPD0148I9.PDF	RS06EPD0148I9_AREA_IMPIANTO_Interferenze_Reticolo_Idrografico signed	27/04/2022
233	RS06EPD0149I9.PDF	RS06EPD0149I9_AREA_IMPIANTO_Identificazione_Fasce_Pertinenza Fluviale Soluzione Interferenze signed	27/04/2022
234	RS06EPD0150I9.PDF	RS06EPD0150I9_CONNESSIONE_Identificazione_Interferenze_Reticolo_Idrografico signed	27/04/2022
235	RS06EPD0151I9.PDF	RS06EPD0151I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C1 signed	27/04/2022
236	RS06EPD0152I9.PDF	RS06EPD0152I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C2 signed	27/04/2022
237	RS06EPD0153I9.PDF	RS06EPD0153I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C3 signed	27/04/2022
238	RS06EPD0154I9.PDF	RS06EPD0154I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C4 signed	27/04/2022
239	RS06EPD0155I9.PDF	RS06EPD0155I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C5 signed	27/04/2022
240	RS06EPD0156I9.PDF	RS06EPD0156I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C6 signed	27/04/2022
241	RS06EPD0157I9.PDF	RS06EPD0157I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C7 signed	27/04/2022
242	RS06EPD0158I9.PDF	RS06EPD0158I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C8 signed	27/04/2022
243	RS06EPD0159I9.PDF	RS06EPD0159I9_CONNESSIONE_Soluzione_Interferenze_Reticolo_Idrografico - C9-C10- C11 signed	27/04/2022
244	RS06EPD0160I3.PDF	RS06EPD0160I13_Schema_Unifilare_Impianto_AT_Utente_e RTN signed	06/05/2022
245	RS06EPD0161I3.PDF	RS06EPD0161I13_Schema_Unifilare_SEU signed	06/05/2022
246	RS06EPD0162I5.PDF	RS06EPD0162I15_Interferenze_Torrente_Lavinaro_Gargheria_Connessione signed	30/06/2022
247	RS06EPD0163I7.PDF	RS06EPD0163I17_Allegati_Benessere_Terna_Progetto_Connessione	20/10/2022
248	RS06REL0001A0.PDF	RS.06.REL.0001.A.0 Relazione paesaggistica Gela rev31-signed signed	22/12/2020
249	RS06REL0002A0.PDF	RS.06.REL.0002.A.0 Relazione geologica geomorfologica e idrogeologica-signed signed	22/12/2020
250	RS06REL0003A0.PDF	RS.06.REL.0003.A.0. Relazione di calcolo preliminare- signed signed	22/12/2020
251	RS06REL0004A0.PDF	RS.06.REL.0004.A.0 Relazione tecnico-agronomica gela_rev 06 - signed signed	22/12/2020
252	RS06REL0005A0.PDF	RS.06.REL.0005.A.0. Relazione illustrativa- signed signed	22/12/2020
253	RS06REL0006A0.PDF	RS.06.REL.0006.A.0.Calcoli superfici e volumi signed signed	22/12/2020
254	RS06REL0007S3.PDF	RS06REL0007S13_Relazione_Tecnica_Elettrica_rev01 signed	06/05/2022
255	RS06REL0008S3.PDF	RS06REL0008S13_Relazione_Calcolo_Impianti_Elettrici_rev01 signed	06/05/2022
256	RS06REL0009A0.PDF	RS.06.REL.0009.A0 Disciplinare Tecnico degli Impianti-signed signed	22/12/2020
257	RS06REL0010S6.PDF	RS.06.REL.0010.S.6 Piano di Cantierizzazione signed	10/02/2022

258	RS06REL0011S6.PDF	RS.06.REL.0011.S.6 Piano Dismissione e Ripristino signed	10/02/2022
259	RS06REL0012S3.PDF	RS06REL0012S13_Relazione Campi Elettromagnetici_rev01 signed	06/05/2022
260	RS06REL0013A0.PDF	RS.06.REL.0013.A.0. Computo Metrico Estimativo- signed signed	22/12/2020
261	RS06REL0014A0.PDF	RS.06.REL.0014.A.0. Rel. idrogeologica geomorfologica con verifica idraulica e studio di fattibilità geomorfologica-signed signed	22/12/2020
262	RS06REL0015A0.PDF	RS.06.REL.0015.A.0. REL. Idrologica e sistemazioni spondali_06-signed signed	22/12/2020
263	RS06REL0016S2.PDF	RS06REL0016S12_GELA_Progetto_Prevenzione_VVF_Relazione_Tecnica signed	03/05/2022
264	RS06REL0017I5.PDF	RS.06.REL.0017.I.5.Analisi dell'impatto visivo signed signed	01/04/2021
265	RS06REL0018I5.PDF	RS.06.REL.0018.I.5.Relazione Effetto Cumulo signed signed	01/04/2021
266	RS06REL0019I5.PDF	RS.06.REL.0019.I.5.Relazione di accompagnamento al video di simulazione a volo di uccello signed signed	01/04/2021
267	RS06REL0020I5.PDF	RS.06.REL.0020.I.5 Relazione Archeologica Badia DEF signed	01/04/2021
268	RS06REL0020I6.PDF	RS.06.REL.0020.I.6. Studio Geologico Particolareggiato - Relazione Geologica e Geomorfologica- signed signed	10/02/2022
269	RS06REL0021I6.PDF	RS.06.REL.0021.I.6. Studio Geologico Particolareggiato - Relazione Geotecnica- signed signed	10/02/2022
270	RS06REL0022I6.PDF	RS.06.REL.0022.I.6 Relazione Illustrativa integrativa signed	10/02/2022
271	RS06REL0023S9.PDF	RS06REL0023S9_Relazione_Verifica_Idrologica-Idraulica_rev01 signed	27/04/2022
272	RS06REL0024I6.PDF	RS.06.REL.0024.I.6 Relazione Tecnica Agronomica signed	10/02/2022
273	RS06REL0025I6.PDF	RS.06.REL.0025.I.6 Piano Manutenzia Fasce Arboree Aree Boschive signed	10/02/2022
274	RS06REL0026I6.PDF	RS.06.REL.0026.I.6 Piano di Monitoraggio signed	10/02/2022
275	RS06REL0027I6.PDF	RS.06.REL.0027.I.6 Nota di sintesi rev02 signed	10/02/2022
276	RS06REL0028I7.PDF	RS06REL0028I7_Relazione Illustrativa Integrativa sugli aspetti Geo signed	19/04/2022
277	RS06REL0029I4.PDF	RS06REL0029I14_Relazione_VdR_CEM_rev00 signed	11/05/2022
278	RS10RIA0001I6.PDF	RS.10.RIA.0001.I6_Relazione_Valutazione_Incidenza_Ambientale_signed	10/02/2022
279	RS06SIA0001A0.PDF	RS.06.SIA.0001.A.0_STUDIO IMPATTO AMBIENTALE_Gela rev 34-signed signed	22/12/2020
280	RS06SIA0002A0.PDF	RS.06.SIA.0002.A.0 Studio Biologico Botanico Faunistico_Gela rev 05-signed signed	22/12/2020
281	RS06SIA0003S1.PDF	RS.06.SIA.0003.S.11_Piano_Preliminare_Terre_Rocce_da_Scavo_rev02 signed	02/05/2022
282	RS06SIA0004A0.PDF	RS.06.SIA.0004.A.0. Layout generale del Parco FV su IGM signed signed	22/12/2020
283	RS06SIA0005A0.PDF	RS.06.SIA.0005.A.0. Layout generale del Parco FV su CTR signed signed	22/12/2020
284	RS06SIA0006A0.PDF	RS.06.SIA.0006.A.0. Localizzazione del Parco FV su foto satellitare signed signed	22/12/2020
285	RS06SIA0007A0.PDF	RS.06.SIA.0007.A.0. Layout generale del Parco FV su foto satellitare signed signed	22/12/2020
286	RS06SIA0008A0.PDF	RS.06.SIA.0008.A.0. Documentazione fotografica stato di fatto_Coni ottici ABC signed signed	22/12/2020
287	RS06SIA0009A0.PDF	RS.06.SIA.0009.A.0. Documentazione fotografica stato di fatto_Coni ottici DEF signed signed	22/12/2020
288	RS06SIA0010A0.PDF	RS.06.SIA.0010.A.0 Documentazione fotoinserimento signed signed	22/12/2020
289	RS06SIA0011A0.PDF	RS.06.SIA.0011.A.0.Planimetria catastale stato attuale con piano quotato e curve di livello signed signed	22/12/2020
290	RS06SIA0012A0.PDF	RS.06.SIA.0012.A.0. Sez.e profili altimetrici longitudinali signed signed	22/12/2020
291	RS06SIA0013A0.PDF	RS.06.SIA.0013.A.0. Sez.e profili altimetrici trasversali signed signed	22/12/2020
292	RS06SIA0014A0.PDF	RS.06.SIA.0014.A.0. Sez. e profili altimetrici rappres.il Parco FV signed signed	22/12/2020
293	RS06SIA0015A0.PDF	RS.06.SIA.0015.A.0. PTP Componenti del Paesaggio signed signed	22/12/2020
294	RS06SIA0016A0.PDF	RS.06.SIA.0016.A.0. PTP Beni Paesaggistici 25000 signed signed	22/12/2020
295	RS06SIA0017A0.PDF	RS.06.SIA.0017.A.0. PTP Regimi Normativi 25000 signed signed	22/12/2020
296	RS06SIA0018A0.PDF	RS.06.SIA.0018.A.0. PTP Beni Paesaggistici 10000 signed signed	22/12/2020
297	RS06SIA0019A0.PDF	RS.06.SIA.0019.A.0. PTP Regimi Normativi 10000 signed signed	22/12/2020
298	RS06SIA0020A0.PDF	RS.06.SIA.0020.A.0. PAI_Carta del rischio idraulico per fenomeni di esondazione signed signed	22/12/2020
299	RS06SIA0021A0.PDF	RS.06.SIA.0021.A.0. PAI_Carta della Pericolosità Idraulica per fenomeni di esondazione signed signed	22/12/2020
300	RS06SIA0022A0.PDF	RS.06.SIA.0022.A.0. PAI_Carta delle aree di esondazione ipotetico collasso Disueri signed signed	22/12/2020
301	RS06SIA0023A0.PDF	RS.06.SIA.0023.A.0. PAI_Carta dei Dissesti signed signed	22/12/2020
302	RS06SIA0024A0.PDF	RS.06.SIA.0024.A.0. PAI_Carta uso del Suolo signed signed	22/12/2020

303	RS06SIA0025A0.PDF	RS.06.SIA.0025.A.0. PAI_ Carta della Pericolosità e Rischio Geomorfologico signed signed	22/12/2020
304	RS06SIA0026A0.PDF	RS.06.SIA.0026.A.0. PAI Carta Litologica signed signed	22/12/2020
305	RS06SIA0027A0.PDF	RS.06.SIA.0027.A.0. PRG Carta B3-Stato di fatto signed signed	22/12/2020
306	RS06SIA0028A0.PDF	RS.06.SIA.0028.A.0. PRG CartaD3-Zonizzazione signed signed	22/12/2020
307	RS06SIA0029A0.PDF	RS.06.SIA.0029.A.0. Carta dei Parchi e delle Riserve signed signed	22/12/2020
308	RS06SIA0030A0.PDF	RS.06.SIA.0030.A.0. Interd. impianto dalle aree SIC- ZSC e ZPS su stralcio CTR signed signed	22/12/2020
309	RS06SIA0031A0.PDF	RS.06.SIA.0031.A.0. PTPR Tavole da 1 a 8 signed signed	22/12/2020
310	RS06SIA0032A0.PDF	RS.06.SIA.0032.A.0. PTPR Tavole da 9 a 17 signed signed	22/12/2020
311	RS06SIA0033A0.PDF	RS.06.SIA.0033.A.0. Impianti soggetti ad effetto cumulo su stralci di CTR signed signed	22/12/2020
312	RS06SIA0034A0.PDF	RS.06.SIA.0034.A.0. Carta forestale Regione Sicilia con indicazione del lotto d'interesse signed signed	22/12/2020
313	RS06SIA0035A0.PDF	RS.06.SIA.0035.A.0. Carta forestale L.R. 16_96 con indicazione del lotto d'interesse signed signed	22/12/2020
314	RS06SIA0036A0.PDF	RS.06.SIA.0036.A.0. Carta forestale D.Lgs.227_2001 con indicazione del lotto d'interesse signed signed	22/12/2020
315	RS06SIA0037A0.PDF	RS.06.SIA.0037.A.0. Interdistanza dell'impianto FV dalle aree di piano dei materiali di cava signed signed	22/12/2020
316	RS06SIA0038I5.PDF	RS.06.SIA.0038.I.5. Carta dell'intervisibilità-signed signed	01/04/2021
317	RS06SIA0039I5.PDF	RS.06.SIA.0039.I.5. Studio e verifica dell'effetto cumulo su CTR signed signed	01/04/2021
318	RS06SIA0040I5.PDF	RS.06.SIA.0040.I.5. Studio e verifica dell'effetto cumulo su ortofoto signed signed	01/04/2021
319	RS06SIA0041I5.PDF	RS.06.SIA.0041.I.5.Rappresentazione stato attuale con ABC-signed signed	01/04/2021
320	RS06SIA0042I5.PDF	RS.06.SIA.0042.I.5.Rappresentazione stato attuale con DEF-signed signed	01/04/2021
321	RS06SIA0043I5.PDF	RS.06.SIA.0043.I.5.Rappresentazione stato attuale punti panoramici con AB- signed signed	01/04/2021
322	RS06SIA0044I5.PDF	RS.06.SIA.0044.I.5.Rappresentazione stato attuale punti panoramici con CD- signed signed	01/04/2021
323	RS06SIA0045I5.PDF	RS.06.SIA.0045.I.5. Modificazioni dello skyline naturale e antropico Punto di vista n.1 signed signed	01/04/2021
324	RS06SIA0046I5.PDF	RS.06.SIA.0046.I.5. Modificazioni dello skyline naturale e antropico Punto di vista n.2 signed signed	01/04/2021
325	RS06SIA0047I5.PDF	RS.06.SIA.0047.I.5. Modificazioni dello skyline naturale e antropico Punto di vista n.3 signed signed	01/04/2021
326	RS06SIA0048I5.PDF	RS.06.SIA.0048.I.5.Simulazione dettagliata Rendering con foto inserimento signed signed	01/04/2021
327	RS06SIA0049I5.PDF	RS.06.SIA.0049.I.5. Opere di mitigazione paesaggistiche signed signed	01/04/2021
328	RS06SIA0050I5.PDF	RS.06.SIA.0050.I.5. Progetto in scala adeguata delle opere di riforestazione e fascia tipo signed signed	01/04/2021
329	RS06SIA0051I5.PDF	RS.06.SIA.0051.I.5. Simulazione a volo d'uccello Asse SE-NO	01/04/2021
330	RS06SIA0052I5.PDF	RS.06.SIA.0052.I.5. Simulazione a volo d'uccello Asse N-S	01/04/2021
331	RS06SIA0053I5.PDF	RS.06.SIA.0053.I.5. Simulazione a volo d'uccello Asse SO-NE	01/04/2021
332	RS06SIA0054I6.PDF	RS.06.SIA.0054.I.6 Relazione Integrativa SIA signed	10/02/2022
333	RS06PMA0001A0.PDF	RS.06.PMA.0001.A.0.Piano di monitoraggio ambientale rev 04-signed signed	22/12/2020
334	RS06PMC0001A0.PDF	RS.06.PMC.0001.A.0.Piano di monitoraggio e controllo rev 01-signed signed	22/12/2020
335	RS06SNT0001A0.PDF	RS.06.SNT.0001.A.0 Sintesi Non Tecnica- signed signed	22/12/2020

Art. 4) Qualora sia necessario dare 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 Caltanissetta nella propria relazione tecnico-istruttoria, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da TERNA S.p.A. n. **Codice**

Pratica: 201901527 ed accettata in data 09/09/2020 e successivamente e volturata alla *Società* proponente in data 05.12.2020; Il mancato perfezionamento della pratica di connessione con il gestore della rete, per qualsivoglia motivo, farà decadere la presente autorizzazione.

- Art. 6) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di acquisizione di efficacia del presente decreto ed ultimati entro i successivi **diciotto mesi** come specificato nel **cronoprogramma dei lavori** nello specifico nel file denominato **RS.06.EPD.0023.A.0.Cronoprogramma_signed_signed del 14/09/2020**; eventuali proroghe possono essere richieste, prima della scadenza dei suddetti termini, 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 quali devono rientrare tra le fattispecie esplicitate nel § 3 della direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019 in premessa indicata**. Le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3- Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art.7) Ai sensi della lettera c comma 1 dell'art. 4 del DRS 48/2012 la Società non può volturare la presente autorizzazione fino all'entrata in esercizio dell'impianto autorizzato. Per entrata in esercizio si intende il primo funzionamento dell'impianto in parallelo con il sistema elettrico a seguito dell'installazione dei gruppi di misura e dell'attivazione della connessione da parte del gestore di rete così come risultante dal sistema Gaudi, successivamente al completamento dei lavori di realizzazione dell'impianto.
- Art. 8) 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 di dismissione" file denominato **RS.06.REL.0011.A.0. Piano di Dismissione e Ripristino_signed_signed del 16/11/2020** i cui costi sono stati **quantificati 1.025.293,26 € oltre IVA**;
- Art. 9) 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 commisurata al sopra richiamato importo riportato nel "piano di dismissione dell'impianto" 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 fidejussione bancaria o assicurativa.
- Art. 10) Ultimati i lavori, il direttore dei lavori dovrà rilasciare apposita asseverazione ai sensi del D.P.R. 28/12/2000, n. 445, da inviare entro 10 gg al Comune di Gela (CL) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente Autorizzazione Unica unitamente all'avvio della procedura di aggiornamento catastale..
- Art. 11) La *Società* è obbligata, pena la decadenza della presente Autorizzazione Unica, a provvedere e attuare le misure compensative stabilite in sede di conferenza di servizi, sentiti i Comuni interessati, non superiori al 3% dei proventi compresi gli incentivi, come stabilito nell'All. 2 al DM 10.09.2010;
- Art. 12) 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. 13) 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 e quelle stabilite dalle vigenti disposizioni normative.
- Art. 14) L'autorizzazione di cui all'articolo 1 decade 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. 15) 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.
- Art. 16) 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. 17) 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. 18) 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.19) Il presente decreto verrà notificato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dipartimento Ambiente, 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. 20) La *Società* è onerata di porre in essere, entro 20 gg, dalla notifica, i seguenti adempimenti:
- trasmettere al Servizio 3 di questo Dipartimento dichiarazione sottoscritta dal legale rappresentante, di accettazione delle clausole e condizioni di cui al presente decreto;
 - registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link: <http://www.paesc-sicilia.enea.it>;
 - provvedere alla *registrazione* del presente 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. 21) 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. 22) 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.

Il Dirigente Generale

ing. Calogero Giuseppe Burgio

Calogero
Giuseppe
Burgio
21.09.2023
08:07:21
GMT+01:00



Il Funzionario Direttivo
Coordinatore U.T.A. PNRR
ing. Giuseppe Giangrasso



Documento firmato da:
GIUSEPPE GIANGRASSO
19.09.2023 15:49:26 UTC