

D.D.G. n. 823 del 17/04/2024

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

Società: LENERGIE RINNOVABILI S.R.L.

Impianto: Fotovoltaico da 45,00 MW in AC e 58,44 MW in DC,
denominato "FV TUFO"

Comuni: Lentini (SR) e Catania (CT)

(Fgl. 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. 11/12/1933, 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 e ss.mm.ii., 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»;
- VISTA la legge 21/11/2000, n. 353 (*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*);
- VISTO il comma 6 dell'art. 69 rubricato *Energia da fonti rinnovabili*, della L.R. 23/12/2000, n. 32;
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;
- VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- 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.;
- VISTI gli articoli 11, 52-bis, 52-ter, 52-quater e 52-quinquies del suddetto D.P.R. n° 327/2001 e s.m.;
- VISTO l'art. 52-quater del suddetto D.P.R. n° 327/2001, che per le infrastrutture lineari energetiche prevede che l'accertamento della conformità urbanistica delle opere, l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e la dichiarazione di pubblica utilità, sono effettuate nell'ambito di un procedimento unico, mediante convocazione di una conferenza dei servizi ai sensi della legge 7 agosto 1990, n° 241 e s.m.;
- 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 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 il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS) approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 1 del 3/2/2009, emanata con DPRS 9/3/2009, pubblicato nella GURS n. 13 del 27/3/2009, nonché il relativo aggiornamento (PEARS 2030), approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 67 del 12/2/2022 ed emanato con decreto del Presidente della Regione Siciliana 24/3/2022, n. 4, reg. dalla Corte dei Conti in data 8/6/2022, al n. 6;

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.*;

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;

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 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*;

- VISTE le Linee guida in materia di impianti agrivoltaici, pubblicate dal Ministero della transizione ecologica il 27 giugno 2022 sul proprio sito internet;
- 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;
- VISTA la Circolare n. 36 del 19 dicembre 2013 emessa dall’Agenzia delle Entrate, avente ad oggetto: *Impianti Fotovoltaici_Profili Catastali e aspetti fiscali*;
- VISTO l'art. 36, comma 2-ter del decreto-legge 30 aprile 2022, n. 36, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 giugno 2022, n. 79, recante misure urgenti per del Piano nazionale di ripresa e resilienza secondo cui "La Soprintendenza speciale per il PNRR, di cui all’art.29 del decreto-legge 31 maggio 2021,n. 77, convertito, con modificazioni, dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, esercita le funzioni di tutela dei beni culturali e paesaggistici anche nei casi in cui tali beni siano interessati dagli interventi previsti dal Piano nazionale integrato per e il clima (PNIEC) sottoposti a valutazione di impatto ambientale (VIA) in sede statale oppure rientrino nella competenza territoriale di almeno due uffici periferici del Ministero della cultura. La disposizione di cui al primo periodo si applica anche ai procedimenti pendenti”
- VISTO il decreto legge n. 50 del 17 maggio 2022 recante urgenti in materia di politiche energetiche nazionali, produttività delle imprese e attrazione degli investimenti, nonché in materia di politiche sociali e di crisi, convertito, con modificazioni, dalla legge 15 luglio 2022
- VISTI i decreti del Ministro della transizione ecologica del 10 novembre 2021, n. 457 e del 29 dicembre 2021, n. 551 di nomina dei Componenti della Commissione Tecnica PNRRPNIEC e 30 dicembre 2021, n. 553 di nomina del Presidente della Commissione PNRRPNIEC; gli ulteriori decreti di nomina dei Componenti della Commissione n.27232 e n.27234 del 3 marzo 2022, n.60868 del 16 maggio 2022, n. 65912 e n.65913 del 26 maggio 2022;
- 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 Legge regionale siciliana 21 maggio 2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell’azione amministrativa*;
- VISTA la Legge regionale siciliana 7 luglio 2020, n. 13 recante Disposizioni per l’accelerazione dei procedimenti amministrativi e per l’accelerazione di interventi infrastrutturali urgenti;
- 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 gli artt.9.3 e 21.3 del TICA, Testo integrato delle connessioni attive, secondo il quale il richiedente la connessione in media/alta/altissima tensione è tenuto a presentare la richiesta di avvio del procedimento autorizzativo unico, comprensiva di tutta la documentazione necessaria, ivi compreso il progetto dell’impianto di rete per la connessione e degli eventuali interventi sulla rete esistente (ove previsti), validato dal gestore di rete;
- VISTO l’art.31 del TICA vigente (Testo Integrato Delle Connessioni Attive) approvato dall’Autorità di regolazione per energia reti e ambiente (ARERA) il quale prevede che, nell’impossibilità di iniziare i lavori entro 12/18 mesi (bassa e media/alta e altissima tensione) dall’accettazione del preventivo di connessione, a causa della mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi, la Società è tenuta a trasmettere, con cadenza semestrale, al gestore di rete una dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà attestante il mancato rispetto dei termini per l’inizio dei lavori, per la mancata conclusione dei procedimenti autorizzativi ;

- VISTO l'art.33.2 e 33.3 del TICA vigente sopra citato, secondo i quali la STMG ha validità 210/270 giorni (a seconda di connessione in media o alta tensione), entro i quali deve essere completato con esito positivo il procedimento di autorizzazione ed il procedimento di VIA qualora previsto, diversamente la STMG indicata nel preventivo assume valore indicativo;
- VISTO l'art.33.5 del TICA vigente sopra citato, secondo cui, nel caso in cui l'impianto di produzione sia assoggettato a Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), è opportuno che il responsabile del procedimento di VIA, qualora ritenga sussistano le condizioni per la conclusione con esito positivo della VIA, verifichi con il gestore di rete, il persistere delle condizioni di fattibilità e realizzabilità della STMG redatta dal medesimo gestore di rete, prima di comunicare l'esito positivo del procedimento al proponente
- VISTO l'art. 7bis del decreto legge 12 maggio 2022, n. 50, convertito, con modificazioni, nella legge 15 luglio 2022, n. 91, e dell'art. 10-septies del decreto legge 21 marzo 2022, n. 21, convertito in legge 20 maggio 2022, n. 51, nonché il parere espresso da Consiglio di Giustizia Amministrativa n. 151/2023;
- VISTA la Disposizione di servizio prot. n° 42688 del 15/12/2023;
- 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 prot. n° 27100 del 05/09/2023 con la quale il Dirigente Generale costituisce alle sue dirette dipendenze l'“Unità tecnico-amministrativa di supporto all'Amministrazione per le azioni previste dal PNRR”, della quale fanno parte gli Esperti PNRR;
- VISTA la nota assunta al prot. DRA n. 47970 del 19/08/2020 con la quale la Società **LENERGIE RINNOVABILI S.r.l.**, Partita IVA n. 06829710828, con sede in via XX Settembre N.69, 90141 Palermo (PA) ITALIA, pec: lenergie@pec.it, per il progetto di un impianto fotovoltaico denominato “FV-TUFO” di potenza pari a 45,00 MW in AC e 58,44 MW in DC, nonché di tutte le opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Lentini (SR) e Catania (CT), 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 la nota prot. DRA n. 52285 del 08/09/2020 con la quale il Servizio 1, esaminata la documentazione depositata dal proponente, ha formalizzato la comunicazione di procedibilità dell'istanza, ai sensi dell'art. 27-bis, comma 2 e 3 del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii., e pubblicazione sul Portale Ambientale (<https://si-vvi.regione.sicilia.it>) della documentazione trasmessa dal proponente a corredo della predetta istanza;
- VISTA l'istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 43820 del 28/12/2020, con la quale la Società **LENERGIE RINNOVABILI S.r.l.**, Partita IVA n. 06829710828, con sede in via XX Settembre n.69, 90141 Palermo (PA) ITALIA, pec: lenergie@pec.it, ha chiesto il rilascio dell'Autorizzazione Unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003 in ambito del P.A.U.R., per la Realizzazione ed esercizio di un impianto fotovoltaico denominato “FV-TUFO” di potenza pari a 45,00 MW in AC e 58,44 MW in DC, nonché di tutte le opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Lentini (SR) e Catania (CT), sui terreni censiti catastalmente come segue: **Area di Impianto:** Comune di Lentini (SR) foglio 13 p.lla 433, foglio 7 p.lle 287, 246, 158, 160, 173, 248, 24, 146, 305, 257, 294, 292 e 128, foglio 10 p.lle 30, 31, 5, 25, 29 e 24, foglio 11 p.lle 23, 137, 138, 139, 210, 216, 374 e 382, Comune di

Catania (CT) foglio 58 p.lle 2114 e 2118; **Cavidotto MT interrato**: Comune di Lentini (SR) foglio 10 p.lle 6, 191, 31, 25, foglio 6 p.lle 858, 55, foglio 12 p.lle 288, 272, 273, 275, 277, 279, 281, foglio 7 p.lle 208, 210, 1, 7, 214, 215, 216, 217, 201, 287, 249, 127,202, 305, 252, 260, Comune di Catania foglio 58 p.la 151; **Dorsale MT interrata**: Comune di Lentini (SR) foglio 7 p.lle 202, 305, Comune di Catania (CT) foglio 58 p.lle 100, 119, 134, 2152, 97, 206, 205, foglio 64 p.lle 2, 1, foglio 52 p.lle 399, 402, 401, 400, 279, 277, 184, 182, 268, 272, 270, 201, 246, 20, 57, 51, 96, 94, 506; **Sottostazione “Lenergie Rinnovabili 1”**: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 506; Cavo AT: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 506, 100; Sottostazione condivisa: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 100, 257; **Cavo AT condiviso**: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 100, foglio 46 p.lle 459, 137.

VISTA la documentazione allegata alla suddetta istanza, nonché la documentazione integrativa trasmessa tramite PEC ed assunta al prot. n.3048 del 30/01/2023 e prot. n.3522 del 02/02/2023, in riscontro alla nota di questo Dipartimento Regionale dell’Energia prot. n.2468 del 24/01/2023, la documentazione integrativa trasmessa tramite PEC assunta al prot. n.3829 de 06/02/2023, prot. n. 41198 del 06/12/2023, nonché la documentazione integrativa trasmessa tramite la piattaforma digitale per la gestione delle procedure autorizzative (<https://cdsenergia.regione.sicilia.it>) ed assunta al prot. n.22159 del 07/07/2023.

VISTO il piano particellare di esproprio, elaborati denominati " *RS06REL0009S4 - C3 - Piano particellare cavidotto*", trasmesso tramite la suddetta piattaforma con indicazione delle particelle catastali interessate dalle opere di connessione che di seguito si riportano: **Cavidotto MT interrato**: Comune di Lentini (SR) foglio 10 p.lle 6, 191, 31, 25, foglio 6 p.lle 858, 55, foglio 12 p.lle 288, 272, 273, 275, 277, 279, 281, foglio 7 p.lle 208, 210, 1, 7, 214, 215, 216, 217, 201, 287, 249, 127,202, 305, 252, 260, Comune di Catania foglio 58 p.la 151; **Dorsale MT interrata**: Comune di Lentini (SR) foglio 7 p.lle 202, 305, Comune di Catania (CT) foglio 58 p.lle 100, 119, 134, 2152, 97, 206, 205, foglio 64 p.lle 2, 1, foglio 52 p.lle 399, 402, 401, 400, 279, 277, 184, 182, 268, 272, 270, 201, 246, 20, 57, 51, 96, 94, 506; **Sottostazione “Lenergie Rinnovabili 1”**: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 506; Cavo AT: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 506, 100; Sottostazione condivisa: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 100, 257; **Cavo AT condiviso**: Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 100, foglio 46 p.lle 459, 137.

VISTO il cronoprogramma dei lavori, elaborato denominato “*RS06REL0011SI - C4 - Cronoprogramma_signed*”; allegato all’istanza;

VISTO l'avviso pubblicato sul sito web dell'Ufficio del Genio Civile di Catania e sull'Albo pretorio dei comuni di Lentini (SR) e Catania (CT), ai sensi dell’art. 111 del T.U. 11/12/1933 n° 1775;

VISTO l’avviso dell’avvio del procedimento per l’apposizione del vincolo preordinato all’esproprio, pubblicato sul quotidiano “*Quotidiano di Sicilia*” del 21/11/2023 e “*Italia Oggi*” del 07/11/2023, ai sensi degli artt. 11-16-52ter del DPR 327/2001 e s.m.i.;

VISTA l'attestazione finanziaria rilasciata da CONFESERFIDI, soc. cons. a r.l. Confidi Intermediario Finanziario iscritto all’Albo ex art. 106 T.U.B. Sede Legale in Via dei Lilla, 22 - 97018 Scicli (RG) Italia, ricevuta via PEC da questo DRE ed assunta al prot. n. 42449 del 16/12/2020;

VISTA la documentazione sulla disponibilità dei suoli allegata all’istanza;

VISTA la nota Prot. n.3678 del 03/02/2023 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. 391/GAB del 22/11/2023** acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 39235 del 27/11/2023 con il quale l’Assessorato Regionale Territorio e Ambiente, 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 verbale della prima Conferenza di servizi tenutasi in data 13/05/2022, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 12210 del 17/04/2023;
- VISTO il verbale della seconda Conferenza di servizi tenutasi in data 15/06/2022, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 20759 del 29/06/2022;
- VISTO il verbale della terza Conferenza di servizi tenutasi in data 22/07/2022, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 30324 del 07/10/2022;
- VISTO il verbale della quarta Conferenza di servizi tenutasi in data 06/02/2023, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 4693 del 13/02/2023;
- VISTO il verbale della quinta Conferenza di servizi tenutasi in data 27/03/2023, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 10047 del 28/03/2023;
- VISTO il verbale della sesta Conferenza di servizi tenutasi in data 13/04/2023, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 12210 del 17/04/2023;
- 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 ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 04/07/2023 a mezzo bonifico bancario quale taxa di concessione governativa, trasmessa tramite pec ed assunta al prot. n.9629 del 18/03/2024;
- VISTA la dichiarazione dei professionisti sul pagamento delle spettanze, resa ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n.1, trasmessa tramite PEC ed assunta al prot. n.9629 del 18/03/2024;
- VISTA la conferma della validità sulla disponibilità giuridica dei suoli risultante dalla dichiarazione resa dell'Amministratore delle Società, acquisita da questo Dipartimento con prot. n.10575 del 25/03/2024;
- VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 21/03/2024 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 tramite PEC a questo DRE ed assunto al prot. n.10575 del 25/03/2024, con il 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;
- 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.
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_PAUTG_Ingresso_0035575_20240304** 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 03/04/2024 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;
- VISTA la disposizione di servizio prot. n.29579 del 26/09/2023 con la quale è stata avviata la ricognizione dello stato delle connessioni alla rete elettrica regionale degli IAFR;

- VISTA la nota, trasmessa tramite PEC ed assunta al prot. n.40078 del 29/11/2023, con la quale la società ha trasmesso le copie delle comunicazioni a TERNA relative all'avvio dei lavori ai sensi dell'art.31 del TICA vigente;
- VISTA la relazione istruttoria (art.111 e seg. R.D. 1775/1933) dell'ufficio del Genio Civile di Catania Prot. n.47463 del 31/03/2023, acquisita al prot. DRE al n.10684 del 03/04/2023 e la successiva relazione istruttoria rettificata, in sostituzione della precedente Prot. n. 42919 del 04/04/2024, assunta al prot. DRE n.11905 del 04/04/2024;
- PRESO ATTO che il Responsabile del Procedimento, ha attestato che il presente provvedimento dallo stesso predisposto, a seguito dell'istruttoria formale e sostanziale attestata dalla citata "Unità tecnico-amministrativa di supporto all'Amministrazione per le azioni previste dal PNRR" (prot. DRE n. 29129/2023) costituita con Direttoriale n° 27100 del 05/09/2023, è legittimo, utile e proficuo per il pubblico interesse, ai sensi e per gli effetti dell'art. 1 della L. n. 20/1994 e s.m. e alla stregua dei criteri di economicità, efficacia, imparzialità, pubblicità e trasparenza, nonché dei principi dell'ordinamento comunitario, di cui all'art. 1. comma 1 della L.7/8/1990, n. 241 e s.m. e della L.R. 21/5/2019, n. 7 e s.m.;
- CONSIDERATO che ai sensi dell'art. 76, comma 3 del DPR n. 445/2000 e s.m., le dichiarazioni sostitutive di atto notorio rese ai sensi degli articoli 46 e 47 DPR n. 445/2000 e s.m. sono considerate come rilasciate a un pubblico ufficiale, se all'esito delle verifiche poste in essere da questo Dipartimento regionale dell'energia emerge la non veridicità di quanto dichiarato con le dichiarazioni sostitutive medesime, si provvederà alle relative doverose segnalazioni alla competente autorità giudiziaria, e inoltre verrà dichiarata la decadenza dall'autorizzazione rilasciata con provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera;
- RITENUTO di poter provvedere al rilascio dell'Autorizzazione Unica richiesta, sussistendo tutti i presupposti previsti dalla normativa vigente e di poter apporre in vincolo preordinato all'esproprio;

DECRETA

- Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società LENERGIE RINNOVABILI S.r.l., Partita IVA n. 06829710828, con sede in via XX Settembre N.69, 90141 Palermo (PA) ITALIA, pec: lenergie@pec.it, è autorizzata ai sensi dell'art. 12, comma 3 del D.lgs. 29/12/2003 n. 387 e s.m.i., a realizzare ed esercire un impianto fotovoltaico denominato "FV-TUFO" di potenza pari a 45,00 MW in AC e 58,44 MW in DC, nonché di tutte le opere connesse ed infrastrutture necessarie alla connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Lentini (SR) e Catania (CT), sui terreni censiti catastalmente come segue: **Area di Impianto:** Comune di Lentini (SR) foglio 13 p.la 433, foglio 7 p.lle 287, 246, 158, 160, 173, 248, 24, 146, 305, 257, 294, 292 e 128, foglio 10 p.lle 30, 31, 5, 25, 29 e 24, foglio 11 p.lle 23, 137, 138, 139, 210, 216, 374 e 382, Comune di Catania (CT) foglio 58 p.lle 2114 e 2118; **Cavidotto MT interrato:** Comune di Lentini (SR) foglio 10 p.lle 6, 191, 31, 25, foglio 6 p.lle 858, 55, foglio 12 p.lle 288, 272, 273, 275, 277, 279, 281, foglio 7 p.lle 208, 210, 1, 7, 214, 215, 216, 217, 201, 287, 249, 127,202, 305, 252, 260, Comune di Catania foglio 58 p.la 151; **Dorsale MT interrata:** Comune di Lentini (SR) foglio 7 p.lle 202, 305, Comune di Catania (CT) foglio 58 p.lle 100, 119, 134, 2152, 97, 206, 205, foglio 64 p.lle 2, 1, foglio 52 p.lle 399, 402, 401, 400, 279, 277, 184, 182, 268, 272, 270, 201, 246, 20, 57, 51, 96, 94, 506; **Sottostazione "Lenergie Rinnovabili 1":** Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 506; **Cavo AT:** Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 506, 100; **Sottostazione condivisa:** Comune di Catania (CT) foglio 52 p.lle 100, 257; **Cavo AT condiviso:** Comune di Catania (CT) foglio 52 p.la 100, foglio 46 p.lle 459, 137.
- 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 sottoelencati 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:
- 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 con l'approvazione del suddetto progetto, unitamente all'avvio e conclusione del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per pubblica utilità delle aree necessarie al passaggio della linea di connessione alla rete elettrica come da piano particellare allegato al progetto medesimo, è apposto dalla data di efficacia del presente decreto il vincolo preordinato all'esproprio su dette aree.
- Art. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Catania (CT) nella propria relazione tecnico-istruttoria prot. n. 47463 del 31/03/2023 e la successiva relazione istruttoria rettificata, in sostituzione della precedente Prot. n. 42919 del 04/04/2024, inclusi gli eventuali procedimenti richiesti dallo stesso e da sviluppare a valle dell'autorizzazione, prescrivendo alla società che i lavori dovranno essere eseguiti in conformità al progetto dalla stessa presentato al sopra citato Ufficio del Genio Civile e che eventuali varianti dovranno essere comunicate al suddetto ufficio ed a questo DRE; la connessione dovrà avvenire secondo le modalità, diritti, obblighi e clausole previsti dalla STMG proposta da Terna S.p.a., codice rintracciabilità n.201900244 del 30/06/2020, allegata all'istanza di cui sopra, accettata dalla Società il 21/07/2020, ed in conformità al progetto validato da TERNA con benessere del 18/07/2022. Entro 20 giorni dalla data in cui diviene efficace la presente autorizzazione, la Società dovrà richiedere al Gestore e per conoscenza a questo Dipartimento, l'elaborazione della Soluzione Tecnica Minima di Dettaglio (STMD), che lo stesso rilascia secondo le proprie specifiche "Modalità e condizioni contrattuali per l'erogazione del servizio di connessione (MCC)" di cui all'articolo 3 del TICA vigente. La Società è onerata altresì di trasmettere a questo Dipartimento la suddetta STMD rilasciata dal Gestore. Il mancato perfezionamento della pratica di connessione come sopra riportato, comporterà l'avvio del procedimento sotteso alla decadenza del presente provvedimento autorizzativo.
- Art. 6) Rilevato che agli atti dello scrivente Dipartimento non risulta depositato dalla Società istante alcun atto che dimostri la disponibilità giuridica dei suoli afferenti la porzione di cavidotto da realizzare sulle strade comunali e sulle strade provinciali SP 104, SP 69, SP 70, SP 701 e sulla Strada Galerno;
- Art. 7) Ritenuto pertanto, alla luce di quanto sopra di onerare la Società istante di produrre a questo Dipartimento regionale dell'energia, Servizio 3, prima dell'avvio dei lavori di cui al presente provvedimento idoneo atto (civilistico, autorizzatorio o concessorio) che dimostri la disponibilità giuridica dei suoli afferenti la porzione di cavidotto da realizzare sulle suddette strade;
- Art. 8) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro tre anni dalla data di emissione del presente decreto (giusta disposizione di servizio prot. n° 42688 del 15/12/2023) ed ultimati entro i successivi **sedici mesi** come specificato nel cronoprogramma dei lavori, elaborato denominato "*RS06REL0011A0 - C4 - Cronoprogramma*", allegato all'istanza di cui sopra; 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.9) 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'istallazione 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. 10) 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 in base al relativo piano di dismissione, file denominato "*RS06REL0008A0 - C2 - Relazione dismissione*" e, i cui costi sono stati quantificati in **€ 229.500,00 oltre IVA.**
- Art. 11) 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 relativo piano di dismissione, file denominato "*RS06REL0008A0 - C2 - Relazione dismissione*", 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. 12) 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 ai Comuni di Siracusa (SR) e Catania (CT) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente Autorizzazione Unica e l'avvio dell'aggiornamento catastale e/o nuovo classamento dell'impianto qui autorizzato.
- Art. 13) 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. 14) 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.15) 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. 16) L'autorizzazione di cui all'art.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. 17) 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. 18) 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.19) 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.20) 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.21) 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. 22) 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 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;
- La Società è onerata, altresì, di comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.
- Art. 23) 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. 24) Avverso il presente provvedimento può essere proposto ricorso giurisdizionale dinanzi il TAR territorialmente competente o al Presidente della Regione, rispettivamente entro sessanta e centoventi giorni dalla data di pubblicazione.

ELENCO ALLEGATI

RS06REL0000A0 - A1 - Relazione Tecnica Descrittiva	Rev.01
RS06REL0001A0 - A2 - Relazione stato del suolo	Rev.01
RS06REL0002A0 - A3 - Relazione Effetto Cumulo	Rev.01
RS06REL0003A0 - A4 - Relazione interferenze	Rev.01
RS06REL0004A0 - A5 - Relazione preliminare d'incidenza	Rev.01
RS06REL0005A0 - A6 - Relazione interferenze per la navigazione aerea	Rev.01
RS06REL0006A0 - A7 - Relazione terre e rocce da scavo	Rev.01
RS06REL0007A0 - C1 - Computo Metrico Estimativo	Rev.01
RS06REL0008A0 - C2 - Relazione Dismissione Impianto	Rev.01
RS06REL0009A0 - C3 - Piano Particellare cavidotto	Rev.01
RS06REL0010A0 - C3.1 - Piano Particellare siti di installazione	Rev.01
RS06REL0011A0 - C4 - Cronoprogramma	Rev.01
RS06REL0012A0 - C5 - Calcolo volumetrie	Rev.01
RS06REL0013A0 - R1 - Relazione Tecnica Cavidotto	Rev.01
RS06REL0014A0 - R2 - Relazione impianto di terra	Rev.01

RS06REL0015A0 - R3 - Relazione cavi impianto	Rev.01
RS06REL0016A0 - R4 - Relazione di Calcolo dimensionamento cavi BT	Rev.01
RS06REL0017A0 - R5 - Relazione di Calcolo dimensionamento cavi MT	Rev.01
RS06REL0018A0 - R6 - Relazione VV.F.	Rev.01
RS06REL0019A0 - SR1 - Relazione Descrittiva Impianto di Utenza	Rev.01
RS06SIA0000A0 - A - Studio di impatto Ambientale - Introduzione	Rev.01
RS06SIA0001A0 - B - Studio di impatto ambientale - Quadro programmatico	Rev.01
RS06SIA0002A0 - C - Studio di impatto ambientale - Quadro progettuale	Rev.01
RS06SIA0003A0 - D - Studio di impatto ambientale - Quadro ambientale	Rev.01
RS06SNT0000A0 - E - Studio di impatto ambientale - Sintesi non tecnica	Rev.01
RS06REL0003S1 - A4 - Relazione interferenze	Rev.02
RS06REL0017S1 - R5 - Relazione di Calcolo dimensionamento cavi MT	Rev.02
RS06REL0020I1 - G2 - Relazione compatibilità idraulica	Rev.02
RS06REL0021I1 - G1 - Relazione geologica preliminare	Rev.02
RS06REL0022I1 - F1 - Relazione sui materiali	Rev.02
RS06REL0023I1 - F2 - Relazione opere strutturali	Rev.02
RS06REL0024I1 - F3 - Piano di manutenzione	Rev.02

RS06REL0025I1 - A9 - Relazione interferenze elettromagnetiche	Rev.02
RS06REL0026I1 - G3 - Relazione VIARCH + 2 allegati	Rev.02
RS06REL0009S2- C3 - Piano Particellare cavidotto	Rev.03
RS06REL0030I1 - A7 - Relazione terre e rocce da scavo	Rev.03
RS06REL0031I1 - A12 - PMA - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.03
RS06REL0000S2 - A1 - Relazione tecnica descrittiva	Rev.04
RS06REL0002S1 - A3 - Relazione effetto cumulo	Rev.04
RS06REL0030S1 - A7 - Relazione terre e rocce da scavo	Rev.04
RS06REL0029I1 - A10 - Relazione viabilità e traffico	Rev.04
RS06REL0032I1 - A11 - Relazione analisi costi-benefici e ricadute occupazionali	Rev.04
RS06PMA0001I1 - A12 - PMA - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.04
RS06REL0033I1 - A13 - Studio di visibilità	Rev.04
RS06REL0007S2 - C1 - Computo metrico estimativo	Rev.04
RS06REL0009S3 - C3 - Piano particellare cavidotto	Rev.04
RS06REL0011S1 - C4 - Cronoprogramma	Rev.04
RS06REL0012S1 - C5 - Calcolo volumetrie	Rev.04
RS06REL0034I1 - C6 - Calcolo della producibilità PvSyst	Rev.04
RS06REL0021S1 - G1 - Relazione geologica + allegati	Rev.04
RS06REL0020S1 - G2 - Relazione di compatibilità idraulica	Rev.04
RS06REL0035I1 - G2.1 - Relazione idrologico idraulica	Rev.04
RS06REL0026S1 - G3 - Relazione VIARCH + 2 allegati	Rev.04
RS06RIA0001I1 - RIA - Relazione di Incidenza Ambientale	Rev.04
RS06RIA0002I1 - RIA - All. 1 - Doc fotografica	Rev.04
RS06RIA0003I1 - RIA - All. 2 - Azioni pdg	Rev.04
RS06RIA0004I1 - RIA - All. 3 - Inquadramento Rete Natura	Rev.04
RS06RIA0005I1 - RIA - All. 4 - Carta uso del suolo	Rev.04
RS06SIA0000S2 - A - Studio di impatto Ambientale - Introduzione	Rev.04
RS06SIA0001S1 - B - Studio di impatto ambientale - Quadro programmatico	Rev.04
RS06SIA0002S2 - C - Studio di impatto ambientale - Quadro progettuale	Rev.04
RS06SIA0003S1 - D - Studio di impatto ambientale - Quadro ambientale	Rev.04
RS06SNT0000S2 - E - Studio di impatto ambientale - Sintesi non tecnica	Rev.04
RS06REL0019S1 - TERNA REL01 - Relazione descrittiva	Rev.04
RS06REL0036I1 - TERNA REL02 - Relazione tecnica	Rev.04
RS06REL0037I1 - TERNA REL03 - Relazione specialistica CEM	Rev.04
RS06REL0038I1 - G4 - Relazione tecnico-agronomica	Rev.04
RS06REL0039I1 - G4.1 - Studio pedoagronomico	Rev.04
RS06REL0040I1 - G4.2 - Studio faunistico	Rev.04
RS06REL0041I1 - G4.3 - Studio floristico-vegetazionale	Rev.04
RS06REL0042I1 - G4.4 - Relazione tecnica sulle misure di mitigazione e compensazione ambientali	Rev.04
RS06REL0043I1 - G4.5 - Relazione tecnica sulla gestione agronomica	Rev.04
RS06REL0044I1 - G4.6 - Studio paesaggistico	Rev.04
RS06REL0008S1 - C2 - Relazione Dismissione Impianto	Rev.04
RS06REL0005S2 - A6 - Relazione interferenze per la navigazione aerea	Rev.04
RS06REL0045I1 - A6.1 - Relazione interferenze per la navigazione aerea aeroporti militari	Rev.04
RS06REL0046I1 - A4.1 - Relazione interferenze con metanodotti	Rev.04
RS06REL0028S1 - R6.2 - Relazione antincendio trasformatore AT_MT	Rev.04
RS06PMA0001S1 - A12 - PMA - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.04
RS06REL0038S1 - G4 - Relazione tecnico-agronomica	Rev.04
RS06REL0043S1 - G4.5 - Relazione tecnica sulla gestione agronomica	Rev.04
RS06REL0047I1 - A14 - Relazione interferenze con strade provinciali	Rev.04
RS06REL0000S3 - A1 - Relazione tecnica descrittiva	Rev.04
RS06EDP0005I4 - Relazione invarianza idraulica-Tufo	Rev.05

RS06REL0000S4 - A1 - Relazione tecnica descrittiva	Rev.05
RS06REL0007S3 - C1 - Quadro economico e Computo Metrico	Rev.05
RS06REL0008S2 - C2 - Relazione Dismissione Impianto	Rev.05
RS06REL0048I1 - C4.1 - Cronoprogramma di dismissione	Rev.05
RS06REL0049I1 - C7 - Disciplinare tecnico delle opere	Rev.05
RS06REL0050I1 - PS - Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza	Rev.05
RS06REL0013S2 - R1 - Relazione Tecnica Cavidotto	Rev.05
RS06REL0015S1 - R3 - Relazione cavi impianto	Rev.05
RS06REL0017S2 - R5 - Relazione di Calcolo dimensionamento cavi MT	Rev.05
RS06REL0051I1 - Relazione di calcolo e tabulati di calcolo delle strutture	Rev.05
RS06REL0052I1 - Relazione compatibilità idraulica	Rev.05
RS06REL0002S2 - A3 - Relazione effetto cumulo	Rev.05
RS06REL0003S2 - A4 - Relazione interferenze	Rev.05
RS06REL0030S2 - A7 - Relazione terre e rocce da scavo	Rev.05
RS06PMA0001S2 - A12 - PMA - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.05
RS06REL0009S4 - C3 - Piano particellare cavidotto	Rev.05
RS06SIA0000S3 - A - Studio di impatto Ambientale - Introduzione	Rev.05
RS06SIA0001S2 - B - Studio di impatto ambientale - Quadro programmatico	Rev.05
RS06SIA0002S3 - C - Studio di impatto ambientale - Quadro progettuale	Rev.05
RS06SIA0003S2 - D - Studio di impatto ambientale - Quadro ambientale	Rev.05
RS06SNT0000S3 - E - Studio di impatto ambientale - Sintesi non tecnica	Rev.05
RS06REL0053I1 - Relazione invarianza idraulica-Tufo	Rev.05
RS06REL0052S1 - Relazione compatibilità idraulica	Rev.05
RS06REL0038S2 - G4 - Relazione agrivoltaica	Rev.05
RS06REL0042S1 - G4.4 - Relazione agroambientale	Rev.05
RS06REL0043S2 - G4.5 - Relazione tecnica sulla gestione agronomica	Rev.05
RS06REL0054I1 - G4.7 - Relazione tecnica sui fabbisogni idrici	Rev.05
RS06REL0055I1 - G4.8 - Relazione tecnica sui sistemi di monitoraggio dell'agroecosistema	Rev.05
RS06REL0056I1 - A4.2 - Relazione interferenze con reticolo idrografico	Rev.05
RS06REL0053S1 - Relazione invarianza idraulica-Tufo	Rev.05
RS06REL0052S2 - Relazione compatibilità idraulica	Rev.05
RS06REL0056S1 - A4.2 - Relazione interferenze con reticolo idrografico	Rev.05
RS06REL0053S2 - Relazione invarianza idraulica-Tufo	Rev.05
RS06REL0052S3 - Relazione compatibilità idraulica	Rev.05
RS06EPD0000A0 - T0 - Inquadramento tecnico	Rev.01
RS06EPD0001A0 - T1 - Corografia	Rev.01
RS06EPD0002A0 - T2 - Inquadramento generale CTR e ortofoto	Rev.01
RS06EPD0003A0 - T3.1 - Inquadramento generale su PTP Vincoli Paesaggistici	Rev.01
RS06EPD0004A0 - T3.2 - Inquadramento generale su CTR Vincolo Idrogeologico	Rev.01
RS06EPD0005A0 - T4.1 - Carta della Pericolosità e del Rischio Geomorfologico	Rev.01
RS06EPD0006A0 - T4.2 - Carta dei dissesti	Rev.01
RS06EPD0007A0 - T4.3 - Carta della pericolosità idraulica	Rev.01
RS06EPD0008A0 - T4.4 - Carta del rischio idraulico	Rev.01
RS06EPD0009A0 - T5 - Quadro di unione su catastale	Rev.01
RS06EPD0010A0 - T5.1a - Inquadramento generale su catastale Forcito	Rev.01
RS06EPD0011A0 - T5.1b - Inquadramento generale su catastale Sigonella	Rev.01
RS06EPD0012A0 - T6a - Layout di progetto Forcito	Rev.01
RS06EPD0013A0 - T6b - Layout di progetto Sigonella	Rev.01
RS06EPD0014A0 - T7 - Carta delle Interferenze	Rev.01
RS06EPD0015A0 - T9 - T10 - Stato Attuale e di Progetto	Rev.01
RS06EPD0016A0 - T11 - Opere elettriche esterne al sito	Rev.01
RS06EPD0017A0 - T12 - Viabilità	Rev.01

RS06EPD0018A0 - T13 - Inquadramento generale su CTR - Aree di cantiere	Rev.01
RS06EPD0019A0 - S5 - Schema a blocchi	Rev.01
RS06EPD0020A0 - P1 - Strutture di Sostegno	Rev.01
RS06EPD0021A0 - P2 - Particolare Locali Tecnici – Power Station	Rev.01
RS06EPD0022A0 - P2.1 - Particolare Locali Tecnici – Cabine di Parallelo e Utente	Rev.01
RS06EPD0023A0 - P3 - Particolare Cancelli e Recinzione	Rev.01
RS06EPD0024A0 - P4 - Particolare Posa Cavi	Rev.01
RS06EPD0025A0 - P4.1 - Particolare TOC	Rev.01
RS06EPD0026A0 - ST1 - Inq dell'impianto di utenza su ctr	Rev.01
RS06EPD0027A0 - ST2 - Inq dell'impianto di utenza su catasto	Rev.01
RS06EPD0028A0 - ST3 - Inq dell'impianto di utenza su ortofoto	Rev.01
RS06EPD0029A0 - ST4 - Planimetria elettromeccanica	Rev.01
RS06EPD0030A0 - ST5 - Sezione elettromeccanica	Rev.01
RS06EPD0031A0 - ST6 - Edificio tecnologico	Rev.01
RS06EPD00032A0 - ST7 - Schema unifilare	Rev.01
RS06EPD0033I1 - T7.1 - Interferenze con linee elettriche esistenti	Rev.02
RS06EPD0012S1 - T6a - Layout di progetto Forcito	Rev.02
RS06EPD0013S1 - T6b - Layout di progetto Sigonella	Rev.02
RS06EPD0034I1 - T6.1a - Ubicazione locali tecnici Forcito	Rev.02
RS06EPD0035I1 - T6.1b - Ubicazione locali tecnici Sigonella	Rev.02
RS06EPD0009S1 - T5 - Quadro d'unione su catastale - Impianto fotovoltaico	Rev.03
RS06EPD0027S1 - ST2 - Inq dell'impianto di utenza su catasto	Rev.03
RS06EPD0065I1 - T5.2 - Aree soggette a vincolo preordinato all'esproprio	Rev.03
RS06EPD0066I1 - T5.2a - Planimetria catastale - Lentini foglio 10	Rev.03
RS06EPD0067I1 - T5.2b - Planimetria catastale - Lentini foglio 11	Rev.03
RS06EPD0068I1 - T5.2c - Planimetria catastale - Lentini foglio 6	Rev.03
RS06EPD0069I1 - T5.2d - Planimetria catastale - Lentini foglio 12	Rev.03
RS06EPD0070I1 - T5.2e - Planimetria catastale - Lentini foglio 7	Rev.03
RS06EPD0071I1 - T5.2f - Planimetria catastale - Catania foglio 58	Rev.03
RS06EPD0072I1 - T5.2g - Planimetria catastale - Catania foglio 64	Rev.03
RS06EPD0073I1 - T5.2h - Planimetria catastale - Catania foglio 52	Rev.03
RS06EPD0074I1 - T5.2i - Planimetria catastale - Catania foglio 46	Rev.03
RS06EPD0075I1 - T17 - Piano di caratterizzazione preliminare	Rev.03
RS06EPD0076I1 - T17.1a - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Forcito	Rev.03
RS06EPD0077I1 - T17.1b - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Sigonella	Rev.03
RS06EPD0078I1 - T17.1c - Piano di caratterizzazione preliminare sottostazione	Rev.03
RS06EPD0020S1 - P1 - Particolare strutture di sostegno	Rev.04
RS06EPD0023S1 - P3 - Particolare cancelli e recinzione	Rev.04
RS06EPD0024S1 - P4 - Particolare posa cavi	Rev.04
RS06EPD0079I1 - P6 - Particolare opere di mitigazione	Rev.04
RS06EPD0001S1 - T1 - Corografia	Rev.04
RS06EPD0002S1 - T2 - Inquadramento generale su CTR e ortofoto	Rev.04
RS06EPD0003S1 - T3.1 - Inq su PTP vincoli paesaggistici	Rev.04
RS06EPD0004S1 - T3.2 - Inq generale su CTR Vincolo idrogeologico	Rev.04
RS06EPD0005S1 - T4.1 - Carta della Pericolosità e del Rischio Geomorfologico	Rev.04
RS06EPD0006S1 - T4.2 - Carta dei Dissesti	Rev.04
RS06EPD0007S1 - T4.3 - Carta della pericolosità idraulica	Rev.04
RS06EPD0008S1 - T4.4 - Carta del rischio idraulico	Rev.04
RS06EPD0010S1 - T5.1a - Inquadramento su catasto FV Forcito	Rev.04
RS06EPD0011S1 - T5.1b - Inquadramento su catasto FV Sigonella	Rev.04
RS06EPD0012S2 - T6a - Layout impianto FV-Forcito	Rev.04
RS06EPD0013S2 - T6b - Layout impianto FV-Sigonella	Rev.04

RS06EPD0080I1 - T8.1 - Inquadramento su PRG di Lentini	Rev.04
RS06EPD0018S1 - T13 - Inquadramento generale su CTR - Aree di cantiere	Rev.04
RS06EPD0081I1 - T14a - Effetto cumulo raggio 10 km	Rev.04
RS06EPD0082I1 - T14b - Effetto cumulo raggio 5 km	Rev.04
RS06EPD0083I1 - T15a - Opere di mitigazione e compensazione ambientale dell'impianto FV-Forcito	Rev.04
RS06EPD0084I1 - T15b - Opere di mitigazione e compensazione ambientale dell'impianto FV-Sigonella	Rev.04
RS06EPD0085I1 - T15.1 - Opere di mitigazione e compensazione ambientale invaso impianto FV-Forcito	Rev.04
RS06EPD0086I1 - T16 - Carta dell'intervisibilità teorica generale	Rev.04
RS06EPD0087I1 - T16.1a - Carta dell'intervisibilità teorica (VP1)	Rev.04
RS06EPD0088I1 - T16.1b - Carta dell'intervisibilità teorica (VP2)	Rev.04
RS06EPD0089I1 - T16.1c - Carta dell'intervisibilità teorica (VP3)	Rev.04
RS06EPD0090I1 - T16.1d - Carta dell'intervisibilità teorica (VP4)	Rev.04
RS06EPD0091I1 - T16.1e - Carta dell'intervisibilità teorica (VP5)	Rev.04
RS06EPD0092I1 - T16.1f - Carta dell'intervisibilità teorica (VP6)	Rev.04
RS06EPD0075S1 - T17 - Piano di caratterizzazione preliminare	Rev.04
RS06EPD0076S1 - T17.1a - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Forcito	Rev.04
RS06EPD0077S1 - T17.1b - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Sigonella	Rev.04
RS06EPD0078S1 - T17.1c - Piano di caratterizzazione preliminare sottostazione	Rev.04
RS06EPD0093I1 - T18a - Investimenti produttivi agricoli FV-Forcito	Rev.04
RS06EPD0094I1 - T18b - Investimenti produttivi agricoli FV-Sigonella	Rev.04
RS06EPD0026S1 - TERNA TAV01 - Planimetria su CTR	Rev.04
RS06EPD0027S2 - TERNA TAV02 - Planimetria su CATASTALE	Rev.04
RS06EPD0028S1 - TERNA TAV03 - Planimetria su ORTOFOTO	Rev.04
RS06EPD0029S1 - TERNA TAV04 - Planimetria generale SSEU	Rev.04
RS06EPD0030S1 - TERNA TAV05 - Sezioni elettromeccaniche SSEU	Rev.04
RS06EPD0095I1 - TERNA TAV06 - Impianto di terra in SSEU	Rev.04
RS06EPD0096I1 - TERNA TAV07 - Impianti ausiliari in SSEU	Rev.04
RS06EPD0097I1 - TERNA TAV08 - Impianti trattamento acque in SSEU	Rev.04
RS06EPD0031S1 - TERNA TAV09 - Particolari costruttivi Edificio Utente	Rev.04
RS06EPD0098I1 - TERNA TAV10 - Impianti in Edificio Utente	Rev.04
RS06EPD0099I1 - TERNA TAV11 - Particolari costruttivi Edificio Integrato	Rev.04
RS06EPD0100I1 - TERNA TAV12 - Impianti in Edificio Integrato	Rev.04
RS06EPD0101I1 - TERNA TAV13 - Cabina di consegna	Rev.04
RS06EPD0102I1 - TERNA TAV14 - Cabina produttori	Rev.04
RS06EPD0032S1 - TERNA TAV15 - Schema elettrico unifilare	Rev.04
RS06EPD0032S2 - TERNA TAV15 - Schema elettrico unifilare	Rev.04
RS06EPD0103I1 - TERNA TAV16 - Pianta e sezione Stallo AT in SE RTN	Rev.04
RS06EPD0104I1 - TERNA TAV17 - Particolari costruttivi	Rev.04
RS06EPD0105I1 - T19 - Planimetria interferenze con metanodotti	Rev.04
RS06EPD0106I1 - P4.2 - Particolare posa cavi - Interferenze con metanodotti	Rev.04
RS06EPD0058S1 - T20 - Percorso mezzi e stazione utente	Rev.04
RS06EPD0113I1 - T21 - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.04
RS06EPD0020S2 - P1 - Particolare strutture di sostegno	Rev.04
RS06EPD0112I1 - P1.1 - Particolare sistema di irrigazione	Rev.04
RS06EPD0107I1 - T22 - Planimetria inizio e fine lavori interferenze con SP	Rev.04
RS06EPD0108I1 - T22.1 - Planimetria fascia di rispetto stradale	Rev.04
RS06EPD0109I1 - T23 - Passo carrabile ST - Stato di fatto	Rev.04
RS06EPD0110I1 - T23.1 - Passo carrabile ST - Stato di progetto	Rev.04
RS06EPD0111I1 - P7 - Particolari pozzetto di ispezione e sezione di ripristino	Rev.04
RS06EPD0114I1 - T19.1 - Planimetria interferenze con oleodotto	Rev.04
RS06EPD0016S1 - T11 - Opere elettriche esterne al sito	Rev.04
RS06EPD0115I1 - T11.1a - Layout opere elettriche interne Forcito	Rev.04

RS06EPD0116I1 - T11.1b - Layout opere elettriche interne Sigonella	Rev.04
RS06EPD0117I1 - S1 - Schema elettrico unifilare dell'impianto	Rev.04
RS06EPD0118I1 - TERNA TAV18 - Schema elettrico unifilare SSEU condominiale	Rev.05
RS06EDP0001I4 - Aree di inondazione TR 50 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EDP0002I4 - Aree di inondazione TR 100 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EDP0003I4 - Aree di inondazione TR 300 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EDP0004I4 - Delimitazione nuovi livelli di pericolosità PAI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0012S3 - T6a - Layout impianto FV-Forcito	Rev.05
RS06EPD0013S3 - T6b - Layout impianto FV-Sigonella	Rev.05
RS06EPD0020S3 - P1 - Particolare strutture di sostegno	Rev.05
RS06EPD0112S1 - P1.1 - Particolare sistema di irrigazione	Rev.05
RS06EPD0014S1 - T7 - Carta delle interferenze	Rev.05
RS06EPD0033S1 - T7.1 - Interferenze con linee elettriche esistenti	Rev.05
RS06EPD0085S1 - T15.1 - Opere di mitigazione e compensazione ambientale invaso impianto FV Forcito	Rev.05
RS06EPD0083S1 - T15a - Opere di mitigazione e compensazione ambientale dell'impianto FV-Forcito	Rev.05
RS06EPD0084S1 - T15b - Opere di mitigazione e compensazione ambientale dell'impianto FV-Sigonella	Rev.05
RS06EPD0075S2 - T17 - Piano di caratterizzazione preliminare	Rev.05
RS06EPD0076S2 - T17.1a - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Forcito	Rev.05
RS06EPD0077S2 - T17.1b - Piano di caratterizzazione preliminare FV-Sigonella	Rev.05
RS06EPD0113S1 - T21 - Piano di Monitoraggio Ambientale	Rev.05
RS06EPD0016S2 - T11 - Opere elettriche esterne al sito	Rev.05
RS06EPD0119I1 - Aree di inondazione TR 50 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0120I1 - Aree di inondazione TR 100 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0121I1 - Aree di inondazione TR 300 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0122I1 - Delimitazione nuovi livelli di pericolosità PAI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0025S1 - P4.1 - Particolare TOC	Rev.05
RS06EPD0123I1 - T24 - Inquadramento su reticolo idrografico	Rev.05
RS06EPD0126I1 - T25c - Deflusso superficiale delle acque all'interno dei siti d'installazione	Rev.05
RS06EPD0119S1 - Aree di inondazione TR 50 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0120S1 - Aree di inondazione TR 100 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0121S1 - Aree di inondazione TR 300 ANNI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0122S1 - Delimitazione nuovi livelli di pericolosità PAI - Tufo	Rev.05
RS06EPD0025S2 - P4.1 - Particolare posa cavi - TOC	Rev.05
RS06EPD0119I1 - P4.1a - Particolare posa cavi - TOC - impluvi minori	Rev.05
RS06EPD0120I1 - P4.1b - Particolare posa cavi - TOC - impluvi minori	Rev.05
RS06EPD0123S1 - T24 - Inquadramento su reticolo idrografico	Rev.05

DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA

RS06ADD0000A0 - Scheda di sintesi	18/08/2020
RS06ADD0001A0 - Dichiarazione professionista sia incaricato	18/08/2020
RS06ADD0002A0 - Dichiarazione elenco professionisti	18/08/2020
RS06ADD0003A0 - Conformità Urbanistica	18/08/2020
RS06ADD0004A0 - Documento di riconoscimento Alessia Pucci	18/08/2020
RS06ADD0005A0 - Documento di riconoscimento Giuseppe Villa	18/08/2020
RS06ADD0006A0 - Visura Camerale Società	18/08/2020
RS06ADD0007A0 - Dichiarazione Antimafia Società	18/08/2020
RS06ADD0008A0 - Dichiarazione disponibilità terreni	18/08/2020
RS06ADD0009R0 - Contratti	18/08/2020
RS06ADD0010R0 - Cessioni	18/08/2020
RS06ADD0011A0 - Preventivo di connessione	18/08/2020
RS06ADD0012A0 - Accettazione	18/08/2020
RS06ADD0013A0 - Modello 1b	18/08/2020

RS06ADD0014A0 - Voltura	18/08/2020
RS06ADD0015A0 - Dichiarazione art. 4 DPR 48/2012	18/08/2020
RS06ADD0016A0 - Dichiarazione Camera di Commercio	18/08/2020
RS06ADD0017A0 - Dichiarazione ex dipendenti	18/08/2020
RS06ADD0018A0 - Dichiarazione messa in ripristino dei luoghi	18/08/2020
RS06ADD0019A0 - Schema Atto di adesione Protocollo Legalità	18/08/2020
RS06ADD0020A0 - Patto integrità	18/08/2020
RS06ADD0021A0 - Dichiarazione progettista CDU	18/08/2020
RS06ADD0022A0 - Dichiarazione Valore economico oneri istruttori_Energia	18/08/2020
RS06ADD0023A0 - Dichiarazione progettista di conformità cartaceo-elettronico	18/08/2020
RS06ADD0024A0 - Lettera affidamento incarico progettista	18/08/2020
RS06ADD0025A0 - Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza Ambiente	18/08/2020
RS06ADD0026A0 - Dichiarazione Valore economico oneri istruttori_VIA	18/08/2020
RS06ADD0027A0 - Dichiarazione assenza vincoli	18/08/2020
RS06ADD0028A0 - Delega accesso portale VIA	18/08/2020
RS06IST0000A0 - Istanza verifica VIA / PAUR	18/08/2020
RS06IST0001A0 - Istanza Energia	18/08/2020
RS06IST0002A0 - Istanza per richiedere relazione al gestore di rete	18/08/2020
RS06IST0003A0 - Istanza Soprintendenza SR	18/08/2020
RS06IST0004A0 - Istanza Soprintendenza CT	18/08/2020
RS06ROI0000A0 - Ricevuta oneri istruttori Ass. Ambiente	18/08/2020
RS06AVV0000A0 - Avviso art. 23	18/08/2020
RS06AVV0001A0 - Avviso pubblico linea	18/08/2020
RS06ADD0029I1 - Lettera affidamento incarico geologo	14/12/2020
RS06ADD0030I1 - Lettera affidamento incarico progettista	14/12/2020
RS06ADD0031I1 - Lettera affidamento incarico Mada Ingegneria	14/12/2020
RS06ADD0034R1 - Lettere di esproprio cavidotto MT	29/10/2021
RS06ADD0035I1 - Schema dell'Avviso Genio Civile	29/10/2021
RS06ADD0036I1 - Schema atto di sottomissione CT	29/10/2021
RS06ADD0037I1 - Schema atto di sottomissione SR	29/10/2021
RS06ADD0038I1 - Istanza - Pubblicazione Albo Pretorio_LENTINI	29/10/2021
RS06ADD0039I1 - Istanza - Pubblicazione_Albo_Pretorio_CATANIA	29/10/2021
RS06ADD0041I1 - Accordo di condivisione	18/03/2022
RS06ADD0002S1 - Dichiarazione elenco professionisti	18/03/2022
RS06ADD0042I1 - Lettera affidamento incarico Agronomo Puleri	18/03/2022
RS06ADD0043I1 - Lettera affidamento incarico Fazio	18/03/2022
RS06ADD0044I1 - Nulla Osta FV-Tufo_17-03-2022	18/03/2022
RS06ADD0000S1 - Scheda di sintesi	18/03/2022
RS06ADD0045I1 - Istanza sollecito AdB	18/03/2022

RS06AVV0000S1 – Avviso art. 23	18/03/2022
RS06ADD0032S1 - Attestazione di istituto di credito	10/05/2022
RS06ADD0033S1 - Consegna attestazione bancaria	10/05/2022
RS06ADD0010R2 - Cessioni	10/05/2022
RS06ADD0008S1 - Dichiarazione disponibilità terreni	10/05/2022
RS06ADD015S1 - Dichiarazione art. 4 DPR 48/2012	10/05/2022
RS06ADD0019S1 - Schema Atto di adesione Protocollo Legalità	10/05/2022
RS06ADD0021S1 - Dichiarazione progettista CDU	10/05/2022
RS06ADD0046R1 - C.I. proprietari terreni	10/05/2022
RS06ADD0047I1 - Relazione gestore di rete	10/05/2022
RS06ADD0049I1 - Atto di sottomissione Lenergie	12/05/2022
RS06ADD0050I1 - Contabili Mise	12/05/2022
RS06IST0026I1 - Modello VV.F. CT	14/06/2022
RS06ADD0012S1 - Accettazione	22/06/2022
RS06ADD0011S1 - Preventivo di connessione	22/06/2022
RS06ADD0051I1 - Dich. sost. dell'Atto di Notorietà	22/06/2022
RS06ADD0052I1 - Dich. sost. certificazione Antimafia	22/06/2022
RS06ADD0053I1 - Verbale di assemblea dei soci - Lenergie Rinnovabili	22/06/2022
RS06ADD0054I1 - Ricevuta versamento di 75,60 euro - città metropolitana CT	22/06/2022
RS06ADD0055I1 - Dichiarazione di impegno - parte MT	26/07/2022
RS06ADD0056I1 - Dichiarazione di impegno - parte AT	26/07/2022
RS06ADD0057I1 - marche da bollo per NO	26/07/2022
RS06ADD0007R1 - Dichiarazione Antimafia Società	01/02/2023
RS06ADD0058R1 - Disponibilità aree	01/02/2023
RS06ADD0059R1 - Elenco proprietari	01/02/2023
RS06ADD0006S1 - Visura Camerale Società	01/02/2023
RS06AVV0000S2 - Avviso art.23	22/02/2023
RS06ADD0060R1 - Modulo mdb per AdB	24/02/2023
RS06ADD0058R1 - Disponibilità giuridica aree	07/07/2023
RS06ADD0062R1 - Dichiarazione spettanze progettista	07/07/2023
RS06ADD0063R1 - Dichiarazione spettanze geologo	07/07/2023
RS06ADD0064R1 - Dichiarazione spettanze Agronomo Puleri	07/07/2023
RS06ADD0065R1 - Dichiarazione spettanze Fazio	07/07/2023
RS06ADD0066I1 - Tassa di concessione governativa Energia	07/07/2023
RS06ADD0067I1 - Dichiarazione agronomo assenza colture specializzate	07/07/2023
RS06ADD0021S2 - Dichiarazione progettista CDU	07/07/2023
RS06IST0009I1 - Istanza Energia	07/07/2023
RS06ADD0007R1 - Dichiarazione Antimafia Società	07/07/2023
RS06ROI0001I1 - Ricevuta oneri istruttori Ass. Energia	07/07/2023
RS06ADD0025S1 - Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza Ambiente	07/07/2023
RS06ADD0037I1 - Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza Energia	07/07/2023
RS06ADD0039I1 - Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza Sopr SR	07/07/2023
RS06ADD0040I1 - Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza Sopr CT	07/07/2023

Palermo, 17/04/2024

Il Dirigente Generale
Ing. Calogero Giuseppe Burgio