

D.D.G. n. 1822 del 06/11/2023

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

Società: Mineo Energia S.r.l.

Impianto: Fotovoltaico da 150,00 MW

Comune: Mineo (CT)

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana
ASSESSORATO DELL'ENERGIA E DEI SERVIZI DI PUBBLICA UTILITÀ
DIPARTIMENTO DELL'ENERGIA
IL DIRIGENTE GENERALE

- VISTO il T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici approvato con R.D. 01/12/1933, n.1775;
- 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.;
- 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;
- 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.;
- 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. 01/08/2003, 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;

VISTA la Risoluzione n.3/2008 prot. n. 76688 - Agenzia del Territorio, recante: *Accertamento delle centrali elettriche a pannelli fotovoltaici*;

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

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

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*;

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;

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 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*;

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

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

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;

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 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;

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

VISTO il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS 2030) approvato con Deliberazione di Giunta regionale 12/2/2022, n. 67;

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

VISTO 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 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 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 assunta al prot. DRA n. 28115 del 25/05/2020 con la quale la Società Mineo Energia S.r.l. per il progetto denominato "Impianto Fotovoltaico denominato "Mineo" da 150 MWp da realizzarsi nel Comune di Mineo (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. n.31012 del 05/06/2020, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 19499 in data 08.06.2020, con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);

VISTA l'istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 3153 del 04.10.2021, con la quale la Società Mineo Energia S.r.l., di seguito Società, P.I 11066980969, con sede legale in Viale Arrigo Boito n. 8, 20121, Milano, Italia, 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 costruzione e l'esercizio di un "Impianto Fotovoltaico denominato "Mineo" da 150 MWp da realizzarsi nel Comune di Mineo (CT), in località Petrasa, in catasto al foglio di mappa 40 particelle 5, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 116, 131, 77, 78, 79, 80, 7, 8, 132, 144; foglio di mappa 42 particelle 167, 172, 177, 19, 194, 196, 214, 215, 238, 239, 195, 264, 298, 299, 300, 193, 292, 294, 197, 198, 293, 302, 295, 297, 301; foglio di mappa 43 particelle 267, 266, 76, 87, 88, 6, 10, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 75, 261, 25, 60, 54, 30, 13, 5, 66, 3, 65, 69, 90, 31, 15, 33, 259, 260, 73, 92, 102, 103, 104, 105, 91, 32, 86, 70, 253, 37, 16, 56, 17, 55, 257, 57, 58, 40, 35, 95, 96, 34, 12, 39, 72, 26; foglio di mappa 52 particelle 83, 85, 86, 193, 194, 224, 225, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 80, 81, 326, 327, 169, 167, 166, 175, 173, 172, 92, 93, 202, 203, 366, 367, 373, 374, 257, 271, 321, 322, 272, 273, 274, 358, 359, 48, 49, 180, 289, 291, 380, 38, 382, 383, 254, 275, 178, 179, 45, 46, 47, 154, 156, 157, 171, 165, 324, 213, 60, 283, 350, 286, 288, 290, 285, 287, 53, 312, 384, 385, 41, 42, 54, 56, 284, 61, 62, 63, 280, 293, 251, 253, 323, 214, 168, 174, 362, 363, 281, 292, 278, 309, 316, 50, 51, 181, 252, 155; foglio di mappa 54 particelle 23, 58, 52, 21, 8, 3, 4, 13, 49, 16, 53, 11, 14, 15, 63, 64, 65, 66, 67.

VISTA l'attestazione bancaria trasmessa via PEC ad acquisita da questo Dipartimento con prot. n.2881 del 28/01/2022;

VISTA la nota prot. n. 31142 del 29/09/2021 con la quale il Servizio 3 – Autorizzazioni 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 verbale della riunione della Prima Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 06.10.2021, notificato con protocollo 68187 del 07/10/2021 e acquisito con protocollo n. 32325 del 07.10.2021;

VISTO il verbale della riunione della Seconda Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 18.01.2022, notificato con protocollo 3425 del 20/01/2022, e acquisito con protocollo n. 2004 del 21.01.2022;

VISTO il verbale della riunione della Terza Conferenza di servizi istruttoria tenutasi in data 14.06.2022 notificato con protocollo 45854 del 20/06/2022 e acquisito con protocollo n. 19877 del 21.06.2022;

VISTE le note assunte al protocollo di questo Dipartimento n. 19562 del 16/6/2022 e n. 23573 del 27/7/2023, con le quali la Società comunica il cambiamento del progetto inviando nuovamente a tutti gli enti interessati il relativo link;

VISTA la nota assunta al protocollo di questo Dipartimento n. 24280 del 2/8/2022, con la quale la Società risponde alla richiesta di integrazioni da parte dell'Ufficio del Genio Civile di Catania;

VISTO il verbale della riunione della Prima Conferenza di servizi decisoria tenutasi in data 22.02.2023 notificato con protocollo 12217 del 23.02.2023 e acquisito con protocollo n. 5943 del 23.02.2023;

VISTO il verbale della riunione della Seconda Conferenza di servizi decisoria tenutasi in data 28.03.2023 notificato con protocollo 22597 del 31.03.2023 e acquisito con protocollo n. 10547 del 31.03.2023;

VISTO il verbale della riunione della Terza Conferenza di servizi decisoria tenutasi in data 11.10.2023 non notificato alla data odierna;

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.;

VISTO il **D.A. n. 316/GAB/22 del 30.12.2022** acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 490 del 10.01.2023 con il quale l'Assessorato del Servizio 1 "Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali" ha espresso "giudizio positivo di compatibilità ambientale" (V.I.A.) ai sensi dell'art. 25 del D.lgs. n. 152/2006 a condizione che vengano ottemperate specifiche prescrizioni ambientali;

VISTO il *Protocollo di legalità* stipulato in data 23/5/2011 tra l'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità, il Ministro dell'interno, le Prefetture delle Province siciliane e Confindustria Sicilia, pubblicato sul sito *internet* del Dipartimento regionale dell'energia;

VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla *Società* in data 25/03/2022 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 con la nota protocollata in entrata al n. 722 del 11.01.2023, con la quale la *Società* aderisce senza alcuna riserva e condizione al *Protocollo* su menzionato e si assume formalmente l'obbligo di adempiere a quanto elencato nell'art. 3 del protocollo di legalità medesimo;

VISTA la documentazione ricevuta, costituita dalla documentazione a suo tempo trasmessa a corredo dell'istanza, unitamente alle nuove integrazioni documentali ed acquisita come parte integrante del presente provvedimento;

VISTA la documentazione sulla disponibilità dei suoli prodotta dalla società e caricata, in due fasi, nella "*Piattaforma digitale per la gestione delle procedure autorizzative*" (<https://cdsenergia.regione.sicilia.it>), assunta al protocollo informatico di questo dipartimento al n. di prot. 5812 in data 22/02/2023, unitamente alla richiesta di emissione dell'Autorizzazione Unica e successivamente al n. di prot. 8302 del 14.03.2023;

VISTO il piano particellare di esproprio (*G.1 Piano particellare*) aggiornato, caricato in uno con la documentazione progettuale, con indicazione delle particelle catastali interessate dalle opere di connessione;

VISTO il Cronoprogramma caricato in uno con la documentazione progettuale, nella suddetta "*Piattaforma*", elaborato denominato "*M.1. Cronoprogramma lavori*" che prevede una durata complessiva dei lavori pari a 24 mesi;

VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 11/01/2023 a mezzo bonifico bancario quale tassa di concessione governativa, acquisita da questo Dipartimento con protocollo 722 del 11.01.2023;

VISTE le dichiarazioni dei professionisti, trasmesse via PEC il 27.03.2023, ed acquisite al prot. n. 9915 del 27.03.2023, rese ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n. 1;

VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_MIUTG_Ingresso_0036572_20230203** 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 05/03/2023 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto;

CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.lgs. n. 387/2003 e s.m., le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le

infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi dell'art. 12 comma 3 del suddetto D.lgs. 387/2003, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti intendendosi, pertanto, apposto il vincolo preordinato all'esproprio;

VISTA la nota prot. n. 27100 del 05/09/2023 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all'Ing. Giuseppe Giangrasso;

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 prot. n. 31027 del 06.10.2023 con la quale questo Dipartimento regionale dell'Energia, ha richiesto alla Società la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà dall'art. 31.1 del TICA vigente;

VISTA la nota del 10.10.2023 in riscontro alla nota di cui sopra, inviata via PEC a questo Dipartimento regionale dell'Energia ed assunta al prot. n. 31674 del 10.10.2023, con la quale la società ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà inviata a TERNA tramite il portale MYTERNA e di cui si è dato evidenza dell'avvenuto caricamento sul suddetto portale;

VISTA la nota di Terna inviata via PEC e assunta al prot. n. 32290 del 13.10.2023, in riscontro alla nota prot. n. 31027 del 06.10.2023 di questo Dipartimento regionale dell'Energia, con la quale viene confermata la validità della STMG;

CONSIDERATO il lungo lasso di tempo trascorso dall'invio della documentazione integrativa da parte della Società al Genio Civile di Catania, senza che questo Dipartimento abbia ricevuto il previsto parere ai sensi dell'art. 111 del R. D. 1775/33;

PRESO ATTO che il Responsabile del procedimento ha attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria formale e sostanziale svolta, 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 conforme ai 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.;

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

DECRETA

Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, la Società Mineo Energia S.r.l., di seguito Società, P.I. 11066980969, con sede legale in Viale Arrigo Boito n. 8, 20121, Milano, Italia, 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 "Mineo" avente una potenza in immissione pari a 150 MW da realizzarsi nel Comune di Mineo (CT), *in località Petrasa, sui terreni censiti in catasto al Comune di Mineo (CT) Foglio di mappa 40 particelle 5, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 116, 131, 77, 78, 79, 80, 7, 8, 132, 144; foglio di mappa 42 particelle 167, 172, 177, 19, 194, 196, 214, 215, 238, 239, 195, 264, 298, 299, 300, 193, 292, 294, 197, 198, 293, 302, 295, 297, 301; foglio di mappa 43 particelle 267, 266, 76, 87, 88, 6, 10, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 75, 261, 25, 60, 54, 30, 13, 5, 66, 3, 65, 69, 90, 31, 15, 33, 259, 260, 73, 92, 102, 103, 104, 105, 91, 32, 86, 70, 253, 37, 16, 56, 17, 55, 257, 57, 58, 40, 35, 95, 96, 34, 12, 39, 72, 26; foglio di mappa 52 particelle 83, 85, 86, 193, 194, 224, 225, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 80, 81, 326, 327, 169, 167, 166, 175, 173, 172, 92, 93, 202, 203, 366, 367, 373, 374, 257, 271, 321, 322, 272, 273, 274, 358, 359, 48, 49, 180, 289, 291, 380, 38, 382, 383, 254, 275, 178, 179, 45, 46, 47, 154, 156, 157, 171, 165, 324, 213, 60, 283, 350, 286, 288, 290, 285, 287, 53, 312, 384, 385, 41, 42, 54, 56, 284, 61, 62, 63, 280, 293, 251, 253,*

323, 214, 168, 174, 362, 363, 281, 292, 278, 309, 316, 50, 51, 181, 252, 155; foglio di mappa 54 particelle 23, 58, 52, 21, 8, 3, 4, 13, 49, 16, 53, 11, 14, 15, 63, 64, 65, 66, 67.

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 ed in conformità alla documentazione amministrativa facente parte del fascicolo del procedimento anch'essa di seguito elencata; gli elaborati progettuali, muniti degli estremi di repertorio, costituiscono parte integrante ma non allegati del presente decreto e vengono conservati agli atti di questo Dipartimento:

DATA	NOME	TITOLO
18-05-20	RS06ADD0015A0	SCHEDA DI SINTESI
18-05-20	RS06EPD0001A0	ALL.1_COROGRAFIA
18-05-20	RS06REL0001A0	RELAZIONE GEOLOGICA
18-05-20	RS06EPD0002A0	ALL.2_GEOLOGIA TAV.01
18-05-20	RS06EPD0003A0	ALL.3_GEOLOGIA TAV.02
18-05-20	RS06EPD0004A0	ALL.4_GEOLOGIA TAV.03
18-05-20	RS06EPD0005A0	ALL.5_CARTA DELLE PENDENZE
18-05-20	RS06EPD0006A0	ALL.6_GEOMORFOLOGIA
18-05-20	RS06EPD0007A0	ALL.7_PAI TAV.01
18-05-20	RS06EPD0008A0	ALL.8_PAI TAV.02
18-05-20	RS06EPD0009A0	ALL.9_PAI TAV.03
18-05-20	RS06EPD0010A0	ALL.10_IDROGEOLOGIA
18-05-20	RS06EPD0011A0	ALL.11_PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI
18-05-20	RS06EPD0012A0	ALL.12_REPORT INDAGINI
18-05-20	RS06EPD0014A0	AP.1.1 INQUADRAMENTO LAYOUT IMPIANTO SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0013A0	AP.1 INQUADRAMENTO LAYOUT IMPIANTO SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0015A0	AP.2 INQUADRAMENTO IMPIANTO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0016A0	AP.2.1 INQUADRAMENTO IMPIANTO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0017A0	AP.2.2 INQUADRAMENTO IMPIANTO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0018A0	AP.3 CARTA DEI VINCOLI SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0019A0	AP.3.1 CARTA DEI VINCOLI SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0020A0	AP.4 CARTA DEI VINCOLI SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0021A0	AP.4.1 CARTA DEI VINCOLI SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0022A0	AP.4.2 CARTA DEI VINCOLI SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0023A0	AP.5 CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0024A0	AP.5.1 CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0025A0	AP.5.2 CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0026A0	AP.6 CARTA COMPONENTI DEL PAESAGGIO PPT DELLA PROVINCIA DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0027A0	AP 6.1 CARTA COMPONENTI DEL PAESAGGIO PPT DELLA PROVINCIA DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0028A0	AP.7 CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI PPT DELLA PROVINCIA DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0029A0	AP.7.1 CARTA DEI BENI PAESAGGISTICI PPT DELLA PROVINCIA DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0030A0	AP.8 CARTA DEI REGIMI NORMATIVI PPT DELLA PROVINCIA

		DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0031A0	AP.8.1 CARTA DEI REGIMI NORMATIVI PPT DELLA PROVINCIA DI CATANIA
18-05-20	RS06EPD0032A0	AP.9 CARTA AREE PERCORSE DAL FUOCO SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0033A0	AP.10 CARTA SIC E ZPS SU BASE IGM
18-05-20	RS06EPD0034A0	AP.11 STRALCIO PRG VIZZINI
18-05-20	RS06EPD0035A0	AP.12 PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0036A0	AP.12.1 PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0037A0	AP.12.2 PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE SU BASE CTR
18-05-20	RS06EPD0038A0	AP.13 INQUADRAMENTO LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO
18-05-20	RS06EPD0039A0	AP.13.1 INQUADRAMENTOLAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO
18-05-20	RS06EPD0040A0	AP.13.2 INQUADRAMENTOLAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO
19-05-20	RS06EPD0043A0	CV.1.1 PLANIMETRIA IMPIANTO SU CATASTALE
19-05-20	RS06EPD0044A0	CV.1.2 PLANIMETRIA IMPIANTO SU CATASTALE
19-05-20	RS06EPD0045A0	CV.2 PLANIMETRIA GENERALE DI IMPIANTO
19-05-20	RS06EPD0046A0	CV.3 PLANIMETRIA IMPIANTO CON SEZIONE CAVIDOTTI AT, MT E VOLUMI DI SCAVI
19-05-20	RS06EPD0047A0	CV.4 PLANIMETRIA DI IMPIANTO CON COLLEGAMENTI CC E VOLUMI DI SCAVI
19-05-20	RS06EPD0048A0	CV.5 AREA DI CANTIERE, VIABILITÀ INTERNA, RECINZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA
19-05-20	RS06EPD0049A0	CV.6 PLANIMETRIA E SEZIONI STAZIONE AT MT
19-05-20	RS06EPD0050A0	CV.7 PARTICOLARI COSTRUTTIVI RECINZIONE E CANCELLO
20-05-20	RS06EPD0042A0	CV.1 PLANIMETRIA IMPIANTO SU CATASTALE
20-05-20	RS06EPD0051A0	CV.8 PARTICOLARI COSTRUTTIVI PANNELLI E STRUTTURE DI SOSTEGNO
20-05-20	RS06EPD0052A0	CV.9 PARTICOLARI COSTRUTTIVI CAVIDOTTI
20-05-20	RS06EPD0053A0	CV.10 PARTICOLARI COSTRUTTIVI VIDEOSORVEGLIANZA E ILLUMINAZIONE
20-05-20	RS06EPD0054A0	CV.11 PARTICOLARI COSTRUTTIVI FASCIA DI MITIGAZIONE
20-05-20	RS06EPD0055A0	CV.12 PARTICOLARE CABINA LOCALI SOTTOSTAZIONE MT
20-05-20	RS06EPD0056A0	CV.13 PARTICOLARI CABINA INVERTER (SKID)
20-05-20	RS06EPD0057A0	EL.1 PLANIMETRIA IMPIANTO CON DEFINIZIONE SUBCAMPI
20-05-20	RS06EPD0058A0	EL.2 PLANIMETRIA IMPIANTO CON COLLEGAMENTI MT
20-05-20	RS06EPD0066A0	EL.4 PLANIMETRIA E SEZIONI CABINA DI CONSEGNA UTENTE E STALLO RTN
21-05-20	RS06GIS0001A0	SHAPE FILE MINEO
22-05-20	RS06EPD0059A0	EL.3 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SOTTOSTAZIONE E CABINA DI CONSEGNA
22-05-20	RS06EPD0060A0	EL.3.1 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 1 MT
22-05-20	RS06EPD0061A0	EL.3.2 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 2 MT
22-05-20	RS06EPD0062A0	EL.3.3 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 3 MT
22-05-20	RS06EPD0063A0	EL.3.4 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 4 MT
22-05-20	RS06EPD0064A0	EL.3.5 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 5 MT
22-05-20	RS06EPD0065A0	EL.3.6 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE LINEA 6 MT
22-05-20	RS06REL0002A0	A.1 RELAZIONE ILLUSTRATIVA GENERALE
22-05-20	RS06REL0003A0	A.2 DATI TECNICI IMPIANTO
22-05-20	RS06REL0004A0	A.3 DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
22-05-20	RS06REL0005A0	A.3.1 FOTOINSERIMENTI
22-05-20	RS06REL0006A0	B.1 RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI
22-05-20	RS06REL0008A0	D.1RELAZIONE CAMPI ELETTROMAGNETICI
22-05-20	RS06REL0009A0	E.1 RELAZIONE DI PRODUCIBILITÀ IMPIANTO

22-05-20	RS06REL0010A0	F.1 DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI
22-05-20	RS06REL0011A0	G.1 PIANO PARTICELLARE
22-05-20	RS06REL0012A0	H.1 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
22-05-20	RS06REL0013A0	H.2 COMPUTO SICUREZZA
22-05-20	RS06REL0014A0	H.3 COMPUTO DISMISSIONE
22-05-20	RS06REL0015A0	I.1 QUADRO ECONOMICO
22-05-20	RS06REL0016A0	L.1 ELENCO PREZZI UNITARI
22-05-20	RS06REL0017A0	M.1 CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI
22-05-20	RS06REL0018A0	N.1 PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO
22-05-20	RS06REL0019A0	O.1 PIANO DI CANTIERIZZAZIONE E RICADUTE OCCUPAZIONALI
22-05-20	RS06REL0020A0	P.1 STUDIO SPECIALISTICO AGRONOMICO
22-05-20	RS06REL0021A0	P.1.1 STUDIO SPECIALISTICO FLORO - FAUNISTICO
22-05-20	RS06REL0022A0	Q.1 RELAZIONE PAESAGGISTICA
22-05-20	RS06EDP0068A0	PTO
22-05-20	RS06SIA0001A0	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE
22-05-20	RS06EPD0067A0	EL. 3.7 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE TIPO - LINEE CC
22-05-20	RS06SNT0001A0	SINTESI NON TECNICA
22-05-20	RS06EET0001A0	ELENCO ELABORATI
08-01-21	RS06REL0008I1	Valutazione del rischio esposizione EMC
08-01-21	RS06REL0026A0	Relazione Mineo
08-01-21	RS06EPD0069A0	Carta della visibilità
08-01-21	RS06EPD0070A0	Carta della visibilità Sud
08-01-21	RS06EPD0071A0	Carta archeologica dei siti noti - Nord
08-01-21	RS06EPD0072A0	Carta archeologica dei siti noti - Sud
08-01-21	RS06EPD0073A0	Carta delle UT - Nord
08-01-21	RS06EPD0074A0	Carta delle UT - Sud
08-01-21	RS06EPD0075A0	Carta archeologica con buffer - Nord
08-01-21	RS06EPD0076A0	Carta archeologica con buffer - Sud
08-01-21	RS06EPD0077A0	Carta del rischio assoluto - Nord
08-01-21	RS06EPD0078A0	Carta del rischio assoluto - Sud
08-01-21	RS06EPD0079A0	Carta del rischio relativo - Nord
08-01-21	RS06EPD0080A0	Carta del rischio relativo - Sud
11-01-21	RS06REL0026S0	Relazione Mineo-signed_errata corrige
16-07-21	RS06REL0028A0	S.1 RELAZIONE IDROLOGICO-IDRAULICA_signed
16-07-21	RS06EPD0042S1	CV.1 Planimetria Impianto su Catastale_signed
16-07-21	RS06EPD0050S1	CV.7 Particolari Costruttivi Recinzione e Cancelli_signed
16-07-21	RS06EPD0055S1	CV.12 Particolare Cabina Locali Sottostazione MT_signed.pdf
16-07-21	RS06REL0031A0	PNF PIANO DI NATURALIZZAZIONE E FORESTAZIONE_signed
16-07-21	RS06EPD0081A0	PNF.1 Planimetria Generale_signed
16-07-21	RS06EPD0082A0	PNF.2 Planimetria Interventi di Mitigazione e Salvaguardia_signed
16-07-21	RS06EPD0083A0	PNF.3 Planimetria Interventi di Mitigazione e Salvaguardia_signed
16-07-21	RS06EPD0084A0	PNF.4 Dettaglio Composizioni Vegetali_signed
16-07-21	RS06EPD0085A0	PNF.5 Planimetria Passaggi Faunistici, Bacini Idrici e Pietre di Guado_signed
16-07-21	RS06EPD0086A0	PNF.6 Planimetria Passaggi Faunistici, Bacini Idrici e Pietre di Guado_signed
16-07-21	RS06EPD0087A0	PNF.7 Planimetria Estirpazione Frutteti e Reimpianto Specie Tutelate_signed
16-07-21	RS06EPD0088A0	PNF.8 Planimetria Estirpazione Frutteti e Reimpianto Specie Tutelate_signed

16-07-21	RS06EPD0089A0	CV.14 Planimetria generale impianto con fasce di rispetto impluvi, manufatti, ruderi, cumuli di pietra e bacini idrici_signed
16-07-21	RS06EPD0090A0	CV.15 Layout di Cantiere_signed
16-07-21	RS06EPD0091A0	CV.15.1 Layout di Cantiere - Elettrodotto Interrato AT_signed
16-07-21	RS06EPD0092A0	CV.15.2 Layout di Cantiere - Elettrodotto Interrato AT_signed
16-07-21	RS06EPD0093A0	CV.15.3 Layout di Cantiere - Elettrodotto Interrato AT- Cabina di Consegna Utente_signed
16-07-21	RS06EPD0094A0	CV.16 Planimetria delle dismissioni - Opere di ripristino_signed
16-07-21	RS06EPD0095A0	CV.17 Planimetria dei bacini e rete idrografica_signed
16-07-21	RS06EPD0096A0	CV.18 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
16-07-21	RS06EPD0097A0	CV.18.1 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
16-07-21	RS06EPD0098A0	CV.18.2 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
16-07-21	RS06EPD0099A0	CV.19 Planimetria con Attraversamenti e della rete di regimentazione delle acque superficiali_signed
16-07-21	RS06EPD0100A0	CV.19.1 Planimetria con Attraversamenti e della rete di regimentazione delle acque superficiali_signed
16-07-21	RS06EPD0101A0	CV.19.2 Planimetria con Attraversamenti e della rete di regimentazione delle acque superficiali_signed
16-07-21	RS06EPD0102A0	CV.20 Attraversamento circolare tipico_signed
16-07-21	RS06EPD0103A0	CV.20.1 Sezioni tipo rete di regimentazione acque superficiali_signed
16-07-21	RS06EPD0104A0	CV.21 Particolare di Intervento di Trivellazione Orizzontale Controllata Elettrodotto AT_signed
16-07-21	RS06EPD0105A0	CV.22 Planimetria viabilità interna con sezioni stradali e attraversamenti_signed
16-07-21	RS06EPD0106A0	CV.22.1 Planimetria viabilità interna con sezioni stradali e attraversamenti_signed
16-07-21	RS06EPD0107A0	CV.22.2 Planimetria viabilità interna con sezioni stradali e attraversamenti_signed
16-07-21	RS06EPD0108A0	CV.23 Particolari sezioni stradali tipo_signed
16-07-21	RS06REL0018S1N.1	PIANO DI DISMISSIONE E RIPRISTINO_signed
16-07-21	RS06REL0019S1O.1	PIANO DI CANTERIZZAZIONE E RICADUTE OCCUPAZIONALI_signed
16-07-21	RS06REL0027A0	R.1 PIANO PRELIMINARE TERRE E ROCCE DA SCAVO_signed
16-07-21	RS06REL0029A0	S.1.1 RELAZIONE IDROLOGICO IDRAULICA APPENDICE RISULTATI DELLE SIMULAZIONI STATO DI FATTO_signed
16-07-21	RS06REL0030A0	S.1.2 RELAZIONE IDROLOGICO IDRAULICA APPENDICE RISULTATI DELLE SIMULAZIONI STATO DI PROGETTO_signed
16-07-21	RS06REL0031A0	PNF PIANO DI NATURALIZZAZIONE E FORESTAZIONE_signed
16-07-21	RS06REL0032A0	T.1 RELAZIONE IMPATTI CUMULATIVI_signed
16-07-21	RS06REL0033A0	U.1 RELAZIONE DELLE ALTERNATIVE DI PROGETTO_signed
16-07-21	RS06REL0034A0	V.1 ANALISI MANUFATTI ESISTENTI E REPORT FOTOGRAFICO_signed
16-07-21	RS06REL0035A0	RELAZIONE CONTRODEDUZIONI PARERE CTS N.37_2020_signed
16-07-21	RS06PMA0001A0	PMA PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE_signed
16-07-21	RS06ADD0017A0	Dichiarazione Aree Percorse dal Fuoco_signed
26-08-21	RS06IST0005I0	Istanza integrazioni integrazione volontaria
26-08-21	RS06REL0036A0	ISSA Integrazione Studio Specialistico Agronomico
26-08-21	RS06REL0037A0	ISSA Schede Censimento Olivi
05-11-21	RS06IST0006I0	Dip Agricoltura_Invio integrazioni piano particellare_MINEO
05-11-21	RS06REL0011A0	G.1 Piano particellare

05-11-21	RS06IST0007I0	Dip Agricoltura_Invio 2 integrazioni piano particellare_MINEO
05-11-21	RS06IST0008I0	ARPA_Invio integrazioni post CdS_MINEO
05-11-21	RS06REL0027S1	Piano Preliminare Terre e Rocce da Scavo
05-11-21	RS06IST0009I0	Città Met CT_Invio chiarimenti post CdS_MINEO
05-11-21	RS06EPD0109A0	Sovrapposizione con Progetto Sun Project su CTR
05-11-21	RS06IST0010I0	Adb_Richiesta autorizzazione idraulica_MINEO
05-11-21	RS06ADD0009A0	DICHIARAZIONE AFFIDAMENTO PROGETTAZIONE
05-11-21	RS06EPD0104A0	CV.21 Particolare di Intervento di TOC Elettrodotta AT su zona PAI
05-11-21	RS06EPD0100A0	CV 25 Planimetria degli attraversamenti corpi idrici su CTR 1_3
05-11-21	RS06EPD0111A0	CV 25.1 Planimetria degli attraversamenti corpi idrici su CTR 2_3
05-11-21	RS06EPD0112A0	CV 25.2 Planimetria degli attraversamenti corpi idrici su CTR 3_3
05-11-21	RS06EPD0113A0	CV 26 Particolare attraversamento Tipico A
05-11-21	RS06EPD0114A0	CV 26.1 Particolare attraversamento Tipico B
05-11-21	RS06EPD0115A0	CV 26.2 Particolare attraversamento Tipico C
05-11-21	RS06EPD0116A0	CV 26.3 Particolare attraversamento Tipico D
05-11-21	RS06EPD0117A0	CV.27 Planimetria Impianto su Catastale con attraversamenti Corpi idrici
05-11-21	RS06EPD0118A0	CV.27.1 Planimetria Impianto su Catastale con attraversamenti Corpi idrici
05-11-21	RS06EPD0119A0	CV.27.2 Planimetria Impianto su Catastale con Attraversamenti Corpi Idrici
05-11-21	RS06REL0036A0	ALL Z.1 Relazione attraversamenti corpi idrici
05-11-21	RS06REL0037A0	ALL Z2_ Documentazione fotografica attraversamenti corpi idrici
05-11-21	RS06ADD0010A0	Asseverazione x Istanza Autorizzazione idraulica
05-11-21	RS06EPD0099S1	CV.19 Planimetria Attraversamenti e Rete di regimentazione acque superficiali
05-11-21	RS06IST0011I0	Genio Civile CT_Invio integrazioni post CdS_MINEO
05-11-21	RS06EPD0100S1	CV.19.1 Planimetria Attraversamenti e Rete di regimentazione acque superficiali
05-11-21	RS06EPD0101S1	CV.19.2 Planimetria Attraversamenti e Rete di regimentazione acque superficiali
05-11-21	RS06REL0038A0	S.1.3 RELAZIONE INVARIANZA IDRAULICA E IDROLOGICA.
04-01-22	RS06IST0012I0	Cons Bon Caltagirone_Invio documenti superam interferenze_MINEO-signed
04-01-22	RS06EPD0129A0	CV 28 Condotte Consorzio di Bonifica 7 su CTR_signed
04-01-22	RS06EPD0130A0	CV28.1 Condotte Consorzio di Bonifica 7 Catastale_signed
17-01-22	RS06IST0013I0	Genio Civile_Istanza invio integrazioni
17-01-22	RS06IST0014I0	Genio Civile_Atto di sottomissione
17-01-22	RS06IST0015I0	Genio Civile_Dich assolvimento bollo
17-01-22	RS06IST0016I0	Genio Civile_Cavidotto_Rende Noto_completo
17-01-22	RS06IST0017I0	Dip Energia_Invio integrazioni AU_MINEO
17-01-22	RS06IST0018I0	Uff Energia_Ri-trasmissione integrazioni AU_MINEO
17-01-22	RS06IST0019I0	ANBSC_Richiesta stipula contratto servitù cavidotto_MINEO
17-01-22	RS06IST0020I0	Mineo Contratti Completi
17-01-22	RS06IST0021I0	DINARO R.M_Comunicazione avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0022I0	PANTORNO S_Comunicazione avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0023I0	SARDO G_Comunicazione avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0024I0	SARDO G_Com avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0025I0	SARDO R_Comunicazione avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0026I0	SARDO ROSARIA Erede CONSOLI M_Comunicazione avvio

		procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0027I0	VERGA G.M_ Comunicazione avvio procedimento esproprio_MINEO
17-01-22	RS06IST0028I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 1 MT_MINEO
17-01-22	RS06IST0029I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 1 MT_MINEO
17-01-22	RS06IST0030I0	Atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0031I0	Bonifico LINEA 1 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD1230A0	EL.6 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 1 MT 30kV_signed
17-01-22	RS06REL0061S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06EPD0060A0	EL.3.1 Schema Elettrico Unifilare Linea 1 MT_signed
17-01-22	RS06IST0032I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 2 MT_MINEO
17-01-22	RS06IST0033I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 2 MT_MINEO
17-01-22	RS06IST0034I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0035I0	Bonifico LINEA 2 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD1240A0	EL.6.1 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 2 MT 30kV_signed
17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06EPD0061A0	EL.3.2 Schema Elettrico Unifilare Linea 2 MT_signed
17-01-22	RS06IST0036I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 3 MT_MINEO
17-01-22	RS06IST0037I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 3 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0038I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0039I0	Bonifico LINEA 3 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD0125A0	EL.6.2 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 3 MT 30kV_signed
17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06EPD0062A0	EL.3.3 Schema Elettrico Unifilare Linea 3 MT_signed
17-01-22	RS06IST0040I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 4 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0041I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 4 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0042I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0043I0	Bonifico LINEA 4 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD0126A0	EL.6.3 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 4 MT 30kV_signed
17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06EPD0063A0	EL.3.4 Schema Elettrico Unifilare Linea 4 MT_signed
17-01-22	RS06IST0044I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 5 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0045I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 5 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0046I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0047I0	Bonifico LINEA 5 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD0064S1	EL.3.5 Schema Elettrico Unifilare Linea 5 MT_signed
17-01-22	RS06EPD0127A0	EL.6.4 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 5 MT 30kV_signed

17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06IST0048I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA 6 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0049I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA 6 MT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0050I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0051I0	Bonifico LINEA 6 MT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD0065S1	EL.3.6 Schema Elettrico Unifilare Linea 6 MT_signed
17-01-22	RS06EPD0128A0	EL.6.5 Planimetria impianto e definizione dorsale linea 6 MT 30kV_signed
17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
17-01-22	RS06IST0052I0	MISE_Richiesta autorizzazione_LINEA AT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0053I0	MISE_Dichiarazione di impegno_LINEA AT_MINEO-signed
17-01-22	RS06IST0054I0	atto sottomissione mineo energia registrato
17-01-22	RS06IST0055I0	Bonifico LINEA AT
17-01-22	RS06ADD0014A0	PREVENTIVO DI CONNESSIONE E ACCETTAZIONE
17-01-22	RS06EPD0059S1	EL.3 Schema Elettrico Unifilare Generale_signed
17-01-22	RS06EPD0120A0	EL.5 Planimetria elettrodotto 150_30kV 1_3_signed
17-01-22	RS06EPD0121A0	EL.5.1 Planimetria elettrodotto 150_30kV 2_3_signed
17-01-22	RS06EPD0122A0	EL.5.2 Planimetria elettrodotto 150_30kV 3_3_signed
17-01-22	RS06REL0006S1	RELAZIONE ELETTRICA E CALCOLI PRELIMINARI_signed
09-05-22	RS06IST0053I0	Invio integrazioni. Riscontro nota prot. 1934 del 20/01/2022.
09-05-22	RS06ADD0018A0	All. 1_Attestazione bancaria AUTORIZZAZIONE unica_Mineo
09-05-22	RS06ADD0019A0	All. 2_Dip.Energia_Schema Patto integrità AU_nuovo_MINEO
09-05-22	RS06ADD0020A0	All. 3_Dip.Energia_Dichiarazione assenza colture specialistiche_MINEO
09-05-22	RS06ADD0021A0	All. 4_Tassa concessione governativa_Mineo
09-05-22	RS06IST0054I0	220216_Genio Civile UO3_Invio Integrazioni_MINEO
09-05-22	RS06EPD0099S2	CV.19 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle vasche di laminazione 1_3
09-05-22	RS06EPD0100S2	CV.19.1 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle vasche di laminazione 2_3
09-05-22	RS06EPD0101S2	CV.19.2 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle vasche di laminazione 3_3_signed
09-05-22	RS06EPD0102S1	CV.20 Attraversamento Reticolo Idrografico Circolare Tipico_signed
09-05-22	RS06EPD0103S1	CV.20.1 Sezioni Tipo Attraversamenti Rete Idraulica_signed
09-05-22	RS06EPD0131A0	CV.20.2 Sistema di Laminazione Tipico
09-05-22	RS06REL0028S1	ALL. S.1 Relazione Idrologico Idraulica_signed
09-05-22	RS06REL0029S1	ALL. S.1.1 Relazione idrologico - idraulica - Appendice Risultati delle simulazioni stato di fatto_signed
09-05-22	RS06REL0030S1	ALL. S.1.2 Relazione idrologico - idraulica - Appendice Risultati delle simulazioni stato di progetto_signed
09-05-22	RS06REL0036A0	ISSA Integrazione Studio Specialistico Agronomico- signed_compressed
09-05-22	RS06REL0037A0	ISSA Schede Censimento Olivi-signed_compressed
09-05-22	RS06REL0038S1	ALL. S.1.3 Piano di Manutenzione Opere Idrauliche_signed
09-05-22	RS06IST0055I0	220216_AdB_Invio Integrazioni_MINEO
09-05-22	RS06ADD0022A0	220216_AdB_Autodichiarazione interferenze PAI_MINEO
09-05-22	RS06EPD0096A0	CV.18 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
09-05-22	RS06EPD0097A0	CV.18.1 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
09-05-22	RS06EPD0098A0	CV.18.2 Planimetria dei contorni bagnati con TR100_signed
09-05-22	RS06EPD0099S2	CV.19 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle

		vasche di laminazione 1_3_signed
09-05-22	RS06EPD0100S2	CV.19.1 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle vasche di laminazione 2_3_signed
09-05-22	RS06EPD0101S2	CV.19.2 Planimetria degli attraversamenti, della rete idraulica e delle vasche di laminazione 3_3_signed
09-05-22	RS06EPD0102S1	CV.20 Attraversamento Reticolo Idrografico Circolare Tipico_signed
09-05-22	RS06EPD0103S1	CV.20.1 Sezioni Tipo Attraversamenti Rete Idraulica_signed
09-05-22	RS06EPD0131A0	CV.20.2 Sistema di Laminazione Tipico_signed
09-05-22	RS06REL0028S1	ALL. S.1 Relazione Idrologico Idraulica_signed
09-05-22	RS06REL0029S1	ALL. S.1.1 Relazione idrologico - idraulica - Appendice Risultati delle simulazioni stato di fatto_signed
09-05-22	RS06REL0030S1	ALL. S.1.2 Relazione idrologico - idraulica - Appendice Risultati delle simulazioni stato di progetto_signed
09-05-22	RS06REL0036A0	ISSA Integrazione Studio Specialistico Agronomico-signed_compressed
09-05-22	RS06REL0037A0	ISSA Schede Censimento Olivi-signed_compressed
09-05-22	RS06REL0038S1	ALL. S.1.3 Piano di Manutenzione Opere Idrauliche_signed
09-05-22	RS06IST0056I0	220504_ARPA_Invio Terre rocce e punti prelievo_MINEO
09-05-22	RS06REL0027S2	R.1 Piano Preliminare Terre e Rocce da Scavo-signed
09-05-22	RS06IST0057I0	220223_Riscontro nota Dip Agricoltura_MINEO-signed
10-06-22	RS06IST0057I0	Nota di chiarimento Terreni.
13-06-22	RS06IST0058I0	Riscontro alla nota prot. n. 156989 del 13 ottobre 2021. POS. 1028.
13-06-22	RS06ADD0023A0	200812_Comune_Mineo_comunicaz_publicazione avviso_MINEO
13-06-22	RS06ADD0024A0	220321_Comune Vizzini_Avvenuta pubblicazione avviso_MINEO
16-06-22	RS06IST0059I0	220615_Nota integrativa layout impianto_MINEO
16-06-22	RS06EPD0013A0	CV.24 Planimetria Generale di Impianto finale_signed
28-06-22	RS06IST0060I0	220622_Dip Energia_Invio copia progetto AU_MINEO
25-08-22	RS06IST0059I0	Invio report verifica preliminare ENAC - riscontro nota prot. 0082731-P del 06/07/2022
25-08-22	RS06EPD0013A0	Asseverazione di esclusione iter autorizzativo ENAC ENAV
25-08-22	RS06EPD0013A0	Report verifica preliminare
25-08-22	RS06ADD0025A0	AdB_Dichiarazione professionista_ASJA_MINEO
25-08-22	RS06ADD0026A0	Dichiarazione professionista_MOSCOLONI_MINEO
25-08-22	RS06ADD0027A0	AdB_Dichiarazione professionista_LOMBARDO PONTILLO_MINEO
25-08-22	RS06IST0061I0	AdB_Invio Integrazioni_MINEO-signed
25-08-22	RS06ADD0028A0	AdB_Dichiarazione assolvimento imposta di bollo_MINEO
25-08-22	RS06IST0062I0	ENAC_Inoltro utility pre analisi_MINEO
25-08-22	RS06IST0059I0	ENAC_Invio utility pre analisi_MINEO-signed
25-08-22	RS06IST0063I0	Genio Civile UO3_Invio integrazioni_MINEO
25-08-22	RS06ADD0029A0	All.1 Comunicazioni esproprio
25-08-22	RS06ADD0030A0	All. 2_200825_RFI_Nullata osta_MINEO
25-08-22	RS06ADD0031A0	All. 3_VISURE
25-08-22	RS06IST0064I0	Nota integrativa Requisiti Agrivoltaico MINEO
25-08-22	RS06EPD0013A0	CV25 Planimetria verifica requisiti agrivoltaico_signed
01-09-22	RS06EPD0013A0	Planimetria verifica requisiti agrivoltaico
01-09-22	RS06IST0064I0	Nota integrativa Requisiti Agrivoltaico MINEO

Art. 4) Qualora sia necessario dar luogo a procedure espropriative, esclusivamente per i servizi ausiliari di impianto e le opere necessarie alla connessione alla rete elettrica specificamente indicate nel preventivo per la connessione ovvero nella soluzione tecnica minima generale, la Società dovrà ottemperare alle disposizioni contenute nell'art. 11 del T.U. in materia di

espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/1/2001, n. 327 nonché, per quanto concerne le opere di connessione, a quelle contenute nel Titolo III, Capo II del suddetto T.U. e nell'art. 116 del R.D. 11/12/1933, n. 1775; a tal fine si dà atto che l'approvazione del suddetto progetto prevede l'apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per pubblica utilità delle aree necessarie ai lavori suddetti come da piano particellare aggiornato allegato al progetto medesimo (*elaborato G.1 Piano Particellare*).

- Art. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto sarà prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Catania nella propria relazione tecnico-istruttoria che la Società è onerata di richiedere nuovamente e produrre a questo Dipartimento entro il termine di rilascio del provvedimento P.A.U.R., nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da TERNA S.p.A. **codice pratica N.201800449** ed accettata dalla Società. Entro 20 giorni dal rilascio della presente autorizzazione, la Società dovrà richiedere a Terna e per conoscenza a questo Dipartimento, l'elaborazione della Soluzione Tecnica Minima di Dettaglio (STMD), che Terna, ai sensi del Piano di sviluppo 2023 della rete elettrica nazionale, rilascia entro i successivi 90 giorni. Decorso il suddetto termine, la Società è onerata anche di trasmettere a questo Dipartimento la suddetta STMD rilasciata da Terna. Il mancato perfezionamento della pratica di connessione come sopra riportato, per qualsivoglia motivo, farà decadere la presente autorizzazione.
- Art.6) I lavori, 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 ventiquattro mesi, in conformità al cronoprogramma dei lavori trasmesso dalla Società (*file denominato M1. Cronoprogramma dei lavori*); 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 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 agli elaborati presentati (*N. 1 Piano di dismissione e ripristino - H. 3 Computo dismissione*), **i cui costi sono stati quantificati in € 7.022.400,00 oltre Iva e oneri di legge.**
- Art. 8) La Società è tenuta, all'atto di avvio dei lavori, alla corresponsione, ai sensi del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, di una cauzione commisurata al sopra richiamato importo riportato nell'elaborato denominato *H. 3 - Computo 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. 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, intendendo per entrata in esercizio, 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 Gaudì, successivamente al completamento dei lavori di realizzazione dell'impianto.

- 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 al Comune di Mineo (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. 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, pena la 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 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. 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, 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 decreto indicando un ufficio ubicato in Sicilia dell'Agenzia delle entrate e versamento a mezzo mod. F24 intestato alla Regione Siciliana, avendo cura di restituire a questo Servizio attestazione dell'avvenuta registrazione contenente gli estremi della registrazione stessa;
 - comunicare a tutti le Amministrazioni ed Enti interessati al procedimento, il numero e la data del presente decreto;
 - curarne la pubblicazione per estratto sulla GURS, dandone comunicazione al Servizio 3 di questo Dipartimento Regionale dell'Energia;
 - comunicare tempestivamente al Servizio 3 medesimo ogni variazione concernente l'assetto societario ovvero il progetto autorizzato.
- Art. 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 Funzionario Direttivo
Coordinatore U.T.A. PNRR
ing. Giuseppe Giangrosso



Documento firmato da:
GIUSEPPE GIANGROSSO
02.11.2023 15:14:00
UTC

Il Dirigente Generale

ing. Calogero Giuseppe Burgio

Calogero
Giuseppe
Burgio
02.11.2023
16:43:27
GMT+01:00

