

D.D.G. n. 1768 del 27/10/2023

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

Società: IPOMEA SOL S.r.l.

Impianto: Agrofotovoltaico da 130 MWp denominato "FV Reale"

Comuni: Monreale (PA), Camporeale (PA)

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 *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 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 l'istanza acquisita da questo Dipartimento con prot. DRE n. 14595 del 02/04/2019, con la quale la Società IPOMEA SOL S.r.l., di seguito la Società, C.F. e P.I. 10415990968, con sede legale in Via Mercato 3, 20121 Milano (MI), 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 agro-fotovoltaico, denominato "FV-Reale", avente potenza nominale di 130,00 Mwp, comprensivo delle opere di rete per la connessione, sito nei Comuni di Monreale (PA) e Camporeale (PA)" sui terreni censiti in catasto al *Comune di Monreale (PA) Foglio 140 p.lle 747, 763; Foglio 155 p.lle 888, 899, 890, 487, 365, 366, 485, 486, 489, 490, 491, 891, 892, 896, 889, 902, 893, 894, 895, 897, 898, 903, 900, 667, 668, 665, 618, 666, 663, 673, 662, 671,132, 134, 136, 154, 162, 163, 171, 172, 470,471,472, 473, 474, 527, 674; Foglio 156 p.lle 80, 52, 112, 92, 317, 316, 10, 25; Foglio 157 p.lle 372, 228, 229, 305, 307, 308, 443, 444, 447; Foglio 158 p.lle 7, 200, 202, 201, 203, 73, 325, 357, 330, 355, 358, 360, 331, 361, 356, 83, 84, 85, 86, 87; Foglio 159 p.lle 11, 335, 387, 388, 380, 375, 379, 338, 339; Foglio 178 p.lle 56, 80, 64, 148, 60, 149, 150, 61; Foglio 179 p.lle 154,161, 167, 168, 175, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 252, 253; Foglio 180 p.lle 27, 2, 42; Foglio 181 p.lle 213; Foglio 185 p.lle 72, 75, 74, 85, 12, 73, 186, 187, 188, 189, 100, 102, 57, 62.Comune di Camporeale (PA) Foglio 24 p.lle 30, 31, 32, 289, 290, 302, 304, 208, 204, 305, 303, 18, 19, 24, 25, 167;*

- VISTA l'attestazione bancaria rilasciata da Intesa Sanpaolo Divisione Corporate e Investment Banking, Direzione Global Corporate Area Lombardia Via Anita Garibaldi,1 20900 Monza trasmessa via PEC ad acquisita da questo Dipartimento con prot. n.11177 del 10/03/2020;
- VISTA la nota assunta al prot. DRA n. 28018 del 22/05/2020 con la quale la Società IPOMEA SOL S.r.l., C.F. e P.I. 10415990968, con sede legale in Via Mercato 3, 20121 Milano (MI), Italia, per il progetto di un "Impianto agro-fotovoltaico, denominato FV-Reale, avente potenza nominale di 130,00 Mwp, comprensivo delle opere di rete per la connessione, sito nei Comuni di Monreale (PA) e Camporeale (PA)" 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.28554 del 26/05/2020, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 18374 in data 27/05/2020 con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);
- VISTA la nota prot. n.28426 del 07/09/2021 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 prima Conferenza di servizi tenutesi in data 24/05/2022, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 17725 del 31/05/2022;
- VISTO il verbale della seconda Conferenza di servizi tenutesi in data ed in data 21/11/2022, il cui verbale è stato notificato a questo DRE con prot. 39241 del 14/12/2022;
- 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. 131/GAB del 18/04/2023** notificato a questo Dipartimento ed acquisito con prot. n.12643 del 19/04/2023 con il quale l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente, Dipartimento dell'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 rispettate le prescrizioni ambientali specificate nello stesso Decreto;**
- VISTO il *Patto di integrità* sottoscritto dalla Società in data 04/05/2023 ai sensi dell'art. 5, comma 9 del Regolamento approvato con DPRS n. 48/2012 citato e del *Protocollo di legalità* sopra menzionato che, allegato al presente decreto, ne costituisce parte integrante non allegata, trasmesso tramite la "*Piattaforma digitale per la gestione delle procedure autorizzative*" (<https://cdsenergia.regione.sicilia.it>) con protocollo n. 19449 del 16/06/2023, 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 caricata dalla società tramite la "*Piattaforma digitale per la gestione delle procedure autorizzative*" (<https://cdsenergia.regione.sicilia.it>) ed assunta al protocollo informatico di questo dipartimento al n.19449 in data 16/06/2023, consistente nella sopra

- citata istanza prot. n.14595 del 2/4/2019, corredata della documentazione a suo tempo trasmessa, unitamente alle nuove integrazioni documentali;
- VISTA la nota di Terna S.p.A del 21/4/2021 rientrante fra le suddette integrazioni documentali, avente ad oggetto “Codice Pratica: 201800097 – Comune di Monreale (PA) – Benessere al progetto”, di cui al caricamento prot. n° 19449 del 16/6/2023 effettuato su piattaforma CDS dalla Società, a far data dalla quale, come si evince dalla stessa, riprendono le tempistiche di cui al sopra citato art. 33.2 del TICA vigente relative al periodo di validità del preventivo di connessione ed alla prenotazione temporanea della capacità di rete;
- VISTA la documentazione sulla disponibilità dei suoli prodotta dalla società e caricata nella suddetta piattaforma;
- VISTO il piano particellare di esproprio (07. *Piano particellare_signed*) caricata nella suddetta piattaforma, con indicazione delle particelle catastali interessate dalle opere di connessione, che di seguito si riportano: *Comune di Monreale (PA) Foglio 140 p.lle 746, 807, 764, 796, 766, 803, 802, 496, 754, 25, 601, 33; Foglio 142 p.lle 187; Foglio 155 p.lle 676, 651, 527, 654, 657, 664, 666, 494, 487, 492, 895, 898, 896, 891, 489, 889, 493; Foglio 156 p.lle 312, 46, 89, 113, 481, 424, 78, 10, 341, 303, 304, 305, 306, 339, 344, 255, 256, 31, 130, 131, 132, 133, 134; Foglio 157 p.lle 216, 336, 115, 43, 24, 185, 342, 427, 428, 205, 206, 208, 107, 109, 69, 104, 447, 444, 305, 228, 354, 355, 358; Foglio 159 p.lle 79, 82, 371, 52, 12, 84, 83, 20, 19, 338, 348, 33, 353, 34, 350, 35, 378, 352, 379; Foglio 178 p.lle 64, 80, 63, 51; Foglio 179 p.lle 298, 195, 194, 193, 192, 154; Foglio 181 p.lle 212, 213; Foglio 185 p.lle 283, 75. Comune di Camporeale (PA) Foglio 24 p.lle 314;*
- VISTO il Cronoprogramma caricato in uno con la documentazione progettuale, nella suddetta “*Piattaforma*, elaborato denominato “07. Cronoprogramma lavori_signed” che prevede una durata complessiva dei lavori pari a 24 mesi;
- VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato in data 23/03/2023 a mezzo bonifico bancario quale tassa di concessione governativa, caricata nella suddetta piattaforma;
- VISTE le dichiarazioni dei professionisti rese ai sensi del comma 2 dell'art. 36 della legge regionale 22/2/2019 n.1, caricate nella suddetta piattaforma in data 16/06/2023;
- VISTA la documentazione trasmessa dalla società ed acquisita come parte integrante del presente provvedimento;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. n. **PR_MIUTG_Ingresso_0210600_20230703** 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 02/08/2023 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto;
- 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.31926 del 11/10/2023 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 dell'11/10/2023, in riscontro alla nota di cui sopra, inviata via PEC a questo Dipartimento regionale dell'Energia ed assunta al prot. n. 31983 del 12/10/2023, con la quale la società ha trasmesso la dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà del 30/05/2023, inviata a TERNA tramite il portale MYTERNA e di cui si è dato evidenza dell'avvenuto caricamento sul suddetto portale;
- VISTA la nota prot. n.31929 del 11/10/2023 con la quale questo Dipartimento regionale dell'Energia, essendo trascorsi i 270 giorni previsti dall'art. 33.2 del TICA vigente, ha richiesto al dipartimento dell'Ambiente di comunicare gli esiti della verifica condotta dal gestore TERNA ai sensi dell'art. 33.5 dello stesso;
- 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 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.;
- 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 **IPOMEA SOL S.r.l.**, C.F. e P.I. 10415990968, con sede legale in Via Mercato 3, 20121 Milano (MI), 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 Agrofotovoltaico della potenza complessiva di 130.000 kWp in AC e di 136.260 kWp in DC, denominato "FV-Reale", comprensivo delle opere di rete per la connessione, da realizzare nei Comuni di Monreale (PA) e Camporeale (PA), sui terreni censiti in catasto al Comune di Monreale (PA) Foglio 140 p.lle 747, 763; Foglio 155 p.lle 888, 899, 890, 487, 365, 366, 485, 486, 489, 490, 491, 891, 892, 896, 889, 902, 893, 894, 895, 897, 898, 903, 900, 667, 668, 665, 618, 666, 663, 673, 662, 671,132, 134, 136, 154, 162, 163, 171, 172, 470,471,472, 473, 474, 527, 674; Foglio 156 p.lle 80, 52, 112, 92, 317, 316, 10, 25; Foglio 157 p.lle 372, 228, 229, 305, 307, 308, 443, 444, 447; Foglio 158 p.lle 7, 200, 202, 201, 203, 73, 325, 357, 330, 355, 358, 360, 331, 361, 356, 83, 84, 85, 86, 87; Foglio 159 p.lle 11, 335, 387, 388, 380, 375, 379, 338, 339; Foglio 178 p.lle 56, 80, 64, 148, 60, 149, 150, 61; Foglio 179 p.lle 154,161, 167, 168, 175, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 252, 253; Foglio 180 p.lle 27, 2, 42; Foglio 181 p.lle 213; Foglio 185 p.lle 72, 75, 74, 85, 12, 73, 186, 187, 188, 189, 100, 102, 57, 62. Comune di Camporeale (PA) Foglio 24 p.lle 30, 31, 32, 289, 290, 302, 304, 208, 204, 305, 303, 18, 19, 24, 25, 167;*
- 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:

ELENCO ELABORATI

RS06EPD0000A0 - T0- INQUADRAMENTO GENERALE Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0001A0 - T1- COROGRAFIA Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0002A0 - T2 - INQUADRAMENTO CTR E ORTO Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0003A0 - T3.1 - VINCOLI PAESAGGISTICI Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0004A0 - T3.2 - VINCOLO IDROGEOLOGICO Rev. 02
RS06EPD0005A0 - T4.1 - PAI RISCHIO GEOMORFOLOGICO Rev. 02 – Rev. 03
RS06EPD0006A0 - T4.2 - PAI DISSESTI Rev. 02 – Rev. 03
RS06EPD0007A0 - T5-QUADRO UNIONE CATASTALE Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0008A0 - T5.1 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_180 Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0009A0 - T5.2 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_179 Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0010A0 - T5.3 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_157 Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0020A0 - T6_A1 - LAYOUT DI PROGETTO FV OVEST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0021A0 - T6_A2 - LAYOUT DI PROGETTO FV OVEST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0022A0 - T6_A3 - LAYOUT DI PROGETTO FV OVEST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0023A0 - T6_A4 - LAYOUT DI PROGETTO FV OVEST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0024A0 - T6_B1 - LAYOUT DI PROGETTO FV SUD Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0025A0 - T6_B2 - LAYOUT DI PROGETTO FV SUD Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0026A0 - T6_C1 - LAYOUT DI PROGETTO FV CENTRO Rev. 02 – Rev. 03– Rev. 04– Rev. 05 – Rev.06
RS06EPD0027A0 - T6_C2 - LAYOUT DI PROGETTO FV CENTRO Rev. 02 – Rev. 03– Rev. 04– Rev. 05– Rev. 06
RS06EPD0028A0 - T6_D1 - LAYOUT DI PROGETTO FV EST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0029A0 - T6_D2 - LAYOUT DI PROGETTO FV EST Rev. 02 – Rev. 03 – Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
RS06EPD0030A0 - T7-CARTA GENERALE DELLE INTERFERENZE Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0031A0 - T7 -1 CARTA DELLE INTERFERENZE Rev. 02
RS06EPD0032A0 - T7 -2 CARTA DELLE INTERFERENZE - CAVIDOTTO Rev. 02
RS06EPD0033A0 - T7 - A.1 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV OVEST Rev. 02
RS06EPD0034A0 - T7 - A.2 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV OVEST Rev. 02
RS06EPD0035A0 - T7 - A.3 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV OVEST Rev. 02
RS06EPD0036A0 - T7 - B.1 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV SUD Rev. 02
RS06EPD0037A0 - T7 - B.2 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV SUD Rev. 02
RS06EPD0038A0 - T7 - B.3 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV SUD Rev. 02
RS06EPD0039A0 - T7 - C.1 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV CENTRO Rev. 02
RS06EPD0041A0 - T7 - D.1 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV EST Rev. 02
RS06EPD0042A0 - T7 - D.2 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV EST Rev. 02
RS06EPD0043A0 - T7 - D.3 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV EST Rev. 02
RS06EPD0044A0 - T8.1 - INQUADRAMENTO IMPIANTO SU PRG MONREALE Rev. 02
RS06EPD0046A0 - T9_A -T10_A - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE E DI PROGETTO Rev. 02
RS06EPD0047A0 - T9_B - T10_B - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE E DI PROGETTO Rev. 02
RS06EPD0048A0 - T9_C - T10_C - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE E DI PROGETTO Rev. 02
RS06EPD0049A0 - T9_D - T10_D - DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE E DI PROGETTO Rev. 02
RS06EPD0050A0 - T11- LAYOUT OPERE ELETTRICHE ESTERNE Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0056A0 - T13 - AREA DI CANTIERE Rev. 02 – Rev. 05
RS06EPD0057A0 - T14_A1 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV OVEST Rev. 02–Rev.06
RS06EPD0058A0 - T14_A2 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV OVEST Rev. 02–Rev.06
RS06EPD0059A0 - T14_A3 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV OVEST Rev. 02–Rev.06
RS06EPD0060A0 - T14_A4 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV OVEST Rev. 02
RS06EPD0061A0 - T14_A5 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV OVEST Rev. 02
RS06EPD0062A0 - T14_B1 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV SUD Rev. 02 – Rev. 06

RS06EPD0063A0 - T14_B2 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV SUD Rev. 02 – Rev. 06

RS06EPD0064A0 - T14_B3 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV SUD Rev. 02

RS06EPD0065A0 - T14_C1 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV CENTRO Rev. 02–
Rev.06

RS06EPD0066A0 - T14_C2 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV CENTRO Rev. 02 –
Rev. 06

RS06EPD0067A0 - T14_C3 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV CENTRO Rev. 02

RS06EPD0068A0 - T14_D1 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV EST Rev. 02 – Rev. 06

RS06EPD0069A0 - T14_D2 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV EST Rev. 02 – Rev. 06

RS06EPD0070A0 - T14_D3 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV EST Rev. 02

RS06EPD0071A0 - T14_D4 - AREE DI MITIGAZIONE E SMALTIMENTO ACQUE FV EST Rev. 02

RS06EPD0072A0 - P1_STRUTTURE SOSTEGNO_INSEGUITORI Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0073A0 - P1.1_STRUTTURE SOSTEGNO_FISSI Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0074A0 - P2_STRADE E DRENAGGIO_INSEGUITORI Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0075A0 - P2.1_STRADE E DRENAGGIO_FISSI Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0040A0 - T7 - C.2 - CARTA DELLE INTERFERENZE FV CENTRO Rev. 02

RS06EPD0011A0 - T5.4 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_181 Rev. 02

RS06EPD0012A0 - T5.5 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_185 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0013A0 - T5.6 IMPIANTO SU CATASTALE CAMPOREALE N_24 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0014A0 - T5.7 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_159 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0015A0 - T5.8 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_156 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0016A0 - T5.9 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_178 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0017A0 - T5.10 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_155 Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0018A0 - T5.11 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_158 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0019A0 - T5.12 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_140 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0079A0 - T5.13 IMPIANTO SU CATASTALE MONREALE N_142 Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0051A0 - T11.A1-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV OVEST Rev.
02 – Rev. 05

RS06EPD0080A0 - T11.A2-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV OVEST Rev.
02 – Rev. 05

RS06EPD0081A0 - T11.A3-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV OVEST Rev.
02 – Rev. 05

RS06EPD0082A0 - T11.A4-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO V OVEST Rev.
02 – Rev. 05

RS06EPD0083A0 - T11.A5-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV OVEST Rev.
02 – Rev. 05

RS06EPD0052A0 - T11.B1-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV SUD Rev. 02
– Rev. 05

RS06EPD0084A0 - T11.B2-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV SUD Rev. 02
– Rev. 05

RS06EPD0085A0 - T11.B3-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV SUD Rev. 02
– Rev. 05

RS06EPD0053A0 - T11.C1-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV CENTRO
Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0086A0 - T11.C2-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV CENTRO
Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0054A0 - T11.D1-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV EST Rev. 02 –
Rev. 05

RS06EPD0087A0 - T11.D2-LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV ES Rev. 02 –
Rev. 05

RS06EPD0088A0 - T11.D3 -LAYOUT IMPIANTO CON OPERE ELETTR. ESTERNE AL SITO FV EST Rev. 02
– Rev. 05

RS06EPD0055A0 - T12 - VIABILITÀ Rev. 02

RS06EPD0076A0 - P3_PARTICOLARE CANCELLO E RECINZIONE Rev. 02 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06EPD0077A0 - P4_P4.1_PARTICOLARE LOCALI TECNICI Rev. 02 – Rev. 05

RS06EPD0078A0 - P5 - PARTICOLARE POSA CAVI Rev. 02

RS06EPD0089A0 - RTN01- PARTE GENERALE - 01.02.01-COROGRAFIA SU IGM Rev. 02

RS06EPD0090A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE- 01.02.02-VINCOLI SU IGM Rev. 02

RS06EPD0091A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.03- INQUADRAMENTO TECNICO Rev. 02

RS06EPD0092A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.04-COROGRAFIA SU ORTOFOTO Rev. 02

RS06EPD0093A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.05-COROGRAFIA SU CTR Rev. 02

RS06EPD0094A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.06-VINCOLI SU CTR Rev. 02

RS06EPD0095A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.07-STRALCI PAI Rev. 02

RS06EPD0096A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.08-INQUADR SU PRG Rev. 02

RS06EPD0097A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.09-PLANIM CATASTALE CON DPA Rev. 02

RS06EPD0098A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.02.10-PLANIM CATASTALE CON ESPROPRIO Rev.02

RS06EPD0099A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.02.01-RILIEVO PLANO-ALTIMETRICO Rev. 02

RS06EPD0100A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.01 - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SE MONREALE Rev. 02

RS06EPD0101A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.02 - SEZIONI ELETTROMECCANICHE Rev. 02

RS06EPD0102A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.03 - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE Rev. 02

RS06EPD0103A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.04 - EDIFICIO INTEGRATO Rev. 02

RS06EPD0104A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.05 - EDIFICIO CONSEGNA MT E TLC Rev. 02

RS06EPD0105A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.06 - EDIFICIO MAGAZZINO Rev. 02

RS06EPD0106A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.07 – CHIOSCO Rev. 02

RS06EPD0107A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.08 - TORRE FARO A CORONA MOBILE Rev. 02

RS06EPD0108A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.09 - CANCELLO CARRAIO Rev. 02

RS06EPD0109A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.10 - TIPICI RECINZIONE Rev. 02

RS06EPD0110A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.03.11 - LINEA DEFLUSSO ACQUE METEORICHE Rev. 02

RS06EPD0111A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.02.01A - PROFILO RACCORDI 220KV PARTINICO-MONREALE Rev. 02

RS06EPD0112A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.02.01B - PROFILO RACCORDI 220KV PARTANNA-MONREALE Rev. 02

RS06EPD0113A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.03 - COROGRAFIA SU IGM SSE Rev. 02

RS06EPD0117A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.07 - PLANIMETRIA CATASTALE SSE CON ESPROPRIO Rev. 02

RS06EPD0114A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.04 - COROGRAFIA SU CTR SSE Rev. 02

RS06EPD0115A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.05 - COROGRAFIA SU ORTOFOTO SSE Rev. 02

RS06EPD0116A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.06 - PLANIMETRIA CATASTALE SSE CON DPA Rev. 02

RS06EPD0118A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.04 - PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SSE IPOMEA Rev. 02

RS06EPD0119A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.05 - SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSE Rev. 02

RS06EPD0120A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.06 - SCHEMA UNIFILARE SSE Rev. 02

RS06EPD0121A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.09 - CHIOSCO SSE Rev. 02

RS06EPD0122A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.10 - TORRE FARO Rev. 02

RS06EPD0123A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.11 - CANCELLO ACCESSO SSE Rev. 02

RS06EPD0124A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.12 - RECINZIONE SSE Rev. 02

RS06REL0000A0 - A1-RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA Rev. 02 – Rev. 03

RS06REL0001A0 - A2-RELAZIONE AGRONOMICA Rev. 02

RS06REL0002A0 - A3-RELAZIONE PAESAGGISTICA Rev. 02 – Rev. 03

RS06REL0003A0 - A4-RELAZIONE EFFETTO CUMULO Rev. 02 – Rev. 03

RS06REL0004A0 - N1-RELAZIONE INTERFERENZE Rev. 02

RS06REL0005A0 - N2-RELAZIONE OSTACOLI PER LA NAVIGAZIONE AEREA Rev. 02 – Rev. 06

RS06REL0006A0 - C1 - COMPUTO METRICO Rev. 02 – Rev. 05

RS06REL0007A0 - C2 - RELAZIONE DI DISMISSIONE IMPIANTO Rev. 02 – Rev. 05

RS06REL0011A0 - N1-RELAZIONE INTERFERENZE Rev. 02

RS06REL0008A0 - C3-PIANO PARTICELLARE Rev. 02 – Rev. 06

RS06REL0009A0 - C4-CRONOPROGRAMMA Rev. 02 – Rev. 03
 RS06REL0010A0 - C5-CALCOLO VOLUMETRIE Rev. 02
 RS06REL0012A0 - R2-RELAZIONE IMPIANTO DI TERRA Rev. 02
 RS06REL0013A0 - R3-RELAZIONE CAVI IMPIANTO Rev. 02
 RS06REL0014A0 - R4-RELAZIONE DI CALCOLO DIMENSIONAMENTO CAVI BT Rev. 02
 RS06REL0015A0 - R5-RELAZIONE DI CALCOLO DIMENSIONAMENTO CAVI MT Rev. 02
 RS06REL0016A0 - R6-RELAZIONE TECNICA ANTINCENDIO VV.FF Rev. 02
 RS06REL0017A0 - RELAZIONE GEOLOGICA Rev. 02 – Rev. 03
 RS06REL0018A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.01.01-RELAZIONE GENERALE PTO Rev. 02
 RS06REL0019A0 - RTN 01 - PARTE GENERALE - 01.01.02-DITTE CATASTALI Rev. 02
 RS06REL0020A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.01.01 - RELAZIONE TECNICA SE RTN MONREALE Rev. 02
 RS06REL0021A0 - RTN 02 - SE RTN MONREALE - 02.01.02 - VALUTAZIONE CEM SE RTN Rev. 02
 RS06REL0022A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.01.01 - RELAZIONE LINEA AEREA MONREALE Rev. 02
 RS06REL0023A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.01.02 - CARATTERISTICHE IMPIANTI Rev. 02
 RS06REL0024A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.01.03 - CARATTERISTICHE COMPONENTI Rev. 02
 RS06REL0025A0 - RTN 03 - RACCORDI AEREI 220 KV - 03.01.04 - VALUTAZIONE CEM RACCORDI AT Rev. 02
 RS06REL0026A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.01.02 - ELENCO DITTE CATASTALI SSE Rev. 02
 RS06REL0027A0 - SSE IPOMEA SOL - 04.02.02 - VALUTAZIONE CEM SSE IPOMEA Rev. 02
 RS06PMA0000I1 - PMA - Piano di Monitoraggio Ambientale Rev. 02 – Rev. 05 - Rev. 06
 RS06RIA0001I1 - Allegato A fase screening VINCA_Reale Rev. 05
 RS06SIA0000A0 - SIA A.introduzione Rev. 02 – Rev. 05
 RS06SIA0001A0 - SIA B.quadro programmatico Rev. 02 – Rev. 05
 RS06SIA0002A0 - SIA C.quadro progettuale Rev. 02 – Rev. 05
 RS06SIA0003A0 - SIA D. quadro ambientale Rev. 02 – Rev. 05
 RS06SNT0000A0 - SIA E.sintesi non tecnica Rev. 02 – Rev. 05
 RS06EPD0124I1 - T2.1 inquadramento ctr_tracciato CDB2 Rev. 03
 RS06EPD0125I1 - T7.1 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO Rev. 03
 RS06EPD0126I1 - T7.1_A1 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-OVEST Rev. 03
 RS06EPD0127I1 - T7.1_A2 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-OVEST Rev. 03
 RS06EPD0128I1 - T7.1_B1 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-SUD Rev. 03
 RS06EPD0129I1 - T7.1_B2 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-SUD Rev. 03
 RS06EPD0130I1 - T7.1_C - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-CENTRO Rev. 03
 RS06EPD0131I1 - T7.1_D1 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-EST Rev. 03
 RS06EPD0132I1 - T7.1_D2 - CARTA INTERFERENZE RETICOLO IDROGRAFICO FV-EST Rev. 03
 RS06EPD0133I1 - P5.1 - Particolare posa cavi_interferenze Rev. 03
 RS06EPD0134I1 - T17_PCP FV-Reale Rev. 03 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0135I1 - T17_A1_PCP FV-Ovest Rev. 03
 RS06EPD0136I1 - T17_A2_PCP FV-Ovest Rev. 03
 RS06EPD0137I1 - T17_A3_PCP FV-Ovest Rev. 03
 RS06EPD0138I1 - T17_B1_PCP FV-Sud Rev. 03
 RS06EPD0139I1 - T17_B2_PCP FV-Sud Rev. 03
 RS06EPD0140I1 - T17_C1_PCP FV-Centro Rev. 03
 RS06EPD0141I1 - T17_C2_PCP FV-Centro Rev. 03
 RS06EPD0142I1 - T17_D1_PCP FV-Est Rev. 03
 RS06EPD0143I1 - T17_D2_PCP FV-Est Rev. 03
 RS06EPD0144I1 - T17_D3_PCP FV-Est Rev. 03
 RS06EPD0146I1 - T2.2 Inquadramento CTR con DPA (SE_ST) Rev. 03
 RS06REL0028I1 - N1.1 - Relazione Interferenze reticolo idrografico - Monografie Rev. 03
 RS06REL0029I1 - I_01-Relazione Idrologica-Idraulica Rev. 03
 RS06REL0030I1 - A7 - Relazione terre e rocce da scavo Rev. 03 – Rev. 05 – Rev. 06

RS06REL0031I1 - A8 - Studio previsionale di impatto acustico Rev. 03
 RS06REL0032I1 - A9 - Relazione smaltimento acque meteoriche Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0155I1 - T18_Rilievo Planoaltimetrico Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0156I1 - T18_A.1 rilievo planoaltimetrico FV-OVEST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0157I1 - T18_A.2 Rilievo planoaltimetrico FV-OVEST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0158I1 - T18_A.3 Rilievo planoaltimetrico FV-OVEST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0159I1 - T18_B.1 Rilievo planoaltimetrico FV-SUD Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0160I1 - T18_B.2 Rilievo planoaltimetrico FV-SUD Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0161I1 - T18_C.1 Rilievo planoaltimetrico FV-CENTRO Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0162I1 - T18_C.2 Rilievo planoaltimetrico FV-CENTRO Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0163I1 - T18_C.3 Rilievo planoaltimetrico FV-CENTRO Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0164I1 - T18_D.1 Rilievo planoaltimetrico FV-EST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0165I1 - T18_D.2 Rilievo planoaltimetrico FV-EST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0166I1 - T18_D.3 Rilievo planoaltimetrico FV-EST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0167I1 - T18_D.4 Rilievo planoaltimetrico FV-EST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0168I1 - T18_D.5 Rilievo planoaltimetrico FV-EST Rev. 03 – Rev. 05
 RS06EPD0146I1 - T14.1_A.1 Smaltimento acque FV-OVEST_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0147I1 - T14.1_A.2 Smaltimento acque FV-OVEST_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0148I1 - T14.1_A.3 Smaltimento acque FV-OVEST_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0149I1 - T14.1_B.1 Smaltimento acque FV-SUD_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0150I1 - T14.1_B.2 Smaltimento acque FV-SUD_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0151I1 - T14.1_C.1 Smaltimento acque FV-CENTRO_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0152I1 - T14.1_C.2 Smaltimento acque FV-CENTRO_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0153I1 - T14.1_D.1 Smaltimento acque FV-EST_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0154I1 - T14.1_D.2 Smaltimento acque FV-EST_rev04 Rev. 04 – Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0169I1 - CARTOGRAFIE ALLEGATE ALLA RELAZIONE GEOLOGICA Rev. 04
 RS06REL0033I1 - A5 - Studio di visibilità Rev. 05
 RS06REL0034I1 - G - Relazione tecnico-agronomica Rev. 05
 RS06EPD0170I1 - T2.2 Inquadramento carte tematiche PTPR Rev. 05
 RS06EPD0172I1 - T15.1 - Vp1 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0173I1 - T15.2 - Vp2 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0174I1 - T15 - Vp0 generale - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0174I1 - T15.3 - Vp3 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0175I1 - T15.4 - Vp4 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0176I1 - T15.5 - Vp5 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0177I1 - T15.6 - Vp6 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0178I1 - T15.7 - Vp7 - Carta di intervisibilità teorica - profili altimetrici Rev. 05
 RS06EPD0179I1 - T15.8 - Vp8 - Carta di intervisibilità teorica -profili alt Rev. 05
 RS06EPD0180I1 - T15.9 - Vp9 - Carta di intervisibilità teorica -profili alt Rev. 05
 RS06EPD0181I1 - P6 - Particolare opere di mitigazione Rev. 05
 RS06EPD0182I1 - T16 - Monografie (Stato di fatto e stato di progetto) Rev. 05
 RS06EPD0183I1 - T19 - Effetto Cumulo FV-Reale Rev. 05
 RS06EPD0184I1 - T20_A1 - FV Volta di Falce Rev. 05
 RS06REL0047I1 - Piano Operativo Indagini Archeologiche_IPOMEA Rev. 05
 RS06EPD0185I1 - T20_A2 - FV Volta di falce Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0186I1 - T20_B1 - FV Spizzeca Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0187I1 - T20_B2 - FV Spizzeca Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0188I1 - T20_B3 - FV Spizzeca Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0189I1 - T20_C1 - FV Costa Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0190I1 - T20_C2 - FV Costa Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0191I1 - T20_D1 - FV Incrastone Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0192I1 - T20_D2 - FV Incrastone Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0193I1 - T21 - PMA punti di monitoraggio Rev. 05 – Rev. 06
 RS06EPD0194I1 - T5.6.1 Camporeale24 comprensivo vincolo Rev. 05

RS06EPD0195I1 - T5.7.1 Monreale159 comprensivo vincoli Rev. 05
 RS06REL0036I1 - 02.01.11- PTO -Relazione terre e rocce da scavo Rev. 05
 RS06REL0037I1 - A10 - Piano di cantierizzazione Rev. 05
 RS06REL0035I1 - G - Relazione tecnica sulle misure di mitigazione e compens.amb Rev. 05
 RS06REL0038I1 - G - Studio paesaggistico Rev. 05
 RS06REL0039I1 - G - Relazione tecnica sulla gestione agronomica Rev. 05
 RS06REL0040I1 - G - Studio floristico vegetazionale Rev. 05
 RS06REL0041I1 - G - Studio faunistico Rev. 05
 RS06REL0042I1 - G - Gestione sistemi produzione agricola Rev. 05
 RS06REL0042I1 - Relazione Preventiva Interesse Archeologico Rev. 05
 RS06REL0043I1 - Relazione Idrologica-Geomorfologica FV-Reale Rev. 05
 RS06REL0043I1 - G - Relazione agrivoltaica Rev. 05
 RS06REL0044I1 - G - Relazione tecnica sui sistemi di monitoraggio agrovoltaico Rev. 05
 RS06REL0045I1 - G - Relazione tecnica generale agrovoltaico Rev. 05
 RS06REL0046I1 - A11 - Relazione tecnica di compatibilità alle linee guida MITE Rev. 05
 RS06EPD0196I1 - P7.1 Tracker irrigazione Rev. 06
 RS06EPD0197I1 - P7.2 Fissi irrigazione Rev. 06
 RS06EPD0198I1 - P8.1- Tracker mezzi agricoli Rev. 06
 RS06EPD0199I1 - P8.2- Fissi mezzi agricoli Rev. 06
 RS06EPD0200I1 - P7-Particolare Vasche di laminazione Rev. 06
 RS06EPD0201I1 - VVF Inquadramento generale cabine trafo Rev. 06
 RS06EPD0202I1 - Percorso da distacco FV-Volta di Falce Rev. 06
 RS06EPD0203I1 - Percorso da distacco FV-Costa Rev. 06
 RS06EPD0204I1 - Percorso da distacco FV-Incrastone Rev. 06
 RS06EPD0205I1 - Percorso da distacco FV-Spizzeca Rev. 06
 RS06EPD0206I1 - Planimetrie impianti percorso cabine trafo Rev. 06
 RS06EPD0207I1 - T7.1 Interferenze e risorse idriche Rev. 06
 RS06EPD0208I1 - Planimetria e sezione trafo Rev. 06
 RS06EPD0209I1 - Prospetti cabine trafo Rev. 06
 RS06EPD0210I1 - Particolare rispetto distanze DM Rev. 06
 RS06EPD0211I1 - Percorso mezzi di soccorso SSE Rev. 06
 RS06EPD0212I1 - Aree di manovra e segnaletica edificio tecnologico SSE Rev. 06
 RS06REL0043S1 - Relazione Idrologica-Geomorfologica FV-Reale Rev. 06
 RS06REL0047I1 - Scheda di sintesi Impianto FV REALE Rev. 05 - Rev. 06
 RS06REL0048I1 - Relazione archeologica indagini arch. preventive Rev. 06
 RS06REL0049I1 - Specifiche vasche di laminazione Rev. 06
 RS06REL0050I1 - Relazione tecnica antincendio impianto FV-Reale Rev. 06
 RS06REL0051I1 - Relazione tecnica antincendio Impianto di Utenza Rev. 06
 RS06REL0001I2 - 07. A1_- Relazione_tecnica_descrittiva__signed Rev. 06
 RS06REL0002I2 - 07. C1_Computo_metrico_e_quadro_economico__signed Rev. 06
 RS06REL0003I2 - 07. Cronoprogramma lavori_signed Rev. 06
 RS06REL0005I2 - 10. Asseverazione e Relazione ostacoli per la navigazione aerea_signed Rev. 06
 RS06REL0006I2 - 15. Disciplinare_signed Rev. 06
 RS06REL0007I2 - 18. C2_- Relazione_dismissione__signed Rev. 06
 RS06REL0008I2 - 19. Cronoprogramma di dismissione_aggiornato_signed Rev. 06
 RS06REL0009I2 - 20. Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza_signed Rev. 06
 RS06REL0011I2 - 21. Relazione di calcolo e tabulati di calcolo delle strutture_signed Rev. 06
 RS06REL0012I2 - Estratto SIA_C. quadro_progettuale - Ricadute occupazionali_signed Rev. 06
 RS06REL0010I2 - C2a - Stima oneri sicurezza_signed Rev. 06
 RS06REL0004I2 - 07. Piano particellare_signed Rev. 06

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

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

Art. 5) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Palermo nella propria relazione tecnico-istruttoria, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG **codice pratica N.201800097** proposta da TERNA S.p.A. ed accettata dalla Società., che ai sensi dell'art.33.3 del citato TICA, assume un valore indicativo.

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 citato 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 07. Cronoprogramma lavori_signed*); 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 (*18. C2_ _Relazione_dismissione_signed, 19. Cronoprogramma di dismissione_aggiornato_signed, C4a - Computo dismissione_signed*), **i cui costi sono stati quantificati in € 558.666,12 oltre IVA.**

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 *C4a - Computo dismissione_signed*, 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 entro 10 gg. ai Comuni di Monreale (PA) e Camporeale (PA) 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.

Palermo 27/07/2023

Il Dirigente Generale

ing. Calogero Giuseppe Burgio

Il Funzionario Direttivo

Coordinatore U.T.A. PNRR

ing. Giuseppe Giangrasso