

UNIONE EUROPEA
REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

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

- VISTI lo Statuto della Regione Siciliana e le norme di attuazione in materia di industria e commercio nonché di opere pubbliche di cui, rispettivamente al DPR 5/11/1949, n. 1182 e s.m. e al DPR 30/7/1950, n. 878 e s.m.;
- VISTO il *T.U. delle disposizioni di legge sulle acque e impianti elettrici* approvato con R.D. 1/12/1933, n. 1775;
- VISTA la legge 7/8/1990, n. 241 e s.m., recante *Nuove norme sul procedimento amministrativo*;
- VISTA la legge 9/1/1991, n. 10 recante *Norme per l'attuazione del piano energetico nazionale in materia di uso razionale dell'energia, di risparmio energetico e di sviluppo delle fonti rinnovabili di energia* ed in particolare l'art. 1, comma 4, secondo cui «*L'utilizzazione delle fonti di energia di cui al comma 3 è considerata di pubblico interesse e di pubblica utilità e le opere relative sono equiparate alle opere dichiarate indifferibili e urgenti ai fini dell'applicazione delle leggi sulle opere pubbliche*»;
- VISTO il D.lgs. 16/3/1999, n. 79 e s.m., sul *Riassetto del settore elettrico* ed in particolare l'art. 9, comma 1, 2° periodo, il quale prevede che «*Le imprese distributrici operanti alla data di entrata in vigore del presente decreto (...), continuano a svolgere il servizio di distribuzione sulla base di concessioni rilasciate entro il 31 marzo 2001 dal Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato e aventi scadenza il 31/12/2030*»;
- VISTO il comma 6 dell'art. 69 rubricato *Energia da fonti rinnovabili*, della L.R. 23/12/2000, n. 32;
- VISTA la legge 21/11/2000, n. 353 (*Legge-quadro in materia di incendi boschivi*);
- VISTO il *Testo Unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa* emanato con DPR 28/12/2000, n. 445;
- VISTO il *Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di espropriazione per pubblica utilità* emanato con DPR 8/6/2001, n. 327 e s.m.;
- VISTA la legge 22/2/2001, n. 36 recante *Legge quadro sulla protezione dalle esposizioni a campi elettrici, magnetici ed elettromagnetici*;
- VISTA la legge 1/6/2002, n. 120 concernente *Ratifica ed esecuzione del Protocollo alla Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici, fatto a Kyoto l'11 dicembre 1997*;
- VISTI gli artt. 95 e seguenti del D.lgs. 1/8/2003, n. 259 e s.m.i. recante *Codice delle comunicazioni elettroniche*;
- VISTO il D.lgs. 29/12/2003, n. 387 e s.m., recante *Attuazione della direttiva 2001/77/CE relativa alla promozione dell'energia elettrica prodotta da fonti energetiche rinnovabili nel mercato interno dell'elettricità* ed in particolare l'art. 12 - *Razionalizzazione e semplificazione delle procedure autorizzative*;
- VISTO il D.lgs. 22/1/2004, n. 42 e s.m., recante *Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 13*;
- VISTA la legge 28/08/2004, n. 239, recante *Norme sul riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia*;
- VISTO il D.lgs. 9/5/2005, n. 96 che reca *Revisione della parte aeronautica del Codice della navigazione, a norma dell'articolo 2 della legge 9 novembre 2004, n. 265*;
- VISTO il D.lgs. 3/4/2006 n.152 e s.m. recante *Norme in materia ambientale* ed in particolare l'art. 27 bis rubricato *Provvedimento autorizzatorio unico regionale (PAUR)*, introdotto dal D.lgs. 16/6/2017, n. 104;
- VISTI il Piano energetico ambientale regionale siciliano (PEARS) approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 1 del 3/2/2009, emanata con DPRS 9/3/2009, pubblicato nella GURS n. 13 del 27/3/2009, nonché il relativo aggiornamento, approvato con deliberazione di Giunta regionale n. 67 del 12/2/2022 ed emanato con decreto del Presidente della Regione Siciliana 24/3/2022, n. 4, reg. dalla Corte dei Conti in data 8/6/2022, al n. 6;
- VISTA la disposizione Assessoriale posta in calce al rapporto di servizio n. 40389 del 3/10/2009, avente per oggetto *Problematiche rete di distribuzione energia elettrica - media tensione*;
- VISTA la legge 23/7/2009 n. 99, recante *disposizioni per lo sviluppo e l'internazionalizzazione delle imprese, nonché in materia di energia*;

- VISTO il Decreto 10/9/2010 del Ministro dello sviluppo economico di concerto con il Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e con il Ministro per i beni e le attività culturali, recante *Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*;
- VISTO il D.lgs. 3/3/2011, n. 28 e s.m. recante *Attuazione della direttiva 2009/28/CE sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili, recante modifica e successiva abrogazione delle direttive 2001/77/CE e 2003/30/CE* ed in particolare gli artt. 5 e 6;
- VISTO il Regolamento recante *Attività di competenza del Ministero della difesa in materia di sicurezza della navigazione aerea e di imposizione di limitazioni alla proprietà privata nelle zone limitrofe agli aeroporti militari e alle altre installazioni aeronautiche militari*, approvato con Decreto del Ministero della Difesa 19 dicembre 2012, n. 258;
- VISTO il documento ENAC del febbraio 2015, denominato *Verifica preliminare dei potenziali ostacoli e pericoli per la navigazione aerea*;
- VISTO il D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m., recante *Codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia*;
- VISTA la L.R. 5/4/2011, n. 5 recante *Disposizioni per la trasparenza, la semplificazione, l'efficienza, l'informatizzazione della pubblica amministrazione e l'agevolazione delle iniziative economiche. disposizioni per il contrasto alla corruzione ed alla criminalità organizzata di stampo mafioso ecc.*;
- VISTO il Regolamento recante *Norme di attuazione dell'art. 105, comma 5, della regionale 12/5/2010, n. 11* emanato con DPRS 18/7/2012, n. 48;
- VISTI la L.R. 16/12/2008, n. 19 nonché il *Regolamento di attuazione del Titolo II della legge regionale 16/12/2008, n. 19. Rimodulazione degli assetti organizzativi dei Dipartimenti regionali ecc.*, emanato con DPRS 27/6/2019, n. 12;
- VISTA la circolare/direttiva prot. n. 20581 del 13/5/2019, pubblicata nella GURS n. 24 del 24/5/2019 concernente *Procedimenti di autorizzazione unica per la realizzazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile (IAFR) - Verifica della capacità organizzativa e finanziaria delle imprese proponenti – Disciplina delle proroghe. Disposizioni di servizio e direttive ai sensi dell'art. 13 del regolamento approvato con DPRS n. 48/2012*;
- VISTO l'art. 36 della L.R. 22/2/2019, n. 1 rubricato *Spettanze dovute ai professionisti per il rilascio di titoli abilitativi o autorizzativi*;
- VISTA la L.R. 7/7/2020, n. 13 recante *Disposizioni per l'accelerazione dei procedimenti amministrativi e per l'accelerazione di interventi infrastrutturali urgenti*;
- VISTA la L.R. 21/5/2019, n. 7, recante *Disposizioni per i procedimenti Amministrativi e la funzionalità dell'azione amministrativa*;
- VISTO il *Piano triennale per la prevenzione della corruzione e per la trasparenza, aggiornamento 2020 - 2022* ed in particolare il § 4.12 rubricato *Monitoraggio dei rapporti amministrazione / soggetti esterni*, pubblicato sul sito internet istituzionale di questo Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTA l'Intesa per la legalità stipulato in data 29/10/2019 tra l'Assessorato regionale dell'energia e dei servizi di pubblica utilità e le Prefetture delle Province siciliane, pubblicato sul sito internet del Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTO il DDG n. 725 del 15/06/2022 con il quale l'arch. Natale Frisina, dirigente regionale, è stato preposto al Servizio 3 - Autorizzazioni e concessioni (oggi Autorizzazioni) di questo Dipartimento regionale dell'energia;
- VISTI il D.P.R.S. n. 440 del 13 febbraio 2023 con il quale è stato conferito all'Ing. Maurizio Costa l'incarico di Dirigente Generale *ad interim* del Dipartimento regionale dell'Energia dell'Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità in esecuzione della delibera della Giunta Regionale n.81 del 10 febbraio 2023 ed il successivo D.P.R.S. n. 470 del 14 febbraio 2023, che ha precisato la durata dell'incarico conferito;
- VISTA l'istanza acquisita al prot. DRA n. 26304 del 05.05.2020, con la quale la Società SUN PROJECT SRL ha presentato allo stesso 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. 30487 del 04/06/2020, acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 19279 del 04/06/2020, con la quale il Dipartimento Regionale dell'Ambiente ha comunicato la procedibilità dell'istanza (per gli aspetti di competenza);
- VISTA la nota del 01/09/2021 ed acquisita in pari data al prot. n. 27898 del Dipartimento con la quale Società SUN PROJECT srl (di seguito Società), avente sede legale in MILANO (MI) via Arrigo Boioto ,8 cap 20121,

P.IVA n° 10670750966 REA N. MI- 2549182, PEC sun.projectsrl@pec.it, ha avanzato istanza finalizzata al rilascio di autorizzazione unica, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, per la realizzazione di un impianto fotovoltaico a moduli fissi con una potenza di picco di 250 MW, localizzato in provincia di Catania, interamente compreso nel territorio del comune di Vizzini, in C.da Callari e C.da Molinazza,;

- VISTE le attestazioni bancarie rilasciate dall'Istituto di credito Natixis Succursale di Milano, ed acquisita da questo Dipartimento con prot. n. 28904 del 13/09/2021;
- VISTA le integrazioni trasmesse inviata in data in data 26/02/2021 in riscontro alla nota prot. n. 68556 del 20/11/2020 ed acquisita al prot. n. 6813 in pari data ed in data 31/03/2021 in riscontro alla nota prot. n. 10564 del 31/03/2021 ed acquisita al prot. n. 10779 in pari data ed- in data 13/09/2021 in riscontro alla nota prot. n. 28241 del 06/09/2021 acquisita al prot. n.29131 in data 14/09/2021 ed in data 24/11/2022 in riscontro alla nota prot. 35964 del 21/11/2022 acquisita al prot 36844 in data 25/11/2022 ed in data 27/11/2022 ed acquisita al prot. n. 37227 in data 28/11/2022 nell'ambito del monitoraggio dello stato di avanzamento ed aggiornamento della pratica;
- VISTA la documentazione relativa alla disponibilità giuridica dei suoli aggiornata in ordine alle aree su cui realizzare gli impianti, trasmessa nella succitata richiesta di perfezionamento atti in data 24.11.2022;
- VISTA la procedibilità dell'istanza anzidetta manifestata da questo Dipartimento con nota prot. n. 37416 del 30/11/2022;
- VISTO l'atto di indirizzo del Presidente della Regione in materia di documentazione antimafia, formulato con nota prot. 30461 del 13/6/2016, assunta al protocollo informatico di questo Dipartimento regionale dell'Energia in data 14/6/2016 al n. 22731;
- VISTA la richiesta di informazione antimafia prot. PR_MIUTG_Ingresso_0410400_20221128 effettuata in data 28/11/2022 attraverso consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (BDNA), previa immissione dei dati forniti dalla Società con apposita dichiarazione, ai sensi dell'art. 99 comma 2-bis del Codice antimafia
- CONSIDERATO che il termine di trenta giorni previsto dall'art. 92, comma 2, del suddetto Codice, è spirato in data 28/12/2022 e, pertanto, il provvedimento di autorizzazione, in mancanza di ulteriori elementi ostativi, deve essere adottato salvo revoca del medesimo nonché dell'A.U. in caso di successiva eventuale acquisizione di informazione antimafia interdittiva da parte del Prefetto
- VISTO il *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 05/10/2022 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. 36844 del 25/11/2022 prima citata, 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;
- CONSIDERATO che, ai sensi dell'art. 12, comma 1, del D.lgs. n. 387/2003 e s.m., le opere per la realizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, nonché le opere connesse e le infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio degli stessi impianti, autorizzate ai sensi dell'art. 12 comma 3 del suddetto D.lgs. 387/2003, sono di pubblica utilità ed indifferibili ed urgenti intendendosi, pertanto, apposto il vincolo preordinato all'esproprio
- VISTA la ricevuta del versamento di € 181,00 effettuato a mezzo bonifico bancario della Banca Posta Italiane spa in data 25/11/2022 ed acquisito al prot. n. 36844 del 25/11/2022 quale tasso di concessione governativa;
- VISTO il D.A n. 255 /GAB del 13 ottobre 2022 con il quale l'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dipartimento Ambiente, ha espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., comprensivo di Valutazione di Incidenza Ambientale (V.I.N.C.A.), ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i.a condizioni di ottemperare alle condizioni impartite per *Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di picco di 250,00 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili, ubicato in C.da Callari e C.da Molinazza nel Comune di Vizzini (CT). Procedimento di Autorizzazione Unica ai sensi dell'ex art. 12 del D.lgs. n. 387/2003 e s.m. nell'ambito del P.A.U.R. Classifica CT_054_IF00850, Codice Procedura 850* proposto dalla Società Sun Project Srl (di seguito Società), avente sede legale in Milano, via Arrigo Boioto ,8 cap 20121, P.IVA n° 10670750966 REA N. MI- 2549182, PEC sun.projectsrl@pec.it, a condizione che vengano rispettate le prescrizioni ambientali specificate nello stesso Decreto;
- VISTA la nota n° 34296 del 8 novembre 2022 con la quale si attribuiscono le funzioni di Responsabile del Procedimento all'Ing. Roberto Sannasardo;
- VISTO il verbale della prima Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. n. 39041 del 11/06/2021, tenutasi in modalità audio/video tramite skype in data 28/06/2021, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. 44051 del 29/06/2021, ed acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 21729 del 30/06/2021;
- VISTO il verbale della seconda Conferenza di Servizi, convocata dal DRA con nota prot. n. 59457 del 03/09/2022,

tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype, in data 22/09/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot.64227 del 23/09/2022, ed acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 30324 in pari data;

VISTO il verbale della Conferenza di Servizi decisoria, convocata dal DRA con nota prot. n.81915 del 11/11/2022, tenutasi in via telematica e in modalità audio/video tramite Skype in data 30/11/2022, notificato dal Servizio 1 DRA con nota prot. n. 88124 del 05/12/2022 ed acquisito da questo Dipartimento con prot. n. 38151 in pari data.

PRESO ATTO dei pareri resi da parte delle amministrazioni e degli enti coinvolti nel procedimento autorizzatorio nell'ambito della Conferenza di servizi indetta dal Dipartimento regionale dell'ambiente nell'ambito del procedimento di cui all'art. 27 bis D.lgs. n. 152/2006 e s.m.;

VISTA la nota n° 5537 del 20 febbraio 2023 con la quale, per le motivazioni nella stessa riportate, si affida all' Ing. Roberto Sannasardo il compito di coordinare la attività del Servizio 3 del DRE;

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

DECRETA

Art. 1) Per le motivazioni in premessa meglio esplicitate, da intendersi integralmente riportate nel presente dispositivo, Società SUN PROJECT srl (di seguito Società), avente sede legale in MILANO (MI) via Arrigo Boioto ,8 cap 20121, P.IVA n° 10670750966 REA N. MI- 2549182, PEC sun.projectsrl@pec.it, è autorizzata, ai sensi dell'art. 12, comma 3, del D.lgs. n. 387/2003, alla realizzazione di un impianto fotovoltaico della potenza di picco di 250,00 MW, nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili, ubicato in C.da Callari e C.da Molinazza nel Comune di Vizzini (CT).;

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 in argomento dovrà essere realizzato nel rispetto delle prescrizioni ambientali specificate nel D.A n. 255 /GAB del 13 ottobre, ha espresso giudizio positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.), ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., comprensivo di Valutazione di Incidenza Ambientale (V.I.N.C.A.), ai sensi dell'art. 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i.

Art. 4) L'impianto di che trattasi dovrà essere realizzato a pena di revoca dell'autorizzazione di cui all'art. 1, in conformità al progetto definitivo presentato dalla Società, meglio descritto nei sotto elencati elaborati che, muniti degli estremi di repertorio, costituiscono parte integrante ma non allegati del presente decreto e vengono conservati agli atti di questo Dipartimento Regionale dell'Energia:

Codice	Titolo
RS06IST0001A0	1.ISTANZA VIA IN PAUR
RS06AVV0002A0	2.AVVISO AL PUBBLICO ART_23
RS06ADD0002A0	3.Dichiarazione_estensore_SIA
RS06ADD0004A0	4.SCHEDA SINTESI VIA
RS06ADD0005A0	5.CONFORMITÀ URBANISTICA
RS06ADD0006A0	6.Elenco dei progettisti
RS06ADD0007A0	7.QUADRO ECONOMICO
RS06ADD0008A0	8.Disponibilità giuridica dei suoli
RS06ADD0009A0	9.Dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà - Autocertificazione obbligo realizzazione impianto
RS06ADD0010A0	10.Atto di adesione protocollo di legalità
RS06ADD0011A0	11.Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà - Autocertificazione dismissione
RS06ADD0012A0	12.Dichiarazione sostitutiva di iscrizione alla CCIAA_SUN PROJECT S.r.l
RS06ADD0013A0	13.Dichiarazione sostitutiva Ricevuta di pagamento oneri istruttori parte fissa e variabile
RS06ADD0014A0	14.Dichiarazione sostitutiva Ricevuta di pagamento oneri istruttori per le procedure di AU
RS06ADD0015A0	15.Dichiarazione d'impegno alla corresponsione di una cauzione ai sensi art. 13.1 (j) del D.M. 10 sett 2010

RS06ADD0016A0 16.Dichiarazione_sostitutiva_familiari_conviventi_SUN PROJECT S.r.l
 RS06ADD0017A0 17.CI Alessandro Migliorini
 RS06ADD0018A0 18.Dichiarazione Valore Economico del Progetto ed Importo Oneri Istruttori
 RS06REL0001A0 01 RELAZIONE GEOLOGICA
 RS06REL0002A0 02 PIANO UTILIZZO IN SITO TERRE ROCCE
 RS06REL0003A0 03 RELAZIONE AGRONOMICA
 RS06REL0004A0 04 RELAZIONE FAUNISTICA
 RS06EPD0005A0 05 CARTA DELL'USO DEL SUOLO
 RS06EPD0006A0 06 CARTA DESERTIFICAZIONE
 RS06REL0007A0 07 METODOLOGIA
 RS06REL0008A0 08 MITIGAZIONE IMPATTI AMBIENTALI
 RS06REL0009A0 09 PIANO PAESAGGISTICO NDA
 RS06EPD0010A0 10 VINCOLI SU CTR
 RS06EPD0011A0 11 VINCOLI REGIMI NORMATIVI SU CTR
 RS06EPD0012A0 12 CARTA DEI VINCOLI SU IGM
 RS06EPD0013A0 13 VINCOLI SU ORTOFOTO
 RS06EPD0014A0 14 VINCOLI REGIMI NORMATIVI ORTOFOTO
 RS06EPD0015A0 15 CARTA PAI - 1 DI 2
 RS06EPD0016A0 16 CARTA PAI -2 DI 2
 RS06EPD0017A0 17 CARTA SIC E ZPS
 RS06SIA0018A0 18 Studio Impatto Ambientale
 RS06SNT0019A0 19 Sintesi non tecnica
 RS06EPD0001A0 01 INQUADRAMENTO SU CTR
 RS06EPD0002A0 02 INQUADRAMENTO SU PRG
 RS06EPD0003A0 03 MAPPA_FG_1
 RS06EPD0004A0 04 MAPPA_FG_3
 RS06EPD0005A0 05 MAPPA_FG_4
 RS06EPD0006A0 06 MAPPA_FG_7
 RS06EPD0007A0 07 MAPPA_FG_8
 RS06EPD0008A0 08 MAPPA_FG_8_PARTE
 RS06EPD0009A0 09 MAPPA_FG_9
 RS06EPD0010A0 10 MAPPA_FG_67
 RS06EPD0011A0 11 PLANIMETRIA LAYOUT
 RS06EPD0012A0 12 STRALCIO LAYOUT TAV.1
 RS06EPD0013A0 13 STRALCIO LAYOUT TAV.2
 RS06EPD0014A0 14 STRALCIO LAYOUT TAV.3
 RS06EPD0015A0 15 STRALCIO LAYOUT TAV.4
 RS06EPD0016A0 16 VARCHI ACCESSO VIABILITA' INTERNA
 RS06EPD0017A0 17 RENDERING
 RS06EPD0018A0 18 FOTO INSERIMENTI
 RS06EPD0019A0 19 VISTA CANCELLO
 RS06EPD0020A0 20 VISTA RECINZIONE
 RS06ADD0021A0 21 PIANO PARTICELLARE
 RS06ADD0022A0 22 CRONOPROGRAMMA
 RS06EPD0023A0 23 IMPIANTI FER RILEVATI
 RS06EPD0024A0 24 TERNA LINEE AEREE 150KV
 RS06EPD0025A0 25 DATI TECNICI GENERALI
 RS06REL0026A0 26 RELAZIONE TECNICA GENERALE
 27 RELAZIONE DI CALCOLO DELLA PRODUZIONE ELETTRICA
 RS06REL0027A0 ATTESA
 RS06REL0028A0 28 RELAZIONE TECNICA CONNESSIONE ALLA RETE TERNA 380 KV
 RS06EPD0029A0 29 SCHEMA A BLOCCHI GENERALE

RS06EPD0030A0 30 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE TIPICO SOTTOCAMPO
 RS06EPD0031A0 31 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE GENERALE SEMPLIFICATO
 RS06EPD0032A0 32 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE SS.NE MTAAT 2X30 380KV
 RS06EPD0033A0 33 SCHEMA UNIFILARE
 RS06EPD0034A0 34 SCHEMA UNIFILARE RETE M.T. 30KV
 RS06EPD0035A0 35 SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE POWER SKID
 RS06EPD0036A0 36 PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SSNE MT AAT 2X30 380KV
 RS06EPD0037A0 37 SEZIONI ELETTROMECCANICHE SSNE MTAAT 2X30380KV
 38 PLANIMETRIA FABBRICATI QUADRI MT SS.NE MTAAT
 RS06EPD0038A0 2X30380KV
 RS06EPD0039A0 39 PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA SSNE TERNA 380150 KV
 40 CONNESSIONE 380KV - IMPIANTO FOTOVOLTAICO SS.NE
 RS06EPD0040A0 PRODUTTORESS.NE TERNA
 41 CONNESSIONE 380KV - IMPIANTO FOTOVOLTAICO SS.NE
 RS06EPD0041A0 PRODUTTORESS.NE TERNA
 RS06EPD0042A0 42 PLANIMETRIA POWER SKID
 RS06EPD0043A0 43 QUADRO ELETTRICO MT 30KV
 RS06EPD0044A0 44 PANNELLI FOTOVOLTAICI UNITÀ BASE - UNITÀ AGGREGATE
 RS06EPD0045A0 45 PLANIMETRIA RETE 30KV
 46 SPECIFICHE TECNICHE APPARECCHIATURE AAT SSNE MTAAT
 RS06EPD0046A0 2X30380 KV
 47 SPECIFICHE TECNICHE APPARECCHIATURE MT 30 KV SSNE
 RS06EPD0047A0 MTAAT 2X30380 KV
 48 SPECIFICHE TECNICHE CAVI E ACCESSORI MT 1836 KV RETE MT
 RS06EPD0048A0 30 KV
 49 SPECIFICHE TECNICHE COMPONENTI AAT SSNE MTAAT 2 X
 RS06EPD0049A0 30380 KV
 RS06EPD0050A0 50 SPECIFICHE TECNICHE PANNELLI FOTOVOLTAICI
 RS06EPD0051A0 51 SPECIFICHE TECNICHE POWER SKID
 RS06EPD0052A0 52 SPECIFICHE TECNICHE MATERIALI E COMPONENTI VARI
 RS06ADD0053A0 53 COMPUTO METRICO ESTIMATIVO
 RS06EET0054A0 54 ELENCO ELABORATI
 RS06REL0055A0 55 DISMISSIONE E RIPRISTINO
 RS06EPD0056A0 56 IMPATTO ELETTROMAGNETICO
 RS06EPD0057A0 57 STAZIONE SS NE SU CTR
 RS06AVV0002S1 AVVISO ART.23
 Fotovoltaico Vizzini Carta del Rischio Archeologico Aree Vincolate e non
 RS06AEG0001I1 aderenti al progetto
 RS06AEG0001I1 Fotovoltaico Vizzini Carta del Rischio Archeologico
 RS06AEG0001I1 Fotovoltaico Vizzini Carta della Visibilità
 RS06AEG0001I1 VIArch Fotovoltaico Vizzini - CT-
 RS06AEG0001I1 Riscontro IRSAP uff Caltagirone
 Valutazione dei rischi per i lavoratori per l'esposizione a campi
 RS06AEG0001I1 elettromagnetici
 RS06AEG0001I1 PLANIMETRIA POWER SKID
 RS06AEG0001I1 Avviso di presa in carico_Ufficio Genio Civile Sede di Catania
 RS06AEG0001I1 Blocco esecutivi-Modello
 RS06AEG0001I1 CARPENTERIE
 RS06AEG0001I1 Carta di identità Filetti Salvatore
 RS06AEG0001I1 CI Alessandro Migliorini
 RS06AEG0001I1 Delega Migliorini Amato
 RS06AEG0001I1 Genio Civile bollettino
 RS06AEG0001I1 PLATEE
 RS06AEG0001I1 pp 42-50 Studio Impatto Ambientale

RS06AEG0001I1 Rapporto di prova 758_20 Vizzini
 RS06AEG0001I1 Relazione di Calcolo_Power Skid
 RS06AEG0001I1 Relazione di Calcolo_Strutture di Supporto FV
 RS06AEG0001I1 RELAZIONE GEOLOGICA VIZZINI GENIO CIVILE
 RS06AEG0001I1 L-AT 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L-AT 1.2_CEE1143_16_rev01_firmato
 RS06AEG0001I1 L-AT 2_CEE1143_29_CTR_CABINA_MT_AAT_LINEA_AT_firmato
 RS06AEG0001I1 L-AT 3_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L-AT 4_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L-AT 5_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L-AT 6_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L-AT 7_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L-AT Scan Linea Elettrica AT
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 1.2_CEE1143_12_firm
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 1.3_CEE1143_13_firm
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 1.4_CEE1143_14_firm
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 1.5_CEE1143_20_firm
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 2_CEE1143_29_CTR_CABINA_MT_AAT_LINEA_AT_firmato
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 3_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 4_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 5_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 6_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L MT-AT 7_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L MT-AT Scan Stazione Utenza MT AT
 RS06AEG0001I1 L1 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L1 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L1 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L1 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L1 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L1 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L1 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L1 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L1 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L1 6_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L1 7_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L1 8_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L1 Scan Lotto 1
 RS06AEG0001I1 L2 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L2 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L2 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L2 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L2 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L2 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L2 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L2 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L2 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L2 6_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L2 7_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L2 8_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
 RS06AEG0001I1 Scan Lotto 2

RS06AEG0001I1 L3 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L3 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L3 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L3 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L3 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L3 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L3 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L3 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L3 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L3 6_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L3 7_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L3 8_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L3 Scan Lotto 3
 RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
 RS06AEG0001I1 L4 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L4 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L4 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L4 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L4 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L4 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L4 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L4 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L4 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L4 6_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L4 7_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L4 8_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L4 Scan Lotto 4
 RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
 RS06AEG0001I1 L5 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L5 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L5 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L5 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L5 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L5 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L5 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L5 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L5 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L5 6_marca da 16,00 per nulla osta
 RS06AEG0001I1 L5 7_Ricevuta bonifico
 RS06AEG0001I1 L5 8_STMG_Accettazione_Benessare
 RS06AEG0001I1 L5 Scan Lotto 5
 RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
 RS06AEG0001I1 L6 1.1_CEE1143_02_rev1
 RS06AEG0001I1 L6 1.2_CEE1143_01_rev1
 RS06AEG0001I1 L6 1.3_CEE1143_04_rev1
 RS06AEG0001I1 L6 1.4_CEE1143_10_firmato
 RS06AEG0001I1 L6 1.5_CEE1143_17_firm
 RS06AEG0001I1 L6 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
 RS06AEG0001I1 L6 3_CEE1143_08_firm
 RS06AEG0001I1 L6 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
 RS06AEG0001I1 L6 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
 RS06AEG0001I1 L6 6_marca da 16,00 per nulla osta

RS06AEG0001I1 L6 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L6 8_STMG_Accettazione_Benessere
RS06AEG0001I1 L6 Scan Lotto 6
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L7 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L7 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L7 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L7 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L7 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L7 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
RS06AEG0001I1 L7 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L7 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L7 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L7 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L7 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L7 8_STMG_Accettazione_Benessere
RS06AEG0001I1 L7 Scan Lotto 7
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L8 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L8 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L8 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L8 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L8 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L8 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
RS06AEG0001I1 L8 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L8 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L8 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L8 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L8 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L8 8_STMG_Accettazione_Benessere
RS06AEG0001I1 L8 Scan Lotto 8
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L9 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L9 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L9 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L9 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L9 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L9 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
RS06AEG0001I1 L9 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L9 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L9 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L9 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L9 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L9 8_STMG_Accettazione_Benessere
RS06AEG0001I1 L9 Scan Lotto 9
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L10 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L10 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L10 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L10 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L10 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L10 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato

RS06AEG0001I1 L10 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L10 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L10 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L10 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L10 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L10 8_STMG_Accettazione_Benessare
RS06AEG0001I1 L10 Scan Lotto 10
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L11 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L11 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L11 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L11 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L11 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L11 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
RS06AEG0001I1 L11 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L11 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L11 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L11 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L11 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L11 8_STMG_Accettazione_Benessare
RS06AEG0001I1 L11 Scan Lotto 11
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 L12 1.1_CEE1143_02_rev1
RS06AEG0001I1 L12 1.2_CEE1143_01_rev1
RS06AEG0001I1 L12 1.3_CEE1143_04_rev1
RS06AEG0001I1 L12 1.4_CEE1143_10_firmato
RS06AEG0001I1 L12 1.5_CEE1143_17_firm
RS06AEG0001I1 L12 2_CEE1143_30_PLANIMETRIA_RETE_MT_SU_CTR_firmato
RS06AEG0001I1 L12 3_CEE1143_08_firm
RS06AEG0001I1 L12 4_Atto di sottomissione_ricevuta prot.ag.entrare
RS06AEG0001I1 L12 5_DICHIARAZIONE DI IMPEGNO
RS06AEG0001I1 L12 6_marca da 16,00 per nulla osta
RS06AEG0001I1 L12 7_Ricevuta bonifico
RS06AEG0001I1 L12 8_STMG_Accettazione_Benessare
RS06AEG0001I1 L12 Scan Lotto 12
RS06AEG0001I1 MX-M264N_20201111_102556
RS06AEG0001I1 LETTERA DI INTEGRAZIONE
RS06AEG0001I1 STRATI INFORMATIVI
RS06AEG0001I1 Riscontro nota servizio 10 - Assessorato Energia
RS06AEG0001I1 Allegato 1
RS06AEG0001I1 Allegato 2
RS06AEG0001I1 Allegato 3
RS06AEG0001I1 Allegato 4
RS06AEG0001I1 Allegato 5
RS06AEG0001I1 Trasmissione parere Soprintendenza
RS06AEG0001I1 Beni Culturali_Nota751
RS06AEG0001I1 ENAC-ENAV_Assessment_Signed_Document_signed
RS06AEG0001I1 0. LETTERA integrazione al parere intermedio della CTS
RS06AEG0001I1 1. Controdeduzioni al parere della C.T.S.
RS06AEG0001I1 2. SIA Vizzini project parte 1
RS06AEG0001I1 3. SIA Vizzini project parte 2
RS06AEG0001I1 4. SIA Vizzini project parte 3

RS06AEG0001I1	5. PAI 1 Carta pericolosità Idro Rev.1
RS06AEG0001I1	6. PAI 2 Carta Rischio Idro Rev 1
RS06AEG0001I1	7. PAI 3 Carta Geomorfologica
RS06AEG0001I1	8. PAI 4 Carta Dissesti
RS06AEG0001I1	9. Relazione ambientale integrativa
RS06AEG0001I1	10. tav.1 sottocampo - sottocampo
RS06AEG0001I1	11. tav.2 fascia verde perimetrale
RS06AEG0001I1	12. tav.3 fascia tagliafuoco
RS06AEG0001I1	13. tav.4 fascia aree non idonee
RS06AEG0001I1	14. tav.5 computo superfici
RS06AEG0001I1	15. Analisi impatto visivo
RS06AEG0001I1	16. Fotosimulazioni
RS06AEG0001I1	17. Inquadramento Fotografico
RS06AEG0001I1	18. Carte viewshed_1
RS06AEG0001I1	19. Carte viewshed_2
RS06AEG0001I1	20. Carte viewshed_3
RS06AEG0001I1	21. Carte viewshed_4
RS06AEG0001I1	22. Carte viewshed_5
RS06AEG0001I1	23. Carte viewshed_6
RS06AEG0001I1	24. Carte viewshed_7
RS06AEG0001I1	25. Carte viewshed_8
RS06AEG0001I1	26. Carte viewshed_9
RS06AEG0001I1	27. RELAZIONE GEOLOGICA VIZZINI ESECUTIVA
RS06AEG0001I1	28. Relazione idrologica e idraulica
RS06AEG0001I1	29. Piano di Monitoraggio-Vizzini
RS06AEG0001I1	30. RECINZIONE
RS06AEG0001I1	31. Piano dismissione ripristino
RS06AEG0001I1	32. LAYOUT
RS06AEG0001I1	33. LAYOUT aree non idonee
RS06AEG0001I1	34. LAYOUT habitat (4 e 25)
RS06AEG0001I1	35. Relazione impianti speciali
RS06AEG0001I1	36. Illuminazione e videosorveglianza
RS06AEG0001I1	37. tav. viabilità aziendale
RS06AEG0001I1	38. tav. tipologie e distanza stringhe
RS06AEG0001I1	39. Allegato tecnico per risposta al punto 12_Parere CTS
RS06AEG0001I1	40. RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA punto sub. 6
RS06AEG0001I1	41. RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA punto sub. 10_PIANO DI UTILIZZO PRELIMINARE DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
RS06AEG0001I1	42. RELAZIONE TECNICO-DESCRITTIVA punto sub. 19
RS06AEG0001I1	43. QUADRO ECONOMICO 2021
RS06AEG0001I1	44. Visura Sun Project Srl
RS06AEG0001I1	45. Company profile Sun Project Srl
RS06AEG0001I1	Riscontro prima CdS
RS06AEG0001I1	0. LETTERA DI TRASMISSIONE
RS06AEG0001I1	1. DICH. SOST. PER RILASCIO DELLA INFORMAZIONE ANTIMAFIA
RS06AEG0001I1	2.1 Vizzini - Attestazione Bancaria 9set21 firmata
RS06AEG0001I1	2.2 POSTA CERTIFICATA_ Attestazione bancaria - Progetto Vizzini
RS06AEG0001I1	3. DICH. OBBLIGO REALIZZAZIONE DIRETTA
RS06AEG0001I1	4. ANALISI RICADUTE SOCIALI, OCCUPAZIONALI ED ECONOMICHE
RS06AEG0001I1	5. DICH. CORRESPONSIONE FIDEIUSSIONE
RS06AEG0001I1	6.1 Sopr._CT_CT00_IF850_trasm._parere_S.14.4_18294_26_03_2021
RS06AEG0001I1	6.2 VIArch Fotovoltaico Vizzini - CT-

RS06AEG0001I1	6.3 Fotovoltaico Vizzini Carta del Rischio Archeologico
RS06AEG0001I1	6.4 Carta del Rischio Archeologico Aree Vincolate e non aderenti al progetto
RS06AEG0001I1	6.5 Fotovoltaico Vizzini Carta della Visibilità
RS06AEG0001I1	6.6 Fotovoltaico Vizzini. PIANO SAGGI
RS06AEG0001I1	6.7 Fotovoltaico Vizzini. Allegato 1. Piano Saggi
RS06AEG0001I1	7.1 Relazione tecnico agronomica
RS06AEG0001I1	7.2 Relazione tecnico-agronomica integrativa
RS06AEG0001I1	7.3 RELAZIONE TECNICO AGRONOMICA_Relazione descrittiva delle opere di mit
RS06AEG0001I1	7.4 Relazione faunistica
RS06AEG0001I1	REPORT_Prove_Permeabilità_FV-VIZZINI
RS06AEG0001I1	Carta Pendenze Vizzini
RS06AEG0001I1	LETTERA PRECISAZIONI OSSERVAZIONI G.C. U.O. 3
RS06AEG0001I1	Relazione agronomica integrativa
RS06AEG0001I1	Relazione sulla invarianza idraulica
RS06AEG0001I1	LETTERA trasmissione integrazioni
RS06AEG0001I1	1. Planimetria opere connessione su catastale
RS06AEG0001I1	2. Atto di sottomissione in bollo 16€
RS06AEG0001I1	4. Schema dell_avviso pubblic. Albo Genio Civile
RS06AEG0001I1	5. Ricevuta di versamento di euro 120,00
RS06AEG0001I1	Relazione per integrazione spontanea alla CTS
RS06AEG0001I1	20210418 LAYOUT Vizzini modif
RS06AEG0001I1	20210418 analisi visibilità
RS06AEG0001I1	lettera di trasmissione post interlocuzione con CTS
RS06AEG0001I1	NOTA INTEGRATIVA spontanea
RS06AEG0001I1	20220516 aerogen. LAYOUT
RS06AEG0001I1	PIANO PRELIMINARE DI UTILIZZO DELLE TERRE E ROCCE DA SCAVO
RS06AEG0001I1	PIANO DI DISMISSIONE VIZZINI
RS06AEG0001I1	Nulla Osta compatibilità paesaggistica - Parere revisionato dalla Soprintendenza di Catania
RS06IST0001I1	0. LETTERA Trasmissione
RS06ADD0002I1	1. ISTANZA PER IL RILASCIO DI AUTORIZZAZIONE UNICA
RS06ADD0003I1	2. DICH. SOSTITUTIVA DI VIGENZA ISCRIZIONE CAMERA DI COMM. AGG
RS06ADD0004I1	3. DICH. SOST. PER RILASCIO DELLA INFORMAZIONE ANTIMAFIA
RS06ADD0005I1	4. Patto di integrità A.U
RS06ADD0006I1	5. Disponibilità giuridica dei suoli
RS06ADD0007I1	6. Preventivo_Benessere_Terna
RS06EPD0008I1	7. Computo metrico estimativo della dismissione
RS06ADD0008I1	8. Dichiarazione sostitutiva del cert. di dest. Urban
RS06EPD0009I1	9. Piano Particellare Tabellare_Generalità proprietari
RS06ADD0010I1	10. Integrazione del pagamento del contributo istruttorio
RS06EPD0011I1	11. Tassa di concessione governativa per AU
RS06ADD0012I1	12. Dichiarazione Avvenuto pagamento_ex art. 36, L.R.
RS06ADD0013I1	13. Copia Nulla Osta ENAC 2021-11-02

Art. 5) Qualora sia necessario dare luogo a procedure espropriative, esclusivamente per i servizi ausiliari di impianto e le opere necessarie alla connessione alla rete elettrica specificamente indicate nel preventivo per la connessione ovvero nella soluzione tecnica minima generale, la Società dovrà ottemperare alle disposizioni contenute nell'art. 11 del T.U. in materia di espropriazione per pubblica utilità emanato con D.P.R. 8/1/2001, n. 327 nonché, per quanto concerne le opere di connessione, a quelle contenute nel Titolo III, Capo II del suddetto T.U. e nell'art. 116 del R.D. 11/12/1933, n. 1775; a tal fine si dà atto che l'approvazione del suddetto progetto prevede l'apposizione del vincolo preordinato all'espropriazione per

pubblica utilità delle aree necessarie ai lavori suddetti come da piano particellare allegato al progetto medesimo.

- Art. 6) La connessione dell'impianto alla rete elettrica dovrà avvenire conformemente a quanto prescritto dall'Ufficio del Genio Civile di Catania nella propria relazione tecnico-istruttoria, nonché secondo le modalità, diritti ed obblighi previsti dalla STMG proposta da TERNA S.p.A., Codice Pratica 201800422 ed accettata dalla *Società* in data 28/02/2019;
- Art. 7) I lavori, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, devono avere inizio entro dodici mesi dalla data di emissione del presente decreto ed ultimati entro i successivi nove mesi come specificato nelle fasi di lavorazione di cui alla "Relazione tecnico descrittiva". Eventuali proroghe devono essere richieste con istanza in bollo, motivata ed integrata da idonea relazione tecnica provvista di data certa e corredata dagli opportuni elaborati a firma di tecnico abilitato che asseveri sotto la propria responsabilità lo stato di avanzamento dei lavori e la conformità degli stessi al progetto definitivo autorizzato con il presente decreto, per le determinazioni di competenza, da adottarsi previa valutazione delle ragioni addotte. Le date di avvio e conclusione dei lavori dovranno essere comunicate al Servizio 3- Autorizzazioni del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art. 8) Ai sensi di quanto disposto dal punto 13.1, lett. a) u.p. del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, la *Società* è tenuta, a proprio totale carico, al ripristino dello stato dei luoghi a seguito della dismissione dell'impianto, in base al relativo piano in premessa indicato i cui costi sono stati quantificati in 12.000.000,00 €;
- Art. 9) La *Società* è tenuta, all'atto di avvio dei lavori, alla corresponsione, ai sensi del D.M. Sviluppo economico 10/9/2010, di una cauzione 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. 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 Vizzini(CT) nonché al Dipartimento Regionale dell'Energia, che attesti la conformità delle opere realizzate ai contenuti della presente Autorizzazione Unica.
- Art. 11) La *Società* è obbligata, a pena di decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, a realizzare interventi di compensazione in opere di pubblica utilità nella misura del 3% (treper cento) dell'energia annualmente prodotta, compresi gli incentivi, a favore del Comune di Vizzini(CT).
- Art. 12) La *Società* è tenuta, a pena di revoca o decadenza dell'autorizzazione di cui all'art. 1, al rispetto di tutte le disposizioni normative, amministrative e contrattuali in materia di lavoro dipendente ed in particolare in materia di assunzioni, retribuzioni, assistenza e previdenza sociale, nonché in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
- Art. 13) Restano confermate a carico della *Società* le prescrizioni contenute nelle autorizzazioni, concessioni, nulla osta o atti di assenso comunque denominati di competenza delle amministrazioni ed enti partecipanti al procedimento e quelle stabilite dalle vigenti disposizioni normative.
- Art. 14) L'autorizzazione di cui all'art. 1 può essere revocata per sopravvenuti motivi di pubblico interesse, nel caso di mutamento della situazione di fatto o di nuova valutazione dell'interesse pubblico originario, e viene altresì revocata al verificarsi dei presupposti stabiliti all'art. 94, comma 1 del D.lgs. 6/9/2011, n. 159 e s.m.i. (*Codice Antimafia*) ovvero nel caso di violazioni del *Protocollo di legalità* in premessa meglio specificato nonché del Patto d'integrità allegato al presente decreto di cui fa parte integrante.
- Art. 15) 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. 16) 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. 17) 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. 18) Il presente decreto verrà notificato all'Assessorato Regionale del Territorio e dell'Ambiente – Dipartimento Ambiente, alla *Società* e pubblicato, ai sensi dell'art. 6 del D.lgs. 14/3/2013, n. 33 nonché dell'art. 68, comma 5, della L.R. 12/8/2014, n. 21, come sostituito dall'art. 98, comma 6, della L.R. 7/5/2015, n. 9, sul sito *Internet* istituzionale del Dipartimento Regionale dell'Energia.
- Art. 19) La *Società* è onerata dei seguenti adempimenti:

- registrare l'impianto nel portale siciliano dell'energia - REFER, disponibile al seguente link:
<http://www.catastoenergetico.regione.sicilia.it>;
- registrare il presente decreto presso l'Agenzia delle Entrate avendo cura di restituire copia, riportante gli estremi della registrazione, a questo Servizio 3;
- 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. 20) 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. 21) 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, 22/03/2023

Il Dirigente Generale ad interim
Ing. Maurizio Costa

Il Coordinatore
Ing. Roberto Sannasardo