



Committente:

**RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto:

**PARCO EOLICO "ALAS"**

- Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -

Documento:

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

N° Documento:

PEALAS-S00

ID PROGETTO:

PEALAS

DISCIPLINA:

P

TIPOLOGIA:

FORMATO:

A4

Elaborato:

**Elenco elaborati studio di impatto ambientale**

FOGLIO:

SCALA:

Nome file:

PEALAS-S00\_Elenco elaborati studio di impatto ambientale

A cura di:



Progettista:

Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:

Ing. Giuseppe Frongia  
(coordinatore e responsabile)

Ing. Marianna Barbarino

Ing. Enrica Batzella

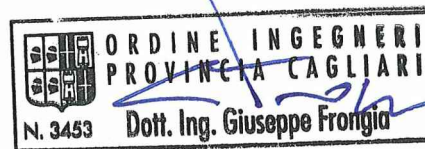
Ing. Antonio Dedoni

Ing. Gianluca Melis



Ing. Emanuela Spiga

Dott. Andrea Cappai

Dott. Matteo Tatti



Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	15/07/2020	PRIMA EMISSIONE	IAT	GF	RWE

<b>COMMITTENTE</b> RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G - Roma (RM)		<b>OGGETTO</b> PARCO EOLICO "ALAS"	<b>COD. ELABORATO</b> PEALAS-S00
 <b>CONSULENZA E PROGETTI</b> www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO ELABORATI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<b>PAGINA</b> 2 di 5	

## ELENCO ELABORATI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

### TITOLO ELABORATO

#### RELAZIONI E CARTE TEMATICHE

PEALAS-S00\_Elenco elaborati studio di impatto ambientale

PEALAS-S01.01\_Studio di impatto ambientale

PEALAS-S01.02\_Sintesi non tecnica

PEALAS-S01.03\_Inquadramento territoriale1\_30.000

PEALAS-S01.04\_Corografia e limiti ambiti individuati del Piano Paesaggistico Regionale 1\_30.000

PEALAS-S01.05\_Carte delle aree boscate e del vincolo idrogeologico di dettaglio 1\_10.000

PEALAS-S01.05a\_Carta delle aree boscate e del vincolo idrogeologico 1\_20.000

PEALAS-S01.05b\_Carta delle aree boscate e del vincolo idrogeologico 1\_20.000

PEALAS-S01.06a\_Carta della rete idrografica 1\_20.000

PEALAS-S01.06b\_Carta della rete idrografica 1\_20.000

PEALAS-S01.07a\_Carta delle aree percorse dal fuoco 1\_10000\_Impianto

PEALAS-S01.07b\_Carta delle aree percorse dal fuoco 1\_10000\_Sottostazione

PEALAS-S01.08\_carta dei dispositivi di tutela paesaggistica 1/100000\_Impianto

PEALAS-S01.09\_carta dei dispositivi di tutela paesaggistica 1/100000\_Sottostazione

PEALAS-S01.10\_carta dei dispositivi di tutela paesaggistica 1/300000

PEALAS-S01.11a\_Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 1\_20.000

PEALAS-S01.11b\_Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali 1\_20.000

PEALAS-S01.12\_Carta degli ecosistemi e fisionomie vegetazionali di dettaglio 1\_10.000

PEALAS-S01.13a\_Carta Geologica 1/10.000

PEALAS-S01.13b\_Carta Geologica 1/10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.14a\_Carta delle acclività 1/10.000

PEALAS-S01.14b\_Carta delle acclività 1/10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.15a\_Carta di zonizzazione acustica 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.15b\_Carta di zonizzazione acustica 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.16a\_Carta dell'uso del suolo (Corine Land Cover)\_Impianto

PEALAS-S01.16b\_Carta dell'uso del suolo (Corine Land Cover)\_Sottostazione

PEALAS-S01.17\_Carta delle distanze dalle aree protette 1/30.000 e beni paesaggistici e identitari

PEALAS-S01.18a\_Carta Rete Natura 2000 e aree Protette di dettaglio 1\_10.000\_Impianto



PEALAS-S01.18b\_Carta Rete Natura 2000 e aree Protette di dettaglio 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.19\_Mappa con l'ubicazione degli impianti limitrofi 1/30.000

PEALAS-S01.20\_Mappa di Intervisibilità 1\_30.000

PEALAS-S01.21a\_Mappa di Visibilità 1\_30.000

PEALAS-S01.21b\_Mappa di Visibilità 1\_50.000

<b>COMMITTENTE</b> RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G - Roma (RM)		<b>OGGETTO</b> PARCO EOLICO "ALAS"	<b>COD. ELABORATO</b> PEALAS-S00
 <b>CONSULENZA E PROGETTI</b> www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO ELABORATI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<b>PAGINA</b> 3 di 5	

### TITOLO ELABORATO

PEALAS-S01.21c\_Mappa di Visibilità 1\_90.000

PEALAS-S01.22a\_Carta del Mosaico Piani Urbanistici Comunali (Ittiri e Villanova Monteleone) 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.22b\_Carta del Mosaico Piani Urbanistici Comunali (Ittiri e Villanova Monteleone) 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.23a\_Carta delle Fonoemissioni in fase cantiere 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.23b\_Carta delle Fonoemissioni in fase cantiere 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.24a\_PAI\_Carta degli elementi a rischio 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.24b\_PAI\_Carta degli elementi a rischio 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.25a\_PAI\_Pericolo da frana 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.25b\_PAI\_Pericolo da frana 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.26a\_PAI\_Carta della Pericolosità idraulica 1.10.000\_Impianto

PEALAS-S01.26b\_PAI\_Carta della Pericolosità idraulica 1.10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.27a\_PAI\_Rischio da frana 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.27b\_PAI\_Rischio da frana 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.28a\_PAI\_PSFF 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.28b\_PAI\_PSFF 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.29a\_PGRA\_rischio di alluvione 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.29b\_PGRA\_rischio di alluvione 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.30a\_PGRA\_Carta della Pericolosità da alluvione - aree cleopatra - scenari attuali 1\_10.000\_Impianto

PEALAS-S01.30b\_PGRA\_Carta della Pericolosità da alluvione - aree cleopatra - scenari attuali 1\_10.000\_Sottostazione

PEALAS-S01.31\_Carta dei punti di monitoraggio 1\_10.000

PEALAS-S02.01\_Interferenza con le più prossime infrastrutture di volo regionali

PEALAS-S02.02\_Carta degli impianti eolici nel contesto territoriale

PEALAS-S02.05\_Mappa dei punti di ripresa fotografica ravvicinati su ortofoto

PEALAS-S02.06\_Mappa dei punti di ripresa fotografica ravvicinati su CTR

PEALAS-S02.07\_Mappa complessiva dei punti di ripresa fotografica

PEALAS-S02.08\_Ambiti periferici di visuale - Schede descrittive e fotoinserimenti

PEALAS-S02.09\_Fotosimulazioni di impatto estetico-percettivo - Area di massima attenzione

PEALAS-S02.10\_Fotoinserimenti con visuali ravvicinate



PEALAS-S02.11\_Filmato fotorealistico con aerogeneratori in movimento

PEALAS-S02.12\_Carta delle tessiture territoriali e delle infrastrutture

PEALAS-S02.13a\_Carta dei dispositivi di tutela paesaggistico-ambientale

PEALAS-S02.13b\_Carta dei dispositivi di tutela paesaggistico-ambientale

PEALAS-S02.14\_Carta dei siti di interesse storico-culturale (Beni paesaggistici tutelati e ambiti di fruizione in un raggio di 10 Km)

<b>COMMITTENTE</b> RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G - Roma (RM)		<b>OGGETTO</b> PARCO EOLICO "ALAS"	<b>COD. ELABORATO</b> PEALAS-S00
 <b>CONSULENZA E PROGETTI</b> www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO ELABORATI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<b>PAGINA</b> 4 di 5	

#### TITOLO ELABORATO

- PEALAS-S02.15\_ Sovrapposizione intervento con Carta dei siti a tutela paesaggistica e di interesse storico-artistico ai sensi della DGR 40/11
- PEALAS-S02.17\_ Sovrapposizione intervento con Aree a pericolosità da frana elevata e molto elevata ai sensi della DGR 40/11
- PEALAS-S02.20\_Carta con individuazione e classificazione dei fabbricati entro 1000 metri dal parco eolico
- PEALAS-S02.21\_Carta delle ore/anno di ombreggiamento intermittente

#### RELAZIONI SPECIALISTICHE

- PEALAS-S02.24\_Piano di Gestione dei Rifiuti
- PEALAS-S02.25\_Studio degli effetti di shadow flickering
- PEALAS-S02.26\_Analisi costi-benefici
- PEALAS-S02.27\_Relazione sulla gittata degli organi rotanti
- PEALAS-S02.28\_Report dei fabbricati censiti in prossimità del parco eolico
- PEALAS-S02.29\_Studio Previsionale per la valutazione dei campi elettromagnetici
- PEALAS-S02.30\_Piano preliminare di utilizzo delle terre e rocce da scavo escluse dalla disciplina dei rifiuti

#### ACUSTICA

- PEALAS-S02.31\_ Studio previsionale di impatto acustico
- PEALAS-S02.32\_ Report delle attività di monitoraggio del clima acustico ante operam
- PEALAS-S02.33\_Campo sonoro previsionale in fase di cantiere
- PEALAS-S02.34\_ Campo sonoro previsionale generato dall'impianto eolico

#### ARCHEOLOGIA

- PEALAS-S02.35\_Relazione\_archeologica
- PEALAS-S02.36\_Carta del potenziale archeologico
- PEALAS-S02.37\_Carta della visibilità archeologica di superficie
- PEALAS-S02.38\_Carta del rischio archeologico

#### RELAZIONE PAESAGGISTICA

- PEALAS-S03.01 Relazione paesaggistica di impatto visivo
- PEALAS-S03.02a\_Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesaggistico Regionale) 1\_10.000\_Impianto
- PEALAS-S03.02b\_Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesaggistico Regionale) 1\_10.000\_Sottostazione
- PEALAS-S03.03a\_Carta dei Componenti assetto insediativo (Piano Paesaggistico Regionale) 1\_20.000
- PEALAS-S03.03b\_Carta dei Componenti assetto insediativo (Piano Paesaggistico Regionale) 1\_20.000
- PEALAS-S03.04a\_Carte delle Aree non idonee ad ospitare impianti eolici ai sensi della DGR 40\_11 del 07\_08\_2015 - 1\_20.000
- PEALAS-S03.04b\_Carte delle Aree non idonee ad ospitare impianti eolici ai sensi della DGR 40\_11 del 07\_08\_2015 - 1\_20.000
- PEALAS-S03.05 Fascicolo sezioni di vista

#### AGRONOMIA

<b>COMMITTENTE</b> RWE Renewables Italia S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G - Roma (RM)		<b>OGGETTO</b> PARCO EOLICO "ALAS"	<b>COD. ELABORATO</b> PEALAS-S00
 <b>iat</b> CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it	<b>TITOLO</b> ELENCO ELABORATI STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE	<b>PAGINA</b> 5 di 5	

**TITOLO ELABORATO**

PEALAS-S04.01\_Relazione Agronomica

PEALAS-S04.02a\_Carta delle Unità del pedo paesaggio 1\_20.000

PEALAS-S04.02b\_Carta delle Unità del pedo paesaggio 1\_20.000

PEALAS-S04.03\_Carta delle Unità del pedo paesaggio 1\_10.000

**FAUNA**

PEALAS-S05.01 Monitoraggio avifauna finale Ante Operam