

## AVVISO AL PUBBLICO

Il sottoscritto Ing. Stefano Marulli nato a L'Aquila (AQ) il 08.07.1979, domiciliato per la carica di Amministratore Unico nonché Legale Rappresentante della Società PLT engineering Srl con sede legale societaria ubicata in Cesena (FC) alla Via Dismano n.1280, P.IVA 05857900723 – REA FO319954, PEC [pltengineering@pec.pltengineering.it](mailto:pltengineering@pec.pltengineering.it),

comunica di aver presentato, nell'ambito del procedimento di PAUR di cui all'articolo 27-bis del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, alla Regione Siciliana – Dipartimento Ambiente – Servizio 1- Autorizzazioni e Valutazioni ambientali, ai sensi dell'art. 23 del già menzionato D.Lgs. 152/2006, istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto **“Progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato “Canicattini” da realizzarsi nei Comune di Canicattini Bagni (SR), per una potenza di 30 MW, costituito da 5 aerogeneratori, opere ed infrastrutture connesse ricadenti nei comuni di Floridia (SR), Noto (SR) e Siracusa (SR)”**.

Il Progetto prevede la realizzazione di n.5 nuovi aerogeneratori con potenza nominale variabile fra 4,2 MW e 7,2 MW e una potenza totale massima installata pari a 30 MW.

Sono costituiti da un rotore con diametro massimo pari a 162,0 m tripala con un sistema di orientamento attivo, ossia capace di adattare l'aerogeneratore per operare in un ampio intervallo di velocità del rotore stesso.

Gli aerogeneratori sono collocati nel parco, come si può evincere dagli elaborati grafici, ad un'interdistanza media non inferiore a 5 diametri del rotore (810 m). Le pale hanno una lunghezza massima di 81 m e sono costituite in fibra di vetro rinforzata. La torre dell'aerogeneratore è costituita da un tubolare tronco conico suddiviso in più sezioni per una altezza complessiva di 126 m mentre l'altezza massima dell'aerogeneratore (torre + pala) è di 207 m.

La viabilità di esercizio nonché il cavidotto interrato di collegamento alla rete elettrica nazionale per una lunghezza di circa 18 km di lunghezza complessiva fra le varie connessioni dei singoli aerogeneratori fino al recapito presso la nuova stazione di utenza e, a seguire, alla stazione di condivisione che trasporterà l'energia prodotta presso nuova stazione a 220 kV della RTN da inserire in entra - esce sulla linea RTN a 220 kV “Ragusa - Melilli”. Il tracciato del cavidotto si sviluppa quasi interamente lungo strade provinciali e comunali oltre a brevi tratti posati su terreni agricoli per gli allacci agli aerogeneratori.

Il progetto del parco eolico “Canicattini” prevede il collegamento in antenna a 220 kV tra la stazione di trasformazione e la nuova stazione elettrica (SE) della 30/220 kV della RTN, da inserire in entra – esce sulla linea RTN a 220 kV “Ragusa - Melilli”, così come indicato nella Soluzione Tecnica Minima Generale Cod. Prat. 202200030 di TERNA del 13/04/2022.

i cui possibili principali impatti sull'ambiente sono ritenuti essere i seguenti: *(inserire la componente su cui agisce l'impatto e una breve descrizione di come lo stesso interferisce con la componente ambientale; ripetere per tutte le componenti impattate)*

Gran parte del parco eolico di progetto e parte delle opere di connessione (Cavidotto AT, Cavidotto MT e stazioni) ricadono all'interno della perimetrazione sottoposta a vincolo idrogeologico. Si fa presente che il vincolo idrogeologico non è un vincolo ostativo, ma potrebbe comportare l'indicazione di prescrizioni da parte

### PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

dell'Ente competente, quali realizzazione di opere al fine della migliore regimentazione del deflusso naturale delle acque.

La totalità delle opere di interesse è ubicata in aree non interessate dalle fenomenologie franose, e pertanto, non ricadenti in aree cartografate dal PAI come a pericolosità e rischio da frana. Gli aerogeneratori del Parco Eolico in progetto sono ubicati in un'area collinare a Nord-Est dell'abitato di Canicattini Bagni. Tale area non è interessata da rischio idraulico

Allo stesso modo il tracciato dei cavidotti MT e AT, e le Stazioni di Ampliamento e di Trasformazione, ai sensi del PAI vigente, non risultano a rischio Idraulico.

L'impianto eolico e le opere connesse, non interferiscono con nessuna perimetrazione vincolistica di tipo urbanistico, paesaggistico e ambientale. Sono rispettati i criteri per il corretto inserimento degli impianti sul territorio.

Il progetto è localizzato in *(inserire la localizzazione del progetto e delle eventuali opere connesse, completa di tutti i comuni, comprese le località, e provincie interessate)*

Comune	Località	Prov	Comune limitrofo (Prov)	Dist. (mt)
Canicattini Bagni	-	SR		
Floridia	-	SR		
Noto		SR		
Siracusa		SR		

Poiché il progetto ~~ricade interamente/parzialmente nel/i~~ pur non ricadendo all'interno di aree di Natura 2000, interferisce indirettamente con i seguenti siti appartenenti alla rete di Natura 2000 *(inserire tutti i siti interessati e, per l'interferenza indiretta, la distanza in metri)*:

Tipo	Codice	Denominazione	Dist. (mt)
ZSC	<b>IT090021</b>	<b>Cava Contessa – Cugno lupo</b>	<b>1680 mt da CB05</b>
ZSC	<b>IT090019</b>	<b>Cava Cardinale</b>	<b>3000 mt da CB02</b>
ZSC	<b>IT090011</b>	<b>Grotta Monello</b>	<b>5000 mt da CB04</b>

ai sensi dell'art. 10, comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i.

È stata fatta richiesta per l'attivazione nel procedimento di PAUR di acquisizione delle autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, nulla osta e assensi necessari alla realizzazione e all'esercizio dell'intervento di seguito elencati:

### PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W www.pltenergia.it

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

Titolo abilitativo	Riferimenti normativi	Soggetto che rilascia il titolo e riferimenti (PEC)
Decreto VIA integrata con Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale	Art. 23 e Art. 27bis D.Lgs 152/06	<b>Regione Siciliana - Assessorato Territorio e Ambiente</b> <b>Dipartimento dell’Ambiente - Servizio 1 Valutazione Ambientali</b> Via Ugo La Malfa, 169 – 90146 Palermo <a href="mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it</a>
Autorizzazione Costruzione ed esercizio dell’impianto e delle opere connesse	Art. 12 D.Lgs 387/03	<b>Regione Siciliana – Assessorato all’Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento Regionale dell’Energia – Servizio 3 - Autorizzazioni e Concessioni</b> Viale Campania, 36 – 90144 Palermo <a href="mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it</a>
Nulla Osta per Decreto di VIA/Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale	Art.12 Dlgs. 387/03	<b>Agenzia delle Dogane e del Monopoli Ufficio delle Dogane di Siracusa Aree verifiche e controlli delle attività antifrode</b> <a href="mailto:dogane.siracusa@pec.adm.gov.it">dogane.siracusa@pec.adm.gov.it</a>
Nulla osta alla costruzione delle linee elettriche per interferenze con impianti della rete pubblica di comunicazione elettronica nel settore telefonico	art. 120 del T.U. 11/12/1933 n. 1775 e dell’art. 95 del Dlgs. 259/2003	<b>Ministero dello Sviluppo Economico - Direzione Generale per le attività territoriali - Divisione XIV Ispettorato Territoriale Sicilia - Settore 3° Reti e servizi di comunicazione elettronica nel settore telefonico</b> <a href="mailto:dgat.div14.ispscl@pec.mise.gov.it">dgat.div14.ispscl@pec.mise.gov.it</a>
Nulla osta idrogeologico Nulla osta costruzione delle linee elettriche	RD 3267/1923 Art. 120 RD 1775/1933	<b>Regione Siciliana - Assessorato Territorio e Ambiente - Dipartimento Regionale delle Foreste – Ispettorato Ripartimentale delle Foreste Siracusa</b> <a href="mailto:irfsr.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it">irfsr.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it</a>
Nulla Osta alla costruzione delle linee elettriche	art.120 del T.U. n.1775/33	<b>Regione Sicilia</b> <b>Assessorato Regionale dell’agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea</b> <b>Dipartimento regionale dello Sviluppo Rurale e Territoriale Servizio 5 – Gestione del demanio forestale, traizerale e usi civici U.O. 1 Demanio Traizerale</b> Via Nicolò Garzilli, 36 - 90141 Palermo <b>PEC:</b> <a href="mailto:dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it</a>
Nulla Osta idraulico Parere alla costruzione ed esercizio delle linee elettriche	R.D. n.523 del 25/0/1904 art. 111 T.U. n.1775/33	<b>Uffici del Genio Civile di Siracusa:</b> <b>U.O. 2 Opere idrauliche – Demanio marittimo e demanio Regionale</b> <b>U.O. 3 Acque - Impianti elettrici</b> Via Brenta, 75-77- 96100 Siracusa <b>PEC:</b> <a href="mailto:geniocivile.cl@certmail.regione.sicilia.it">geniocivile.cl@certmail.regione.sicilia.it</a>

## PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

<p>Nulla osta interferenze con attività minerarie ricerca e coltivazione di idrocarburi e risorse geotermiche</p> <p>Nulla osta costruzione delle linee elettriche</p>	<p>Parere di Competenza</p> <p>Art. 120 RD 1775/1933</p>	<p><b>Regione Siciliana – Dipartimento Regionale Energia Servizio 8 - Ufficio Regionale Per Gli Idrocarburi E La Geotermica (URIG)</b>  <b>Viale Campania, 36 - 90146 Palermo</b>  <a href="mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it</a></p>
<p>Nulla osta costruzione delle linee elettriche</p>	<p>Art. 120 RD 1775/1933</p>	<p><b>Regione Siciliana – Dipartimento Regionale Energia Servizio 10 - Attività Tecniche E Risorse Minerarie</b>  <b>Viale Campania, 36 - 90146 Palermo</b>  <a href="mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it</a></p>
<p>Parere costruzione ed esercizio impianto ed opere connessione</p>	<p>Parere di Competenza</p>	<p><b>Regione Siciliana – Assessorato regionale dell'agricoltura, dello sviluppo rurale e della pesca mediterranea - Dipartimento Regionale Agricoltura- Servizio 3 Multifunzionalità e diversificazione - LEADER</b>  <b>Via Cimabue 2 - 90141 Palermo</b>  <a href="mailto:dipartimento.agricoltura@certmail.regione.sicilia.it">dipartimento.agricoltura@certmail.regione.sicilia.it</a></p>
<p>Parere alla costruzione ed esercizio delle linee elettriche ai sensi per interferenze con i sistemi di trasporto pubblico ad impianti fissi</p>	<p>art. 120 del T.U. n. 1775/33</p>	<p><b>Ministero Infrastrutture e Trasporti</b>  <b>Direzione Generale Territoriale del Sud - U.S.T.I.F.</b>  <b>via Isidoro La Lumia, 10</b>  <b>90139 Palermo</b>  <b>PEC: <a href="mailto:ustif-palermo@pec.mit.gov.it">ustif-palermo@pec.mit.gov.it</a></b></p>
<p>Nulla Osta per Decreto VIA/Provvedimento autorizzativo unico regionale</p> <p>Nulla osta costruzione delle linee elettriche</p>	<p>Art. 120 RD 1775/1933</p>	<p><b>Libero Consorzio Comunale di Siracusa</b>  <b>Via Malta 106 - 96100 Siracusa</b>  <b>ufficio.protocollo@pec.provincia.siracusa.it</b></p>
<p>Parere di conformità urbanistica edilizia, sanitaria</p> <p>Nulla osta costruzione delle linee elettriche</p>	<p>Parere di Competenza</p> <p>Art. 120 RD 1775/1933</p>	<p><b>Comune di Canicattini Bagni</b>  <b>Via XX Settembre 42 - 96010 Canicattini Bagni (SR)</b>  <a href="mailto:comune.canicattinibagni@pec.it">comune.canicattinibagni@pec.it</a></p> <p><b>Comune di Floridia</b>  <b>Piazza del Popolo n.12 - 96014 - Floridia (SR)</b>  <b>protocollo@pec.comune.floridia.sr.it</b></p> <p><b>Comune di Noto</b>  <b>Piazza Municipio, 1 - 96017 Noto (SR)</b>  <a href="mailto:protocollo@comunenoto.legalmail.it">protocollo@comunenoto.legalmail.it</a></p> <p><b>Comune di Siracusa</b>  <b>Piazza Duomo, 4 - 96100 Siracusa (SR)</b>  <b>PEC: <a href="mailto:protocollo@comune.siracusa.legalmail.it">protocollo@comune.siracusa.legalmail.it</a></b></p>

## PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

Parere per aspetti paesaggistici, ambientali ed archeologici  Nulla osta costruzione delle linee elettriche	Parere di competenza DM 10.09.2010, parte III, punto 13.3  Art. 120 RD 1775/1933	<b>Soprintendenza per i beni culturali ed ambientali di Siracusa</b> <a href="mailto:soprisr@certmail.regione.sicilia.it">soprisr@certmail.regione.sicilia.it</a>
Parere igienico sanitario	Parere di competenza	<b>ASP UO Distrettuale di Igiene e Salute Pubblica – Siracusa</b> <a href="mailto:protocollo.generale@pec.asp.sr.it">protocollo.generale@pec.asp.sr.it</a>
Nulla osta costruzione delle linee elettriche	Art. 111 RD 1775/1933	<b>Regione Siciliana - Assessorato regionale delle infrastrutture e della mobilità - Dipartimento regionale tecnico</b> <b>Genio Civile Siracusa</b> <a href="mailto:geniocivile.sr@certmail.regione.sicilia.it">geniocivile.sr@certmail.regione.sicilia.it</a>
Parere di competenza con Piano di Bacino Stralcio Assetto Idrogeologico (PAI)	Parere di competenza	<b>Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia Servizio 3 – Pareri ed Autorizzazioni</b> <b>Via G.Bonsignore 90135 Palermo</b> PEC: <a href="mailto:servizio3.adb@regione.sicilia.it">servizio3.adb@regione.sicilia.it</a>
Nulla osta costruzione delle linee elettriche	Art. 120 RD 1775/1933	<b>ENAC - Direzione Operazioni Sud Sede di Napoli</b> <b>Aeroporto di Napoli Capodichino - Palazzina Pegaso - Viale Fulco Ruffo di Calabria - 80144 Napoli</b> <a href="mailto:protocollo@pec.enac.gov.it">protocollo@pec.enac.gov.it</a>
Nulla osta costruzione delle linee elettriche	Art. 120 RD 1775/1933	<b>ENAV – Direzione Servizi Navigazione Aerea</b> <b>Via Salaria, 716 – 00138 Roma</b> <a href="mailto:protocollogenerale@pec.enav.it">protocollogenerale@pec.enav.it</a>
Nulla osta costruzione delle linee elettriche	Art. 120 RD 1775/1933	<b>Aeronautica Militare</b> <b>Comando Scuole AM 3° Regione Aerea</b> <b>Reparto Territorio e Patrimonio Ufficio Servitù Militari</b> <b>Lungomare Nazario Sauro, 39 – 70121 Bari</b> <a href="mailto:aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it">aeroscuoleaeroregione3@postacert.difesa.it</a>
Nulla osta costruzione delle linee elettriche e verifica presenza di interferenze meccaniche ed elettromagnetiche sugli impianti di telecomunicazioni	Art. 120 RD 1775/1933  Art. 95 D.Lgs 259/03	<b>Telecom Italia S.p.a.</b> <b>via Ugo La Malfa, 159 – 90146 Palermo</b> <a href="mailto:telecomitalia@pec.telecomitalia.it">telecomitalia@pec.telecomitalia.it</a>
Parere piano terre e rocce da scavo  Approvazione Piano di Monitoraggio Ambientale  Valutazione agenti fisici e rumore	Art. 24 DPR 120/17	<b>Arpa Sicilia</b> <b>Sede Territoriale di Siracusa</b> <b>Via Messina,106 Enna 94100</b> <a href="mailto:arpa@pec.arpa.sicilia.it">arpa@pec.arpa.sicilia.it</a>

## PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

Parere per interferenze con strade di bonifica e condotte		<b>Consorzio di Bonifica della Sicilia Orientale</b> <b>Consorzio di Bonifica 10 Siracusa – Lentini</b> <b>Via Agnone,68 - 96016 Lentini (SR)</b> <b>PEC: <a href="mailto:protocollo@pec.consorzio10sr.it">protocollo@pec.consorzio10sr.it</a></b>
Nulla Osta per distanze da strade statali, attraversamenti, accessi, posa cavi e nulla osta per interferenze linee elettriche con strade statali	art. 120 del T.U. 1775/33	<b>A.N.A.S. – Coordinamento Territoriale Sicilia</b> <b>V.le A De Gasperi, 247</b> <b>90146 Palermo</b> <b>PEC : <a href="mailto:anas.sicilia@postacert.stradeanas.it">anas.sicilia@postacert.stradeanas.it</a></b>
Nulla osta al Vincolo idrogeologico e Nulla Osta	art. 120 del T.U. 1775/33	<b>Regione Siciliana</b> <b>Comando del Corpo Forestale</b> <b>Servizio 15 – Ispettorato ripartimentale delle foreste di Siracusa</b> <b>Via Santa Panagia, 214- 96100 Siracusa</b> <b>PEC: <a href="mailto:irfsr.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it">irfsr.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it</a></b> <b>PEC: <a href="mailto:comando.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it">comando.corpo.forestale@certmail.regione.sicilia.it</a></b>
Parere di conformità	art. 3 del DPR 1 agosto 2011 n° 151	<b>Comando Provinciale Vigili del fuoco Siracusa</b> <b>Via A. Von Platen, 35 – 96100 Siracusa (SR)</b> <b>PEC: <a href="mailto:com.siracusa@cert.vigilfuoco.it">com.siracusa@cert.vigilfuoco.it</a></b>
Benestare per interferenze con linee ferroviarie e Nulla osta di competenza per costruzione ed esercizio linee elettriche	art. 120 del T.U. 1775/33	<b>RFI - Gruppo Ferrovie dello Stato Direzione Territoriale Produzione</b> <b>Piazzetta Cairoli, 5 - 90125 Palermo</b> <b>PEC: <a href="mailto:rfi-dpr-dtp.pa.utpa@pec.rfi.it">rfi-dpr-dtp.pa.utpa@pec.rfi.it</a></b> <b>PEC: <a href="mailto:segreteriaacda@pec.fri.it">segreteriaacda@pec.fri.it</a></b>
Nulla osta di competenza per costruzione ed esercizio linee elettriche e interferenze con linee elettriche in BT e MT	art. 120 del T.U. 1775/33	<b>E-Distribuzione s.p.a.</b> <b>Unità Territoriale Rete Sicilia</b> <b>Via Marchese di Villabianca 121 90143 Palermo</b> <b>PEC: <a href="mailto:e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it">e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it</a></b>
Nulla osta per interferenze con metanodotti		<b>SNAM – Rete Gas Distretto Sicilia</b> <b>Via Florio, 21 95045 Misterbianco (CT)</b> <b>PEC: <a href="mailto:distrettosic@pec.snam.it">distrettosic@pec.snam.it</a></b>
Benestare del progetto relativamente alle Opere di Rete ed all'interfaccia delle Opere di Utenza		<b>Terna S.p.A.</b> <b>Direzione sviluppo rete – Funzione Connessioni RTN</b> <b>Viale Egidio Galbani 70 00156 – Roma</b> <b>PEC: <a href="mailto:connessioni@pec.terna.it">connessioni@pec.terna.it</a></b>
Parere per interferenze con strade di bonifica e condotte		<b>Consorzio di Bonifica CB 6 Siracusa</b> <b>Via Via Agnone, 68 - 96016 Lentini (SR)</b> <b>PEC: <a href="mailto:protocollo@pec.consorzio10sr.it">protocollo@pec.consorzio10sr.it</a></b>
Parere per interferenze con condotte idriche		<b>Siciliacque S.p.A.</b> <b>Via G. di Marzo, 35 90145 – Palermo</b> <b>PEC: <a href="mailto:siciliacque@siciliacquespa.com">siciliacque@siciliacquespa.com</a></b>

## PLT engineering Srl

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.

Parere per interferenza autostrade	<b>Autostrade per l'Italia</b> <b>via A. Bergamini, 50 00159 Roma</b> <b>PEC: <a href="mailto:autostradeperlitalia@pec.autostrade.it">autostradeperlitalia@pec.autostrade.it</a></b>
------------------------------------	--

Il progetto definitivo, lo studio di impatto ambientale comprensivo della documentazione richiesta per la valutazione d'incidenza e la sintesi non tecnica sono depositati per la pubblica consultazione presso i seguenti Enti:

**Regione Siciliana****Assessorato Territorio ed Ambiente****Dipartimento Ambiente****SERVIZIO 1 – Autorizzazioni e Valutazioni Ambientali**

via Ugo La Malfa, 169

90146 PALERMO

PEC: [dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

E, per conoscenza

**Regione Siciliana****Assessorato all'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità****SERVIZIO 3 – Autorizzazioni e Concessioni**

viale Campania, 36

90144 PALERMO

PEC: [dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it)

La documentazione depositata è consultabile sul Portale Regionale per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali all'indirizzo <https://si-vvi.regione.sicilia.it>.

Ai sensi dell'art. 24 comma 4 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. entro il termine di **60 (sessanta)** giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può far pervenire le proprie osservazioni in forma scritta, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, in busta chiusa con la dicitura "**Osservazioni sul Progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Canicattini" da realizzarsi nel Comune di Canicattini Bagni in provincia di Siracusa per una potenza di di 30 MW, costituito da 5 aerogeneratori, opere ed infrastrutture connesse nei comuni di Florida (SR), Noto (SR) e Siracusa (SR)**". indirizzandole a: Regione Siciliana – Dipartimento Ambiente – Servizio 1 VAS-VIA – via Ugo La Malfa, 169 – 90146 Palermo.

Le osservazioni possono essere inviate anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

firma del Richiedente

**PLT engineering Srl**

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Eni S.p.A. Società con unico socio

Sede Legale e Amministrativa: 47522 Cesena (FC), Via Dismano 1280

T +39 0547 040200 F +39 0547 040299 W [www.pltenergia.it](http://www.pltenergia.it)

Registro delle Imprese della Romagna - Forlì - Cesena e Rimini, C.F. / P.I. 05857900723 REA FO319954 Capitale Sociale 10.000,00€ i.v.