

Pea del 6/6/16
UOD 07

Del Piacio

(Allegato completo in Pea)
S

Spett.le

**Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 02
U.O.D. 04 "Energia e Carburanti"**

Spett.le

**Regione Campania
Direzione Generale per l'Ambiente e l'Ecosistema
U.O.D. 07 "Valutazioni Ambientali"**

Spett.le

**Giunta Regionale della Campania
Direzione Generale 02
Ufficio Espropri**

REGIONE CAMPANIA

Prot. 2016. 0257486 14/04/2016 11,53
Mitt. : TRIVELLI DAVIDE GIUSEPPE

Ass. : 520507 UOD Valutazioni ambientali - A...

Classifica : 52.5. Fascicolo : 33 del 2016



Spett.le

**ARPAC
Dipartimento Provinciale di Avellino**

Oggetto: Art. 12 D.Lgs. 387/03 - D.P.R. 327/2001 come modificato - ECOENERGIA Srl -
Costruzione parco eolico nei Comuni di Calitri (AV) e Bisaccia (AV) - Osservazioni/Opposizioni.

Il sottoscritto Ing. Davide Giuseppe Trivelli, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Avellino al n° 2066, con studio in Bisaccia (AV) alla via XXIII Luglio snc, in nome e per conto dei signori

- Fischetti Gerardino Valerio, nato a Bisaccia (AV) il 27/01/1968 e ivi residente, alla c/da Piani San Pietro;
- Massa Teresa Antonia, nata a Bisaccia il 29/07/1970 e ivi residente, alla c/da Piani San Pietro;

Presenta

Alla S.V. le seguenti osservazioni/opposizioni, relative al progetto di cui in oggetto.

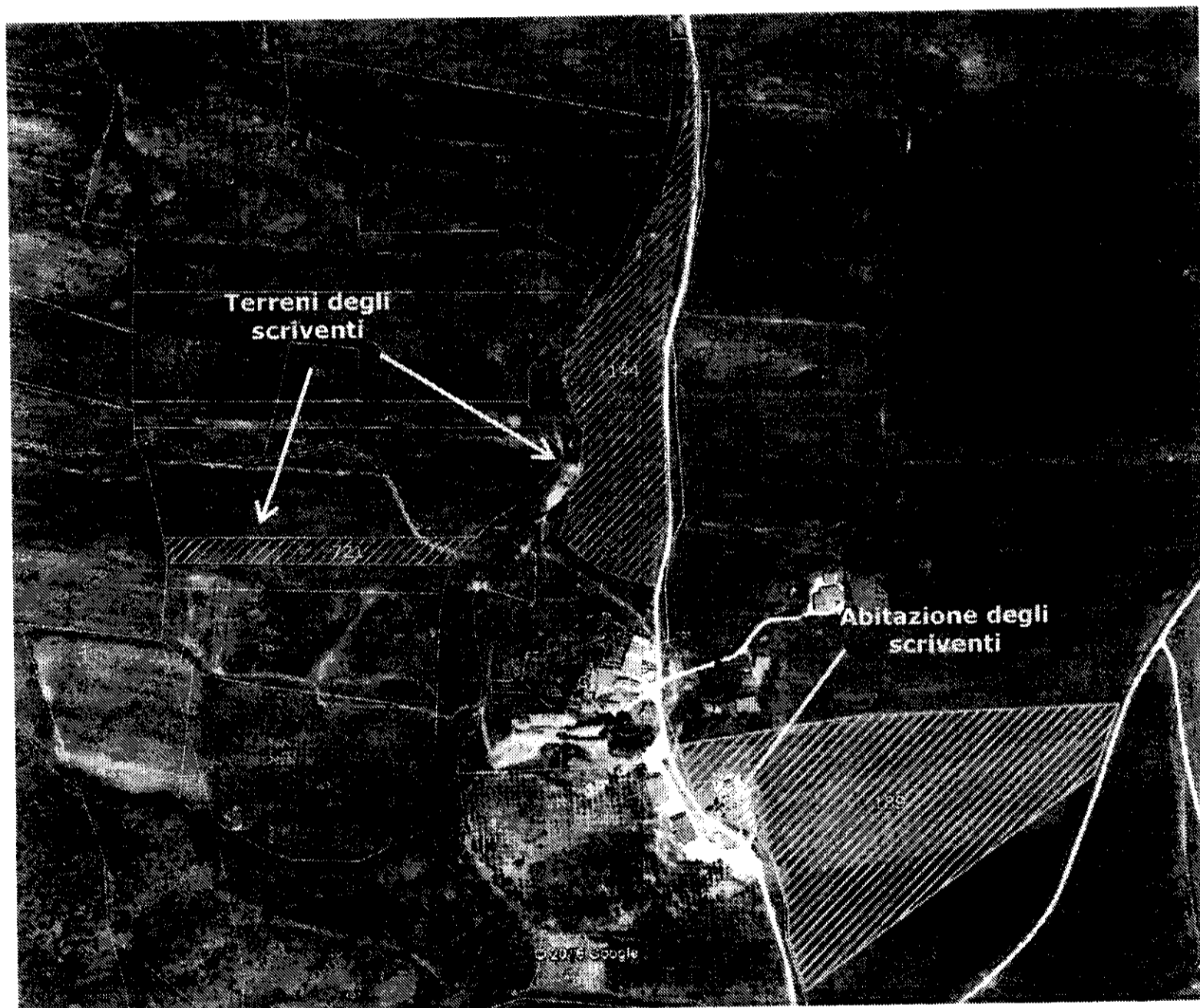
Dette osservazioni fanno seguito alla valutazione del progetto, di cui si è preso visione dopo regolare richiesta di accesso agli atti presso i competenti uffici della Regione Campania, in data 23/03/2016. (Allegato "A")

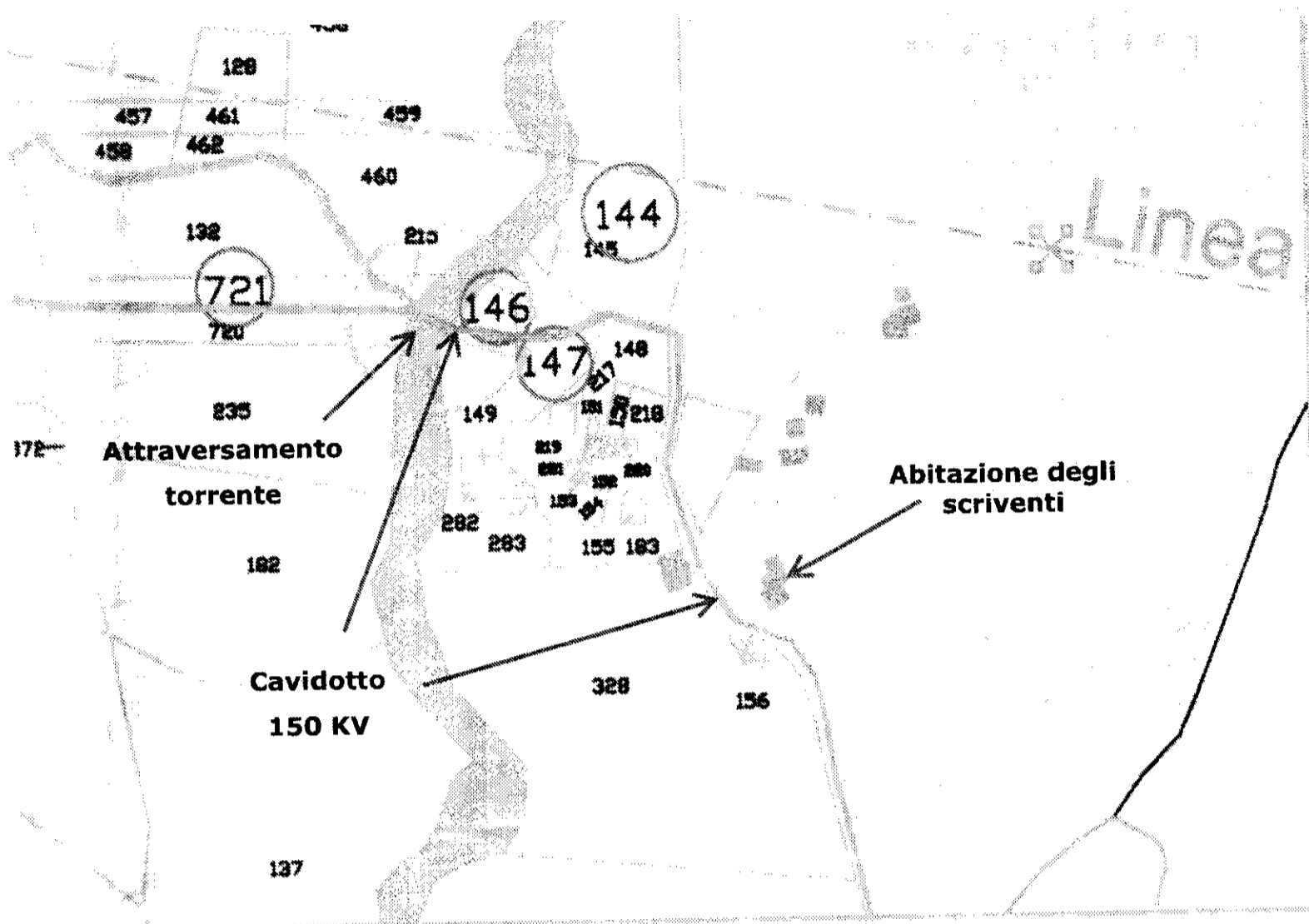
I signori di cui sopra sono proprietari dei terreni identificati al N.C.T. del Comune di Bisaccia al Foglio 76 particelle 144 e 721 pari, rispettivamente, a 200,80 e 45,50 are di estensione,

interessati dal progetto di realizzazione di un parco eolico da parte della società Ecoenergia S.r.l. nei comuni di Calitri (AV) e Bisaccia (AV).

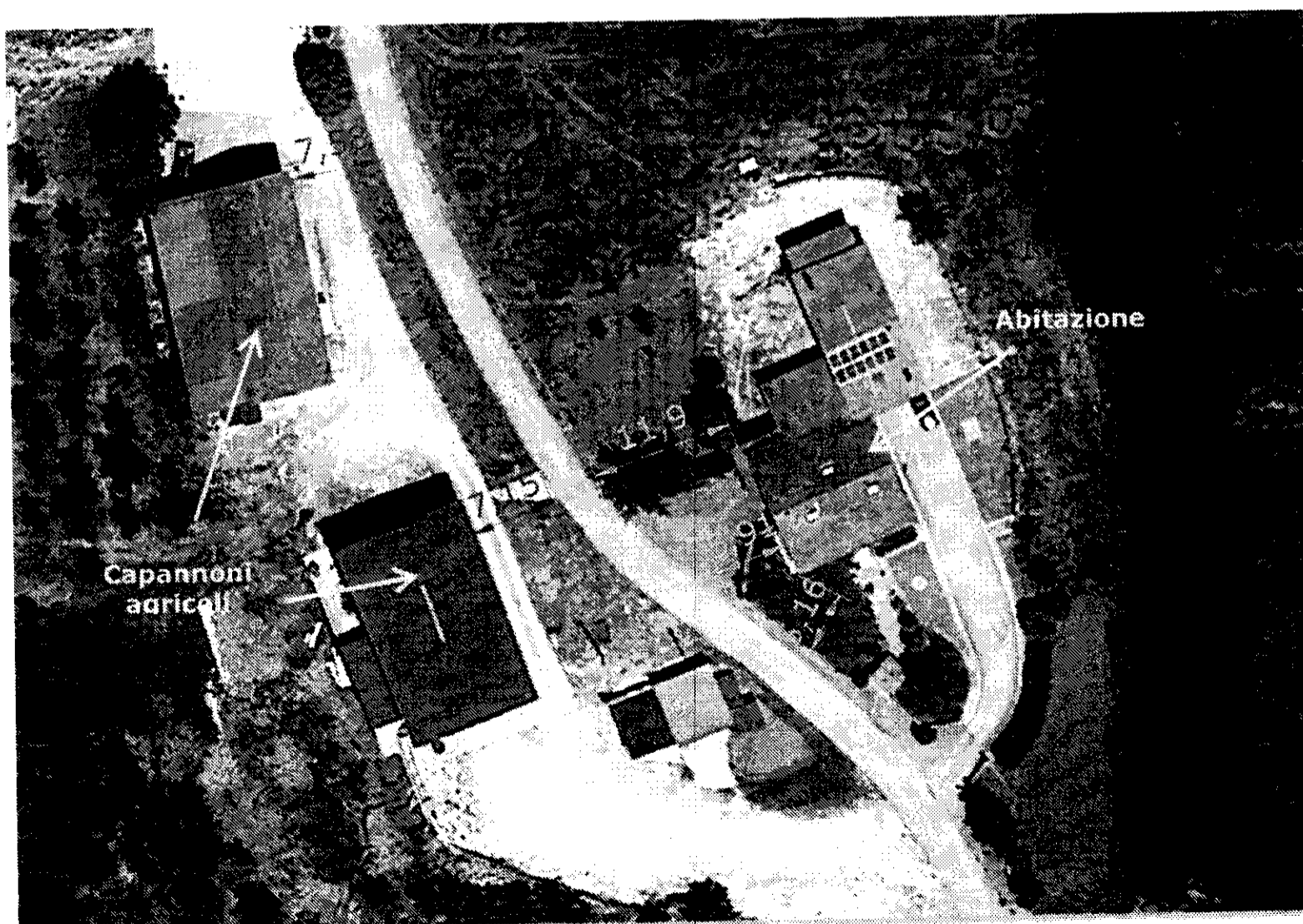
In prossimità di detti terreni, e precisamente al Foglio 77, particella 189 del N.C.T del comune di Bisaccia, è localizzata la propria abitazione, nella cui strada adiacente verrà realizzato un cavidotto a 150 KV, parte integrante del progetto di realizzazione del parco eolico di cui sopra. È opportuno precisare che **gli scriventi sono venuti a conoscenza dell'intervento indirettamente, quindi senza alcuna informazione preventiva da parte degli organi competenti.**

Di seguito si riportano foglio di mappa catastale, con individuazione delle particella di proprietà dei richiedenti, ed estratto del progetto in questione, con posizione del cavidotto.





Come è ben evidente dal progetto, oltre che sulle particelle interessate dall'esproprio, il cavidotto a 150.000 V passa nella strada vicinale adiacente all'abitazione degli scriventi, che dista, nel punto più vicino, circa cinque metri dalla stessa, come riscontrabile dalla foto sottostante.



Osservazioni

Come già precisato in precedenza, i proprietari non sono stati preventivamente informati, venendo meno le disposizioni delle linee guida Parte IV "Inserimento degli impianti nel paesaggio e sul territorio", paragrafo "Criteri generali", si riporta al punto

16.1. *La sussistenza di uno o più dei requisiti è, in generale, elemento per la valutazione positiva dei progetti:[...]*

Di cui alla lettera

g) il coinvolgimento dei cittadini in un processo di comunicazione e informazione preliminare all'autorizzazione e realizzazione degli impianti o di formazione per personale e maestranze future.

Dunque, si è attuata di fatto una decisione unilaterale.

Dalla documentazione progettuale visionata, si evince la mancata osservanza delle norme contenute nelle Linee Guida, nello specifico al punto

13.1 k) *nel caso in cui il preventivo per la connessione comprenda una stazione di raccolta potenzialmente asservibile a più impianti e le opere in esso individuate siano soggette a valutazione di impatto ambientale, la relazione che il gestore di rete rende disponibile al produttore, redatta sulla base delle richieste di connessione di impianti ricevute dall'azienda in riferimento all'area in cui è prevista la localizzazione dell'impianto, comprensiva dell'istruttoria di cui al punto 3.1, corredata dei dati e delle informazioni utilizzati, da cui **devono risultare, oltre alle alternative progettuali di massima e le motivazioni di carattere elettrico, le considerazioni operate al fine di ridurre l'estensione complessiva e contenere l'impatto ambientale delle infrastrutture di rete.***

Infatti negli atti progettuali visionati non emergono proposte alternative atte all'ottimizzazione delle opere di connessione.

Non a caso, l'istruttoria di cui al punto 3.1 suggerisce:

Ai fini dell'applicazione dell'articolo 12, commi 1 e 3, del decreto legislativo 387 del 2003, tra le opere connesse sono compresi anche 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, redatti dal gestore della rete elettrica nazionale o di distribuzione ed esplicitamente accettati dal proponente.

*Nell'individuare la soluzione di connessione, al fine di ridurre l'estensione complessiva e gli impatti ambientale, paesaggistico e sul patrimonio culturale delle infrastrutture di rete ed ottimizzare i costi relativi alla connessione elettrica, **il gestore di rete tiene conto in modo coordinato delle eventuali altre richieste di connessione di impianti riferite ad una***

Da "Ing. Davide G. Trivelli" <davidegiuseppe.trivelli@ingegneriavellino.it>
"dg02.uod04@pec.regione.campania.it" <dg02.uod04@pec.regione.campania.it>,
A "dg05.uod07@pec.regione.campania.it" <dg05.uod07@pec.regione.campania.it>, "'pec espropri"
<dg02.espropri@pec.regione.campania.it>, "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it"
<arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>

Data mercoledì 6 aprile 2016 - 21:51

**Osservazioni/opposizioni - Fischetti Gerardino Valerio e Massa Teresa
Antonia/Ecoenergia S.r.l.**

In allegato quanto in oggetto.

Si resta in attesa di un gradito riscontro.

Distinti Saluti

Ing. Davide Giuseppe Trivelli
Direttore Tecnico Energy & Engineering S.r.l.
Via XXIII Luglio n. 139
83044 Bisaccia (AV)
Cell. 339/8492932

Allegato(i)

Osservazioni_opposizioni Fischetti_Massa.pdf (4915 Kb)
Osservazioni_opposizioni Fischetti_Massa.pdf.p7m (4917 Kb)

Da "Per conto di: davidegiuseppe.trivelli@ingegneriavellino.it" <posta-certificata@legalmail.it>
"dg02.uod04@pec.regione.campania.it" <dg02.uod04@pec.regione.campania.it>,
A "dg05.uod07@pec.regione.campania.it" <dg05.uod07@pec.regione.campania.it>, "'pec espropri"
<dg02.espropri@pec.regione.campania.it>, "arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it"
<arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it>

Data mercoledì 6 aprile 2016 - 21:54

**POSTA CERTIFICATA: Osservazioni/opposizioni - Fischetti Gerardo Valerio e Massa
Teresa Antonia/Ecoenergia S.r.l.**

Messaggio di posta certificata

Il giorno 06/04/2016 alle ore 21:54:16 (+0200) il messaggio "Osservazioni/opposizioni - Fischetti Gerardo Valerio e Massa Teresa Antonia/Ecoenergia S.r.l." è stato inviato da "davidegiuseppe.trivelli@ingegneriavellino.it" indirizzato a:
dg05.uod07@pec.regione.campania.it
dg02.espropri@pec.regione.campania.it
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it
dg02.uod04@pec.regione.campania.it
Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: CBDA9029.00137486.ED23BE4A.85FEB69A.posta-certificata@legalmail.it

L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione.

Certified email message

On 06/04/2016 at 21:54:16 (+0200) the message "Osservazioni/opposizioni - Fischetti Gerardo Valerio e Massa Teresa Antonia/Ecoenergia S.r.l." was sent by "davidegiuseppe.trivelli@ingegneriavellino.it" and addressed to:
dg05.uod07@pec.regione.campania.it
dg02.espropri@pec.regione.campania.it
arpac.dipartimentoavellino@pec.arpacampania.it
dg02.uod04@pec.regione.campania.it
The original message is attached.

Message ID: CBDA9029.00137486.ED23BE4A.85FEB69A.posta-certificata@legalmail.it

The daticert.xml attachment contains service information on the transmission

Allegato(i)

postacert.eml (13487 Kb)
daticert.xml (1 Kb)
smime.p7s (3 Kb)