

Leggi Messaggio

Da: "Per conto di: _archgdp@pec.it" <posta-certificata@pec.aruba.it>

A: via@pec.regione.abruzzo.it

CC:

Ricevuto il: 23/02/2015 12:05 AM

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Osservazioni al progetto/impianto Metanodotto Larino - Chieti

Priorità: normale

[osservazioni1.pdf\(7593570\)](#)

[S22C-115022123120.pdf\(1185971\)](#)

[doc gdp.pdf\(996318\)](#)

- [Mostra Certificato](#)
- [Azioni](#) ▼
[Cancella](#) [Segna come:](#) [Da leggere](#) [Sposta in:](#) [DELETED ITEMS](#) [DRAFTS](#) [RECEIPTS](#) [SENT ITEMS](#)

Si invia quanto in oggetto, per il sig. TOTARO Antonio, proprietario di terreni nel comune di Bucchianico. Arch. Di Pasquale Gianluca gianluca@volarearchitettura.it 3393625128

REGIONE ABRUZZO DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E DEL DIRIGENTE, PROGRAMMI E PARI, TIRANTO, VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA	VISTO 23 FEB. 2015
REGIONE ABRUZZO DIREZIONE AFFARI DELLA PRESIDENZA, POLITICHE LEGISLATIVE E DEL DIRIGENTE, PROGRAMMI E PARI, TIRANTO, VALUTAZIONI AMBIENTALI, ENERGIA	23 FEB. 2015
Prot. N. <u>711/B.NUN</u>	SERVIZIO RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO <i>Reo</i>

Osservazioni al progetto/impianto Metanodotto Larino - Chieti

Scrivente:

Il sottoscritto Architetto Di Pasquale Gianluca, iscritto all'ordine degli Architetti PPC della provincia di Chieti al n. 1070, nato a Chieti il 29/02/1980 e residente in Bucchianico c.da Chiaramilla 63, in seguito ad incarico ricevuto dai sig.ri:

- TOTARO Antonio, nato a Belmonte Del Sannio (CH) il 02 maggio 1949, residente in Bucchianico, alla Contrada Chiaramilla;

quale proprietario di terreni attraversati dal tracciato del Metanodotto, secondo il progetto della SGI,

Premesso:

- che per la realizzazione dell'impianto Metanodotto Larino - Chieti, la società SGI - Società Gasdotti Italia Spa, propone come tracciato da sfruttare per l'insediamento dell'impianto in oggetto, quanto evidenziato con colorazione **bordeaux** nelle mappe che si allega alla presente; Attraversa i nuclei residenziali rurali, uno dei caratteristici sistemi insediativi di Bucchianico, strutturato da molti decenni con le previsioni di Piano Regolatore Generale.

- Attraversa, dividendo in più parti colture pregiate dell'azienda agricola del sig. Totaro, in contrasto con quanto scritto nella Relazione paesaggistica "Per quel che concerne i frutteti (viti, ulivi) lungo il percorso, si farà particolare attenzione nel ridurre al minimo il taglio dei filari e si provvederà alla successiva ripiantumazione al termine dei lavori". La linea progettata invece si inoltra all'interno di numerosi vigneti ed uliveti tra i più pregiati del territorio comunale (impresiosito da una D.O.C. per la produzione dell'uva e segnalata nel novero delle colture pregiate per quanto riguarda la cultivar "olivastro di Bucchianico", riconosciuta dalla Regione Abruzzo ed inserita nelle note "Strade dell'olio" d'Abruzzo).

I lavori comporteranno l'espianto e il reimpianto delle coltivazioni provocando il danno del soprassuolo oltre al danno promozionale.

- Rilevato che le norme previste dal D.M. 17/04/2008, che disciplina i criteri per la realizzazione del tracciato a terra per gasdotti, tra i tanti dispone:

"sicurezza, fattori ambientali e tecnici sono le principali grandezze influenti per il tracciato di una condotta. Occorre tenere debito conto dei vincoli e delle infrastrutture presenti sul territorio"

- *favorire l'utilizzo ed il consolidamento dei corridoi tecnologici occupati dai metanodotti o altre infrastrutture esistenti, sfruttandone per quanto possibile il parallelismo;*

- *scegliere il tracciato nell'ottica di poter, a fine lavori, ripristinare al meglio le aree attraversate, ristabilendo le condizioni morfologiche e di uso del suolo originarie;*

- *ubicare, ove possibile, il tracciato lontano dai nuclei abitati, selezionando prevalentemente aree a destinazione agricola ed evitando interferenze con i piani di sviluppo urbanistico e/o industriale;*

- *utilizzare, per quanto possibile, le fasce di servitù già in essere per limitare il peso di nuove servitù alle proprietà private;*

- *evitare le aree interessate da dissesto idrogeologico;*

- evitare o ridurre il più possibile l'attraversamento di aree boscate e di colture di pregio, ed eventualmente superarle con opere trenchless;
- evitare di interessare aree naturali protette, zone umide, paludose/torbose;
- limitare il numero degli attraversamenti fluviali, ubicandoli in zone idrograficamente stabili, prevedendo le opere di ripristino e regimazione idraulica necessarie;
- garantire l'accesso agli impianti e l'operabilità in condizioni di sicurezza al personale preposto all'esercizio ed alla manutenzione.

- Il sig. Totaro avrà, dal tracciato proposto dalla società SGI, un danno economico in quanto sui terreni da utilizzare per l'installazione dell'impianto insistono più attività aziendali, suo, del figlio Totaro Danny e dei parenti;

- le abitazioni dei sig.ri Totaro si trovano fiancheggiati da detto percorso; infatti le corti rurali sarebbero compromesse nonché le modifiche e i possibili ampliamenti degli edifici, sia per svolgere l'attività agricola che quella turistico-ricettiva rurale, con conseguente riduzione di possibilità di accesso ai finanziamenti pubblici (P.S.R., FONDI STRUTTURALI, fondi G.A.L. ecc.).

Si Chiede:

La revisione del tracciato, tenendo conto di ciò pronunciato nella Relazione Paesaggistica, in modo da arrecare ai cittadini, alle colture ed al paesaggio il minor danno possibile;

-si propone un tracciato alternativo, che con una piccola variazione, come riportato negli elaborati allegati, al fine di scongiurare ingenti danni alle colture delle due aziende agricole. Altra accortezza deve essere, che in prossimità dei fabbricati per un raggio almeno di 300mt, vengano adottati manufatti di protezione meccanica, quali il doppio tubo in acciaio (D.M. 17/04/2008). In più si raggiunga la maggiore profondità di interrimento del tubo considerato che i terreni interessati sono a vocazione di colture specializzate per i cui impianti notoriamente i lavori di scasso e livellamenti si svolgono talvolta ad una profondità che supera i due metri e mezzo.

Si allegano:

- Aree in proprietà dei signori Totaro, individuati su carta catastale e carta PAI 1:25000 con proposta di variazione di tracciato

SGI

Lo Scrivente

Fig. 35

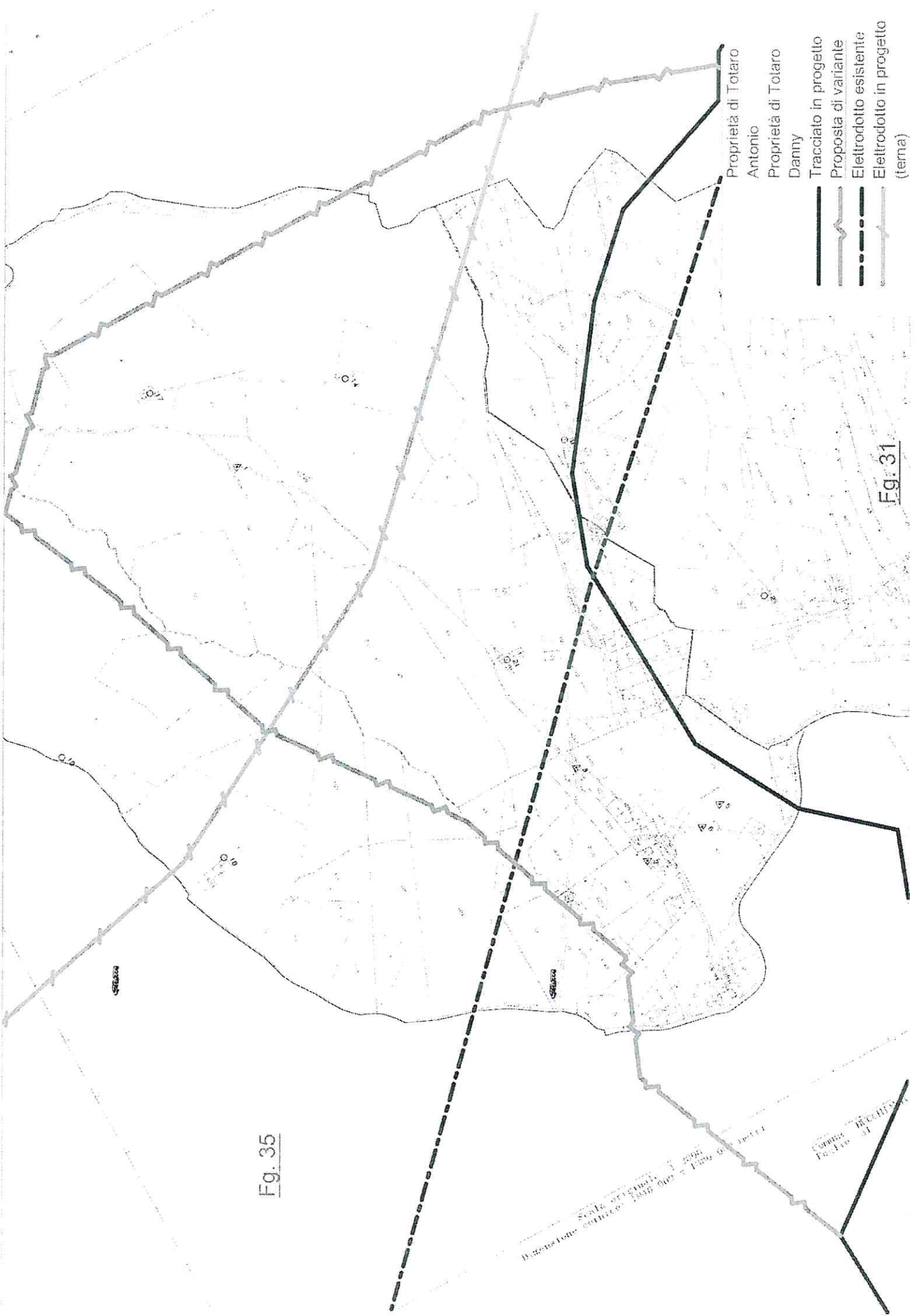
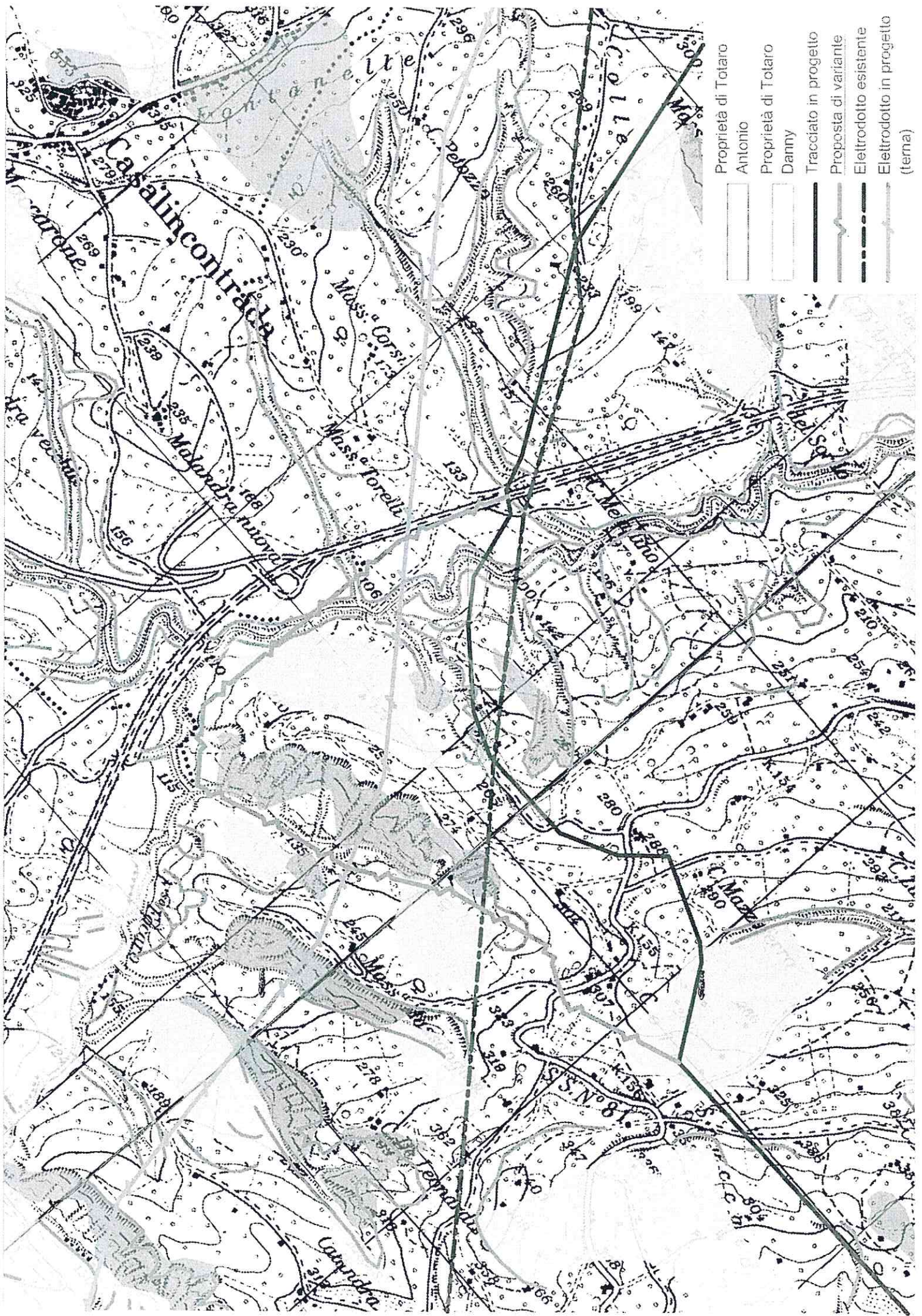


Fig. 31

- Proprietà di Totaro Antonio
- Proprietà di Totaro Danny
- Tracciato in progetto
- Proposta di variante
- Elettrodotta esistente
- Elettrodotta in progetto (tema)



- Proprietà di Totaro
- Antonio
- Proprietà di Totaro
- Danny
- Tracciato in progetto
- Proposta di variante
- Elettrodotto esistente
- Elettrodotto in progetto (terna)



Certificato del messaggio

Il messaggio contiene una firma digitale.

CASELLA DI POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA:

--Questo è un Messaggio di Posta Certificata-- Il giorno 23/02/2015 alle ore 00:05:16 (+0100) il messaggio con Oggetto "Osservazioni al progetto/impianto Metanodotto Larino - Chieti" è stato inviato dal mittente "_archgdp@pec.it" e indirizzato a: via@pec.regione.abruzzo.it Il messaggio originale è incluso in allegato, per aprirlo cliccare sul file "postacert.eml" (nella webmail o in alcuni client di posta l'allegato potrebbe avere come nome l'oggetto del messaggio originale). L'allegato daticert.xml contiene informazioni di servizio sulla trasmissione L'identificativo univoco di questo messaggio è: opec275.20150223000516.16261.06.1.15@pec.aruba.it

Sezione n.1

(application/xml; name=daticert.xml) Nome file:daticert.xml(731 bytes)

Sezione n.2

(message/rfc822; name=postacert.eml) Nome file:postacert.eml(14 MB)

Sezione n.3

(application/x-pkcs7-signature; name=smime.p7s) Nome file:smime.p7s(2 kB)

CELESTRA

CELESTRA