

Data: 06/11/07

Versione: 00

Modifiche: Versione Originale

File: PR002-07 - CENTRALE EOLICA CHIEUTI _Allegato I.doc

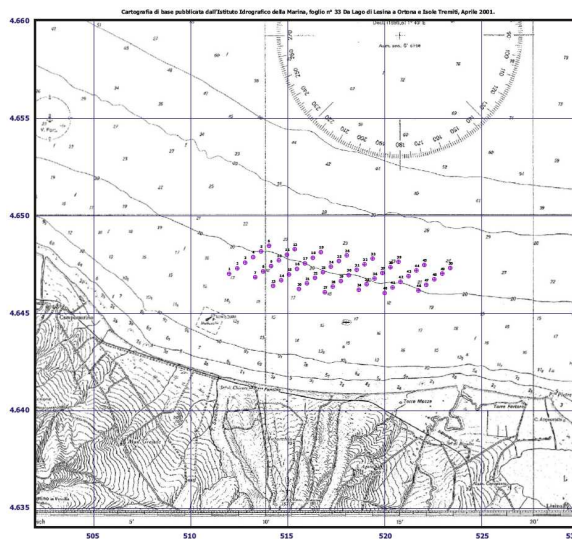
Redatto da:	Verificato da:	Approvato da:
Fabio Pallotti	-	Davide Trevisani

Committente: TREVI Energy S.p.A
Via Larga, 201 – 47023 CESENA (FC)

Opera: “CENTRALE EOLICA OFF-SHORE CHIEUTI”.

Capitaneria di Porto di Manfredonia (FG)

Oggetto: Corrispondenza TERNA S.p.A. – TREVI Finanziaria Industriale S.p.A.



Redattore: Trevi Energy SpA
Via Larga, 201
47023 Cesena (FC)

Ing. Fabio Pallotti

Revisioni

Versione	Data	Totale Pagine	Modifiche
00	06/11/2007	2	Versione Originale

Lista degli Allegati.

- Allegato I1** **Lettera di TREVI Finanziaria Industriale SpA a TERNA SpA del 26 marzo 2007**
Autore: Ing. Davide Trevisani
- Allegato I2** **Lettera di TERNA SpA a TREVI Finanziaria Industriale SpA del 18 maggio 2007**
Autore: G.V. Armani.
- Allegato I3** **Lettera di TREVI Finanziaria Industriale SpA a TERNA SpA del 26 luglio 2007**
Autore: Ing. Davide Trevisani

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga 201
47023 Cesena (FC)

Cesena, 26 marzo 2007

Spett.le TERNA – Rete Elettrica Nazionale S.p.A.
Via Arno, 64
00198 ROMA

Oggetto: richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari a 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).

La Società **TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.**, con sede legale in Cesena (FC), in via Larga 201, CF e P.IVA n. 01547370401, in persona del **legale rappresentante Ing. Davide TREVISANI** - tel. 0547 319353, fax. 0547 317395, e-mail dtrevisani@trevifin.com,

CONSIDERATO CHE

ha in fase di sviluppo un'iniziativa per la realizzazione di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari a 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG),

CHIEDE

la connessione alla RTN del suddetto impianto di generazione e, a questo scopo, allega:

- a) la documentazione minima (ALLEGATO A) da presentare per le Richieste o Modifiche di Connessione alla Rete elettrica di Trasmissione Nazionale, redatta secondo quanto indicato nel *Modello 2* della sezione *Modulistica* del Codice di rete
- b) la copia (ALLEGATO B) della disposizione bancaria dell'avvenuto pagamento del corrispettivo dovuto a Terna, pari a € 1.250,00 per impianti di generazione a fonti rinnovabili, versato su Banca Intesa S.p.A. c.c. n. 051113020132 ABI 03069 CAB 05020 – IBAN IT32W0306905020051113020132, intestato a TERNA S.p.A., con causale di pagamento *STMG, per le attività di gestione e di analisi tecnica, relative all'elaborazione della soluzione tecnica minima generale;*
- c) la dichiarazione (ALLEGATO C), resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza;
- d) la scheda debitamente compilata (ALLEGATO D) contenente i dati anagrafici ai fini dell'attestazione dell'avvenuto pagamento dei corrispettivi di cui all'art. 7, comma 1, lettere A e B - Allegato A - delibera AEEG 281/05 e per la successiva fatturazione.

Infine, il richiedente dichiara:

1. di obbligarsi all'osservanza delle norme di cui al Codice di rete, che afferma di conoscere e di accettare senza alcuna condizione o riserva;
2. di prestare il proprio consenso al trattamento e alla comunicazione a terzi dei suoi dati personali, nel rispetto della normativa vigente;
3. di impegnarsi a comunicare qualsiasi successiva variazione relativa ai dati e alle informazioni contenuti nella presente richiesta.

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A

Il Presidente.



Ing. Davide TREVISANI

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga 201
47023 Cesena (FC)

Richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari a 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).

ALLEGATO A

Documentazione minima per richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico offshore di potenza complessiva pari a 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).

- **Descrizione dell'impianto**

L'impianto è costituito da un parco eolico di potenza complessiva pari a 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).

Il parco eolico è composto da n. 50 generatori eolici, con potenza unitaria nominale pari a 3 MW. Si prevede che l'area marina complessivamente interessata dall'intervento sia pari a circa 55 km², con una distanza minima degli aerogeneratori dalla costa superiore a 3 km (v. Fig. 1).

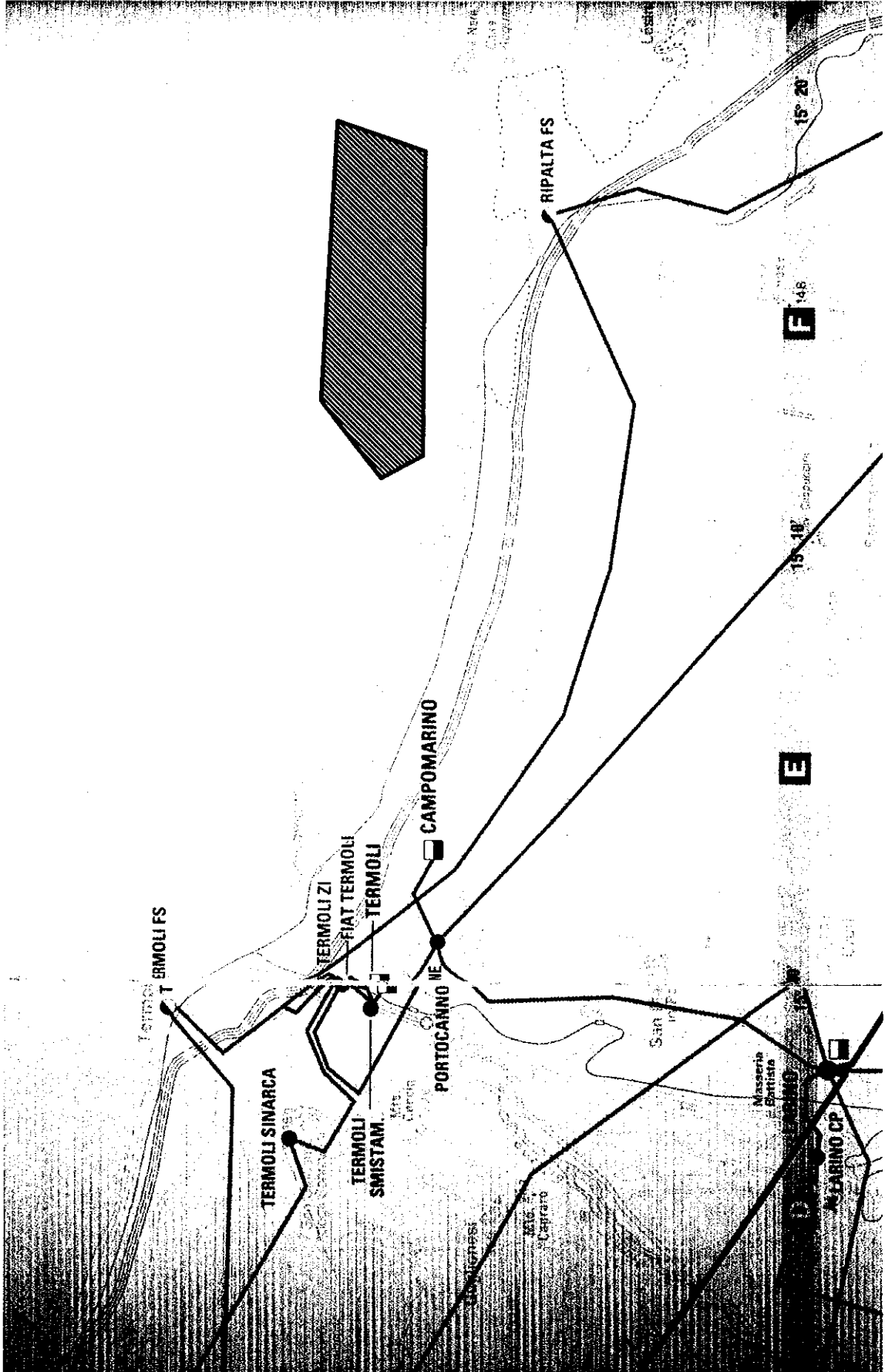


Fig. 1 Posizionamento del parco eolico

**TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga 201
47023 Cesena (FC)**

**Richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari
150 MW, situato al largo della costa compresa tra
Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).**

ALLEGATO B

**Copia della disposizione bancaria dell'avvenuto pagamento del corrispettivo dovuto a
Terna, pari a € 1.250,00 per impianti di generazione a fonti rinnovabili, versato su Banca
Intesa S.p.A. c.c. n. 051113020132 ABI 03069 CAB 05020 – IBAN
IT32W0306905020051113020132, intestato a TERNA S.p.A., con causale di pagamento
*STMG, per le attività di gestione e di analisi tecnica, relative all'elaborazione
della soluzione tecnica minima generale.***

TREVI - Finanziaria Industriale S.p.A.

Spett.le
Cassa di Risparmio di Cesena S.p.A.
Filiale di Pievesestina
Via Zavaglia, 600
47020 Pievesestina di Cesena (FC)

Cesena, 26/03/07

OGGETTO : Bonifico bancario.

2/2

Con la presente Vi diamo ordine di eseguire il seguente bonifico bancario:

Beneficiario: **TERNA S.p.A.**

Importo: **Euro 1.500,00**
in lettere: Euro Millecinquecento/00

Banca di appoggio: **INTESA SPA**
BBAN: W 03069 05020 051113020132

Valuta: **fissa beneficiario: 26/03/2007**

Causale: **STMG per le attività di gestione e di analisi tecnica, relative all'elaborazione della soluzione tecnica minima generale.**

L'importo di cui sopra e le relative spese dovranno essere addebitate sul c/c n. 3050 acceso presso di Voi.

Distinti saluti.


TREVI Fin. Ind. S.p.A.

8

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga 201
47023 Cesena (FC)

**Richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari
150 MW, situato al largo della costa compresa tra
Marina di Chieuti ed il lago di Lesina (FG).**

ALLEGATO C

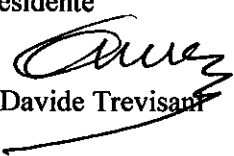
**Dichiarazione resa ai sensi del D.P.R. n. 445/2000, attestante
la titolarità dei poteri di rappresentanza**

Cesena, 26 marzo 2006

Il sottoscritto Davide Trevisani, in qualità di presidente di TREVI – Finanziaria Industriale S.p.a. (di seguito anche la “Società”) con sede legale in Cesena (FC), via larga 201, CF e P.IVA n. 01547370401, dichiara di aver ricevuto in data 15 maggio 2004 dal CdA i poteri di gestione ordinaria e straordinaria della Società. Dichiara altresì, in qualità di Presidente della stessa, secondo quanto previsto dall’art. 30 dello Statuto, di godere dei poteri di firma e rappresentanza legale della società di fronte ai terzi in giudizio.

TREVI – Finanziaria Industriale Spa

Il Presidente


Ing. Davide Trevisani

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga 201
47023 Cesena (FC)

Richiesta di connessione alla RTN di un parco eolico off-shore di potenza complessiva pari 150 MW, situato al largo della costa compresa tra Marina di Chienti ed il lago di Lesina (FG).

ALLEGATO D

SCHEDA DATI ANAGRAFICI AI FINI DELL'ATTESTAZIONE DELL'AVVENUTO PAGAMENTO DEI CORRISPETTIVI DI CUI ALL'ARTICOLO 7, COMMA 1, LETTERE A e B - ALLEGATO A - DELIBERA AEEG 281/05 E PER LA SUCCESSIVA FATTURAZIONE

Soggetto giuridico dichiarante			
Ragione sociale	TREVI – FINANZIARIA INDUSTRIALE S.P.A.		
Indirizzo sede legale (città)	CESENA	Prov.	FC C.a.p. 47023
Via e numero civico	VIA LARGA, 201		
Partita IVA	01547370401	Codice fiscale	01547370401
Regime IVA applicabile - Aliquota IVA ⁽¹⁾	20%		
⁽¹⁾ Il campo REGIME IVA APPLICABILE dovrà contenere l'aliquota IVA da applicare al soggetto giuridico destinatario della fattura, di norma 20%. Nel caso che il richiedente la connessione abbia sede in un Paese UE è applicabile il regime fiscale previsto dalla Direttiva 2003/92/EC (reverse charge)			
Dati relativi al pagamento del corrispettivi (art. 7, comma 1, lettera a) e b) - Delibera 281/05)			
Data pagamento	26/03/2007	Tramite banca	CASSA DI RISPARMIO DI CESENA
Importo totale pagato	EURO 1.500,00	di cui: IMPONIBILE	EURO 1.250,00 IVA EURO 250,00
ATTENZIONE: IL PAGAMENTO DEL CORRISPETTIVO DOVRA' COMPNDERE (PER I SOGGETTI GIURIDICI AD ALIQUOTA ORDINARIA) ANCHE L'IVA. PAGAMENTI PARZIALI DETERMINERANNO LA SOSPENSIONE DEL PROCEDIMENTO, FINO ALLA DATA DI RICEVIMENTO DEL PAGAMENTO INTEGRATIVO.			
Dati ulteriori per fatturazione			
Indirizzo inoltro fattura (Città)	CESENA	Prov.	FC C.a.p. 47023
Via e numero civico	VIA LARGA, 201		
Indirizzo elettronico inoltro fatture (e-mail)	SNANNI@TREVIFIN.COM		
Referente amministrativo (Cognome e nome)	SIMONE NANNI		
E-mail	SNANNI@TREVIFIN.COM	Recapito telefonico	0547 319459 Fax 0547 317395
Note:			
Data	26/03/2007	Referente TERNA:	Diano Giorgio- 0683138116 mail:contabenergy@terna.it - fax 0681655705

Direzione Operation Italia
Pianificazione e Sviluppo Rete
00198 Roma, via Arno 64

N. Rif. TE/P2007006528

RACCOMANDATA A.R.

Spettabile
TREVI Finanziaria Industriale S.p.A.
Via Larga, 201
47023 Cesena (FC)

**Oggetto: Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) per un impianto di generazione da fonte eolica da 150 MVA da realizzare al largo della costa compresa tra Marina di Chieti e il lago di Lesina (FG).
Codice identificativo: 07007384.**

Con riferimento alla Vs. lettera di connessione del 02.04.2007 per l'impianto indicato in oggetto, Vi comunichiamo la soluzione tecnica minima generale (STMG), elaborata ai sensi dell'art. 3 del d. lgs. n. 79/99, della deliberazione n. 281/05 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas e del Codice di trasmissione, dispacciamento, sviluppo e sicurezza della rete (Codice di Rete).

In relazione alle condizioni di esercizio delle infrastrutture di rete a 150 kV limitrofe al Vs. impianto, lo schema di allacciamento alla RTN prevede che la Vs. centrale venga collegata in antenna con la sezione a 150 kV della stazione elettrica a 380 kV denominata "Larino". A tal fine si renderà necessario eseguire una verifica di fattibilità del collegamento nella suddetta stazione, anche in relazione all'effettivo sviluppo di iniziative analoghe nella zona.

In relazione a quanto stabilito all'art. 1 dell'allegato A della deliberazione 281/05, Vi comunichiamo che il nuovo elettrodotto in antenna a 150 kV per il collegamento della Vs. centrale alla citata stazione costituisce impianto di utenza per la connessione, mentre lo stallo a 150 kV nella suddetta stazione costituisce impianto di rete per la connessione.

Ai sensi dell'art. 8 dell'allegato A alla deliberazione 281/05 dell'Autorità per l'Energia Elettrica e il Gas, Vi comunichiamo che i tempi ed i costi di realizzazione dell'impianto di rete per la connessione del Vs. parco eolico, in accordo con quanto previsto dall'art. 1A.5.2.1 del Codice di Rete, sono rispettivamente di 12 + 15 mesi e di 400k€.

SBE

I tempi di realizzazione suddetti decorrono dalla data di stipula del contratto di connessione di cui all'Allegato A.57 del Codice di Rete, disponibile sul ns. sito www.terna.it.

Per maggiori dettagli sugli standard tecnici di realizzazione dell'impianto di rete per la connessione, Vi invitiamo a consultare i documenti pubblicati sul sito www.terna.it sezione Codice di Rete.

Inoltre Vi informiamo che potrebbe essere necessario rinforzare ulteriormente la magliatura della rete interessata dalla connessione del Vs. impianto e/o adeguare gli impianti esistenti alle nuove correnti di corto circuito.

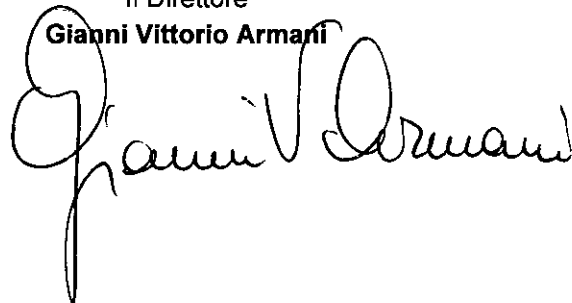
Facciamo altresì presente che, in relazione alla imprescindibile necessità di garantire la sicurezza di esercizio del sistema elettrico e la continuità di alimentazione delle utenze, pur in presenza della priorità di dispacciamento per le centrali a fonte rinnovabile, Terna ha recentemente preparato una proposta per l'installazione di dispositivi per l'eventuale distacco degli impianti a fonte intermittente, o per una modulazione della loro produzione, in condizioni critiche di funzionamento del sistema elettrico. Tale proposta è attualmente al vaglio delle Autorità competenti.

Qualora sia Vs. intenzione proseguire l'iter procedurale per la connessione dell'impianto in oggetto, è necessario che ci facciate pervenire l'accettazione della suddetta soluzione di connessione entro 120 giorni dalla data della presente, secondo quanto previsto dal paragrafo 1A.5.3.1 del Codice di Rete, compilando il Modello 3 (disponibile sul ns. sito www.terna.it, sezione Codice di Rete/Modulistica per la connessione).

Con i migliori saluti.

Il Direttore

Gianni Vittorio Armani



EMC/AO

All: c.s.

Copia: MAN/SAT

DSME

TREVI - Finanziaria Industriale S.p.A.

MODELLO 3/a

Accettazione della soluzione tecnica minima generale di Connessione (STMG)

Spett.le **TERNA – Rete Elettrica Nazionale S.p.A.**
Via Arno, 64
00198 ROMA

La Società Trevi - Finanziaria Industriale S.p.A., con sede legale in Cesena (FC), in via Larga 201, CF e P.IVA n. 01547370401, in persona del legale rappresentante Ing. Davide TREVISANI - tel. 0547 319353, fax. 0547 317395, e-mail dtrevisani@trevifin.com, Codice Identificativo 07007384,

ACCETTA INCONDIZIONATAMENTE

la soluzione tecnica minima generale indicata da Terna, con lettera del 18 maggio 2007 prot. TE/P2007006528 ed esime espressamente Terna da tutti gli obblighi di riservatezza in merito all'iniziativa in oggetto.

Assume, altresì, la responsabilità degli oneri che eventualmente dovessero derivare per l'adeguamento di impianti di telecomunicazione a seguito di interferenze ai sensi dell'articolo 95 comma 9 del d. lgs. 259/03, come previsto ai paragrafi 1A.5.3.3 e 1A.6.2.5 del Codice di Rete.

Il richiedente

SI IMPEGNA

inoltre a comunicare a Terna, pena decadenza della richiesta di connessione, entro 180 giorni dalla data della presente e successivamente, con cadenza semestrale, il programma cronologico di massima della propria iniziativa, descrivendo le attività necessarie e lo stato delle procedure autorizzative.

Cesena, 26 luglio 2007

TREVI – Finanziaria Industriale S.p.A

Il Presidente



Ing. Davide TREVISANI