



CITTA' DI CASTENASO
Provincia di Bologna



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2014 - 0012462 del 30/04/2014

AREA TECNICA
U.O. Servizi Ambientali

Prot. n.7523.....

Castenaso, li 28 aprile 2014

Spett.

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
Direzione Generale per le Valutazioni
ambientali
Div. II - Sistemi di Valutazione Ambientale
V.le Cristoforo Colombo n. 44
00147 ROMA
DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

e p.c. MINISTERO DELLO SVIL. ECONOMICO
D.G. E.N.E.R.E.E.
Divisione III - Reti elettriche
Via Molise 2
00187 ROMA
ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it

e p.c. REGIONE EMILIA ROMAGNA
Servizio Valutazione Impatto e Promozione
Sostenibilità Ambientale
V.le della Fiera 8
40127 BOLOGNA
vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

e p.c. TERNA SpA - AOT Firenze
V.le Cristoforo Colombo n. 54
50136 FIRENZE
aot.firenze@terna.it



OGGETTO: Trasmissione osservazioni al Progetto "Riassetto rete elettrica nazionale tra Colunga e Ferrara - Elettrodotti a 132 kV".

Si inviano le osservazioni formulate dalla Giunta Comunale di Castenaso con propria Deliberazione n. 50 del 24.04.2014 in merito al procedimento di V.I.A. in oggetto, in pubblicazione dal 28.02.2014 al 03.05.2014.

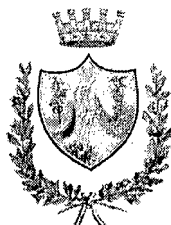
Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti al riferimento: U.O. Servizi Ambientali del Comune di Castenaso (Tel. 051.6059262 – e-mail: ambiente@comune.castenaso.bo.it).

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE AREA TECNICA
Ing. Fabrizio Ruscelloni

Allegati:

Deliberazione di Giunta Comunale n. 50 del 24.04.2014 recante "OSSERVAZIONI AL PROGETTO "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E FERRARA" NELL'AMBITO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE".



CITTA' DI CASTENASO
Provincia di Bologna

VERBALE DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

ATTO n. 50 del 24/04/2014

OGGETTO: OSSERVAZIONI AL PROGETTO "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E FERRARA" NELL'AMBITO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Il giorno 24 del mese di Aprile dell'anno 2014 alle ore 15:00 nella Sede Comunale, previa l'osservanza di tutte le formalità prescritte dalla legge e dallo Statuto Comunale, sono stati convocati i componenti della Giunta Comunale.

All'appello risultano presenti:

		Pres
- SERMENGHI STEFANO	Sindaco	S
- BIAGI ANDREA	Vice Sindaco	S
- BIANCOLI ALBERTO	Assessore	S
- TONELLI GIORGIO	Assessore Esterno	S
- GIGLIO CONCETTA	Assessore Esterno	N
- TURRINI ELENA	Assessore Esterno	N
-		
-		
-		
-		
-		
Totale Presenti n. 4		Totale Assenti n. 2

Assiste il Segretario Generale Dott. ANDREA FANTI, che provvede alla redazione del presente verbale.

Il Sindaco STEFANO SERMENGHI assume la presidenza e constatata la legalità dell'adunanza dichiara aperta la presente seduta invitando la Giunta a deliberare sull'oggetto sopra indicato.

Deliberazione della Giunta Comunale N. 50 del 24/04/2014

AREA TECNICA

Oggetto: "OSSERVAZIONI AL PROGETTO "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E FERRARA" NELL'AMBITO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE"

LA GIUNTA COMUNALE

RICHIAMATI:

- l'art.1 punto 26 della L. 239/2004 che disciplina le procedure autorizzative di costruzione ed esercizio degli elettrodotti;
- il D.P.C.M. dell'8 luglio 2003 che fissa i limiti di esposizione, i valori di attenzione e gli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettromagnetici;
- il D.M. 29 maggio 2008 che riporta la metodologia di calcolo per la determinazione delle fasce di rispetto degli elettrodotti;
- LR 9 /1999 e ss.mm.ii. in materia di procedure di Valutazione di Impatto Ambientale;
- il D lgs 152/2006 (parte II) e sue modifiche e integrazioni, tra le quali la recente L.221/2012 che ha spostato la competenza di VIA per questo tipo di opera dalla Regione al Ministero dell'Ambiente, comportando per ciò il ri-avvio della procedura di VIA presso il Ministero.

PREMESSO:

- che la società TERNA spa ha presentato in data 27.12.2010 al Ministero dello sviluppo Economico la domanda di autorizzazione alla costruzione e all'esercizio di un nuovo elettrodotto 132 kV semplice terna tra l'esistente stazione elettrica di Colunga e il Centro Energia di Ferrara, oltre all'abbattimento dell'esistente linea n. 859 132 kV "Colunga – Altedo" e il parziale abbattimento della linea n. 226 ex 220 kV "Colunga – Este", con dichiarazione di pubblica utilità, urgenza ed indifferibilità delle opere di cui sopra con dichiarazione di inamovibilità nonché apposizione del vincolo preordinato all'imposizione in via coattiva alla servitù di elettrodotto con effetto di variante agli strumenti urbanistici vigenti e attivazione delle e relative misure di salvaguardia;
- che la società TERNA spa ha presentato in data 17.06.2011 alla Regione Emilia Romagna la domanda di attivazione del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di cui sopra;
- che, in conseguenza dello spostamento delle competenze sul procedimento attuato dalla L. 221/2012, TERNA ha provveduto a ripresentare integralmente al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare la domanda di attivazione del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto, e a richiedere il deposito del progetto definitivo, del Piano Tecnico delle opere e dello Studio di Impatto Ambientale presso gli Enti competenti in materia ambientale per l'acquisizione delle Osservazioni gli stessi e da parte degli interessati;
- che il Ministero dell'Ambiente con propria nota Prot. DVA-2014-0006582 del 11/03/2014 acquisito con PG n. 4645 del 12/03/2014, ha comunicato l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale;

VISTI la documentazione progettuale e lo Studio di Impatto Ambientale, trasmessi dalla Società TERNA S.p.A, e acquisita con PG n. 3620 del 25.02.2014, depositati agli atti dell'Area Tecnica.

DATO ATTO

- che gli interventi di realizzazione della nuova linea in direzione Sud-Nord saranno localizzati in area agricola e gli interventi di dismissione delle linee esistenti recheranno beneficio soprattutto all'abitato del Capoluogo;
- che il Comune di Castenaso in fase di prima presentazione dell'opera si era espresso in linea di massima favorevole con Del. GC n. 117 del 23.09.2008 recante "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE TRA COLUNGA E FERRARA – PROPOSTA DI NUOVO RACCORDO 132 kV DELLA STAZIONE ELETTRICA DI COLUNGA" con la quale l'Amministrazione del Comune di Castenaso deliberava *"di manifestare a TERNA s.p.a. formale apprezzamento per il tracciato di massima proposto e di invitare la società a proseguire con le successive fasi di progettazione, sottolineando la necessità di considerare come fabbricati da evitare anche quelli destinati a strutture produttive agricole con permanenza di lavoratori all'interno."*;
- che il Comune di Castenaso con propria Del. GC n. 6 del 19/01/2012 recante "OSSERVAZIONI AL PROGETTO "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E FERRARA" NELL'AMBITO DELLA PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE" aveva approvato e successivamente inviato alla Regione Emilia Romagna (allora Autorità competente in materia di V.I.A. per l'opera) le proprie osservazioni sul progetto e sull'impatto ambientale;
- che il progetto, all'interno del procedimento unico di autorizzazione gestito dal Ministero dello sviluppo economico, sarà successivamente discusso oltre che presso il Ministero dell'Ambiente per gli aspetti di VIA, anche in conferenza dei servizi presso il Ministero dello Sviluppo Economico e che la procedura di VIA prevede la possibilità da parte del Comune e di tutti gli interessati di depositare le proprie Osservazioni presso il Ministero dell'Ambiente;

DATO ATTO:

- che il Comune dovrà successivamente rendere il proprio parere di merito alla Conferenza dei Servizi che sarà convocata dal Ministero dell'Ambiente nell'ambito della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale;
- che il Ministero dello sviluppo economico, ai sensi del procedimento unico previsto dalla L.239/2004, dovrà acquisire il parere del Comune anche in merito alla localizzazione del nuovo tracciato proposto;
- che il progetto è in deposito presso l'Area Tecnica del Comune di Castenaso dal 28 febbraio 2014 e resterà in deposito fino al 03 maggio 2014;
- che, relativamente al precedente procedimento di V.I.A., già attivato nell'anno 2011, erano pervenute anche al Comune alcune osservazioni in merito al procedimento in oggetto da parte di soggetti interessati del territorio comunale;

DATO ATTO altresì:

- che le opere da realizzare non risultano previste nello strumento urbanistico del Comune di Castenaso e pertanto l'autorizzazione alla realizzazione comporterà variante cartografica al RUE (Regolamento Urbanistico Edilizio) ai sensi dell'art.3.7 comma 5 del PSC (Piano Strutturale Comunale) e dell'art.1 punto 26 comma 2 punto b) della L. 239/2004;
- che le UU.OO. Pianificazione territoriale e Servizi Ambientali hanno redatto il testo delle Osservazioni da sottoporre all'attenzione e condivisione della Giunta Comunale prima del loro invio ufficiale al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del Mare entro il termine 3 maggio 2014 fissato dalla procedura di V.I.A.;

VISTI i pareri inseriti nella proposta di delibera ed allegati al presente atto ai sensi dell'art. 49 del D.LGS. n. 267 del 18.08.2000;

Con voti unanimi favorevoli, espressi in forma palese, nei modi e nelle forme di legge;

DELIBERA

1. di prendere atto del progetto tecnico e dello Studio di Impatto Ambientale per il nuovo elettrodotto 132 kV semplice terna tra l'esistente stazione elettrica di Colunga e il Centro Energia di Ferrara, trasmesso dalla Società TERNA Spa e acquisito con PG n. 3620 del 25/02/2014, depositato agli atti dell'Area Tecnica;
2. di fare e proprie e trasmettere le proposte di osservazioni relative alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale dell'opera allegate al presente atto (Allegato "A");
3. di sottolineare, fatto salvo quanto già stabilito nella citata Delibera di Giunta Comunale n. 117 del 23.09.2008, l'importanza della puntuale verifica da parte di TERNA di alcune osservazioni presentate da cittadini ed Aziende di Castenaso, dirette a rappresentare i seguenti aspetti:
 - l'equidistanza tra le abitazioni laddove la linea attraversa corridoi liberi tra case sparse;
 - la presenza, in area agricola, di serre fisse che possono ospitare lavoratori per più di quattro ore giornaliere in determinati periodi dell'anno;
4. di trasmettere copia del presente atto deliberativo al Ministero dell'Ambiente e alla Regione Emilia Romagna in adempimento dell'iter procedurale previsto dal D. Lvo 152/2006 e ss.mm.ii.;

Successivamente, con votazione unanime, si rende il presente atto immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134 c. 4 d.Lgs. 18.08.2000 n. 267 ai fini di trasmettere le osservazioni nei tempi stabiliti dalla procedura di V.I.A.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto

IL SINDACO
Avv. Stefano Sermenghi

IL SEGRETARIO GENERALE
Dott. Andrea Fanti



COMUNE DI CASTENASO
Provincia di Bologna

Osservazioni circa lo Studio di Impatto Ambientale relativo al progetto:

RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E
FERRARA – ELETTRODOTTI 132 KV
COLUNGA – ALTEDO
ALTEDO – FERRARA SUD
FERRARA SUD – CENTO ENERGIA

Proponente: TERNA SpA – AOT Firenze

Proposta di Osservazioni

U.O. Pianificazione Territoriale: arch. Claudia Nicodemo
U.O. Servizi Ambientali: Paolo Carini

Il Progetto riguarda schematicamente le seguenti opere:

- saranno realizzati e potenziati i seguenti collegamenti:
- stazione "Colunga" - cabina primaria "Altedo";
- cabina primaria "Altedo" - cabina primaria "Ferrara Sud"
- cabina primaria "Ferrara Sud" - Centrale "Centro Energia"
- allo scopo, saranno impiegati alcuni tratti dell'elettrodotto ex 220 kV "Colunga – Este" n. 226, previo declassamento a 132 kV, che saranno connessi agli impianti sopra menzionati tramite alcuni nuovi tratti di elettrodotto a 132 kV.
- in particolare, nel territorio comunale di Castenaso, saranno eliminate ed abbattute le due attuali linee n. 859 132 KV Colunga – Altedo e n. 226 ex 220 KV Colunga – Este, che attualmente attraversano il centro abitato di Castenaso, e saranno sostituite da una nuova linea aerea con nuovo tracciato che esce dal lato Ovest della Stazione di trasformazione "Colunga", procede verso Nord evitando il centro abitato di Castenaso e si ricollega al tracciato della esistente linea n. 226 ex 220 kV "Colunga – Este" in prossimità del confine comunale con Budrio (zona via Bagnarese – via Veduro);

Si richiama integralmente la Delibera di Giunta Comunale n. 117 del 23.09.2008 recante "RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE TRA COLUNGA E FERRARA – PROPOSTA DI NUOVO RACCORDO 132 Kv DELLA STAZIONE ELETTRICA DI COLUNGA" con la quale l'Amministrazione del Comune di Castenaso deliberava *"di manifestare a TERNA s.p.a. formale apprezzamento per il tracciato di massima proposto e di invitare la società a proseguire con le successive fasi di progettazione, sottolineando la necessità di considerare come fabbricati da evitare anche quelli destinati a strutture produttive agricole con permanenza di lavoratori all'interno."*

Esaminata la documentazione presentata da TERNA con PG n. 3620 del 25/02/2014 e depositata agli atti del Comune, si da atto:

- che l'intervento non interessa aree sottoposte a vincolo idrogeologico;
- che l'intervento interessa aree sottoposte a vincolo sismico di classe terza;
- che l'intervento interessa aree sottoposte al vincolo di cui all'art. 142 del D.Lvo 42/2004 ed in particolare attraversa la fascia di tutela paesaggistica del T. Idice,

Preme segnalare che le opere da realizzare non risultano previste nello strumento urbanistico del Comune di Castenaso e, pertanto, l'Autorizzazione Unica comporterà variante cartografica al RUE (Regolamento Urbanistico Edilizio) ai sensi dell'art 3.7 comma 5 del vigente PSC (Piano Strutturale Comunale). A tal proposito, si sottolinea che il Consiglio Comunale potrà esprimersi circa la variante urbanistica di cui sopra ai sensi dell'art. 26 comma 2 punto b) della L.239/2004 in sede di procedimento unico.

In ogni caso, la documentazione presentata in sede di VIA, non comprende le tavole utili per la variante urbanistica.

Nel merito delle opere e del tracciato oggetto del procedimento di V.I.A., avviato presso il Ministero dell'Ambiente, si osserva quanto segue:

- la demolizione dei sostegni (individuati ai F. 28 mapp 333, F. 22 mapp. 454, F. 22 mapp. 126, F. 22 mapp. 1079) delle linee che si intende dismettere posti all'interno delle aree verdi pubbliche comunali dovrà avvenire in modo completo interessando anche il suolo profondo

in modo da restituire le aree di cui sopra alla piena fruibilità pubblica e consentire al Comune di Castenaso di disporne pienamente per la loro attrezzatura verde;

- nell'area compresa nel F. 22 mapp. 29, di proprietà del Comune di Castenaso, insiste un impianto realizzato per la messa in sicurezza permanente ai sensi della normativa sulle bonifiche, costituito da impermeabilizzazione dei suoli con telo HDPE e geostuoia e riporto superficiale di terreno vegetale. Tale impermeabilizzazione lambisce le fondazioni del sostegno che sarà oggetto di demolizione: si chiede pertanto di valutare il metodo di intervento più opportuno per salvaguardare l'integrità degli strati impermeabili durante le operazioni di rimozione del sostegno, scegliendo quello tecnicamente più opportuno tra il mantenimento in loco della sola fondazione con completamento dell'impermeabilizzazione tra i quattro pilastri del sostegno, e la completa rimozione della stessa fondazione con ripristino della continuità della barriera impermeabile eventualmente danneggiata o oggi assente, compresi, in entrambi i casi, gli oneri accessori di eventuali procedimenti da attivare in materia di bonifica;
- nelle aree limitrofe ai F. 22 mapp. 51, F. 22 mapp. 921, F. 22 mapp. 22, F. 22 mapp. 29, F. 22 mapp. 320 e aree demaniali prospicienti il T. Idice, l'eliminazione delle due linee esistenti comporterà non solo la realizzazione di un'area di cantiere all'interno del corridoio fluviale, ma anche la restituzione al precedente uso di due porzioni di bosco fluviale fortemente alterate dalle manutenzioni che durante l'esercizio delle linee sono state effettuate sulla vegetazione e che ne hanno, in quel punto, fortemente compromesso e limitato lo sviluppo naturale: si osserva, pertanto, la necessità a carico di TERNA di un intervento complessivo di riassetto e valorizzazione del paesaggio, del bosco e del corridoio fluviale nel tratto interessato e sommariamente descritto sopra, che vada ben oltre la semplice rimozione delle linee esistenti. Si sottolinea anche che, nel medesimo tratto dell'asta fluviale, sussistono anche vincoli di natura paesaggistica ex art. 142 del D.Lvo 42/2004 e che il Comune di Castenaso gestisce il sentiero fluviale naturalistico, proprio sulla sponda sinistra del Torrente, che collega l'abitato di Castenaso e di Fiesso;

Si fa notare che tra il traliccio 1 e il traliccio 2 della nuova linea in progetto non sembra previsto alcun intervento, sebbene le abitazioni di via Montanara 35-37 si trovino ad una distanza apparentemente molto ravvicinata a più di una linea uscente dalla Stazione Colunga: si osserva che, nell'ambito della realizzazione della nuova linea, è opportuno cercare una soluzione per mettere in sicurezza tali abitazioni.

Si è a conoscenza di osservazioni presentate già in occasione del procedimento di VIA regionale (anno 2012) da singoli cittadini e Aziende del territorio comunale. Si ritengono particolarmente delicati e si sottolineano all'attenzione del Proponente due temi in esse sollevati:

- l'equidistanza tra le abitazioni laddove la linea attraversa corridoi liberi tra case sparse;
- la presenza, in area agricola, di serre fisse che possono ospitare lavoratori per più di quattro ore giornaliere in determinati periodi dell'anno.

Ulteriori osservazioni e/o richieste di integrazioni saranno possibili da parte della Amministrazione Comunale, nei tempi e nelle sedi previsti dallo svolgimento della procedura di V.I.A..

DGpostacertificata

Da: comune.castenaso@cert.provincia.bo.it
Inviato: lunedì 28 aprile 2014 12:28
A: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it; ene.eneree.div3@pec.sviluppoeconomico.gov.it; vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it; aot.firenze@terna.it
Oggetto: TRASMISSIONE OSSERVAZIONI AL PROGETTO DI RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE TRA COLUNGA E FERRARA - ELETTODOTTI A 132 KV [iride]354513[/iride] [prot]2014/7523[/prot]
Allegati: _del_GC_n_50_del_24_04_2014_pdf_00239873-0.pdf; _ALL_A_del_GC_n_50_del_24_04_2014_osservazioni_pdf_00239874-0.pdf; _INVIO_Osservazioni_VIA_doc_00239877-1.graffetta.pdf.p7m; datiiride.xml

Protocollo n. 7523 del 28/04/2014 Oggetto: TRASMISSIONE OSSERVAZIONI AL PROGETTO DI RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE TRA COLUNGA E FERRARA - ELETTODOTTI A 132 KV Origine: PARTENZA Destinatari, MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE, REGIONE EMILIA ROMAGNA SERVIZIO VALUTAZIONE IMPATTO E PROMOZIONE SOSTENIBILITA' AMBIENTALE, TERNA S.P.A. AOT FI, MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO D.G.E.N.E.R.E.E.