



22 APR 2010
CONFERENZA DI SERVIZI del 02.04.2010
progetto di impianto fotovoltaico della potenza di 24 MWp
in Comune di Canaro (RO)
Ditta: Tecnoservice srl

VERBALE DELLA 3a SEDUTA - DECISORIA

Le ditte SOLECO SRL, TECSOL SRL, TECNOSERVICE SRL, TECNOENERGY SRL hanno presentato al protocollo regionale in data 30.12.2009 prot. 723785, 723798, 723811, 723827 richiesta di autorizzazione alla realizzazione e messa in esercizio degli impianti fotovoltaici sopra richiamati.

In data 22.01.2010 prot. 37872 le 4 ditte sopracitate hanno richiesto che le quattro domande vengano considerate come domanda unica e che venga rilasciata un'unica autorizzazione conferendo, all'ing. Luciano Zerbinati, mandato a rappresentarle nelle sedi competenti e per tutti gli adempimenti amministrativi riferibili al procedimento in oggetto.

In data 18.02.10 nella sede di Palazzo "Linetti", si è riunita la prima seduta della Conferenza di Servizi convocata dal Dirigente Direzione Urbanistica regionale, con nota n. 47476 del 27.01.10.

In data 02.04.10 nella sede di Palazzo "Linetti", si è riunita la seconda seduta della Conferenza di Servizi convocata dal Dirigente Direzione Urbanistica regionale, con nota n.163036 del 23.03.2010.

In data 22.04.2010 nella sede di Palazzo "Linetti", si è riunita la terza seduta della Conferenza di Servizi convocata dal Dirigente Direzione Urbanistica regionale, con nota n.203684 del 13.04.2010.

Sono stati invitati i rappresentanti delle seguenti strutture ed enti:

Dirigente Servizio di Pianificazione Concertata 2 – Presidente della CdS	Arch. Ignazio Operti (delega prot. 78678 del 18.02.2010)
Responsabile dell'istruttoria	Arch. Elena Berton
Ditta Tecnoservice srl	Ing. Zerbinati Luciano (socio in rappresentanza) Arch. Enrico Cavallaro (studio SAIP)
Comune di Canaro (RO)	Assessore LLPP: Norino Bozzolan Responsabile UTC: Maura Previati Parere favorevole prot. n.1062 del 17.02.2010 con prescrizione di provvedere alla rimessa in pristino dei luoghi a fine vita dell'impianto.
Ministero dello Sviluppo Economico - Dip. per le Comunicazioni - Isp. Territoriale Veneto	Assente Nulla Osta n.2024 del 2.04.2010.
ENEL Distribuzione spa	Selmin Massimiliano Ha dichiarato la necessità che Enel venga autorizzata al solo esercizio della rete di connessione e alla distribuzione MT/BT nelle cabine di consegna e la non rimessa in pristino dell'impianto di connessione a fine vita dell'impianto fotovoltaico.
TERNA spa – Dir. Sviluppo rete	Assente
Ministero delle Attività Produttive – Dir. Gen. Dell'Energia e Risorse Minerarie – Uff.	Assente



Naz. Minerario Idrocarburi e Geotermia	
Provincia di Rovigo Area LLPP	<u>Assente</u> con nota ns. prot. 76737 del 10.02.2010 esprime parere favorevole all'elettrodotto
Consorzio di Bonifica Adige Po	<u>Assente</u> Nulla Osta n.2194/156 del 17.03.2010 con prescrizioni.
Regione del Veneto - Unità di Progetto Energia	<u>Assente</u> con nota prot. 75937 del 10.02.2010 esprime parere favorevole proponendo l'invio dei dati di produzione di energia per i primi tre anni
Regione del Veneto - Direzione Agroambiente e Servizi per l'Agricoltura	<u>Assente</u>
Regione del Veneto - Unità Complessa V.I.A.	<u>Assente</u> con nota prot.221314 del 21.04.2010 l'Unità Complessa V.I.A. ha inoltrato il parere n°285 del 17.03.2010, favorevole con alcune prescrizioni e raccomandazioni
Regione del Veneto - Direzione Pianificazione Territoriale e Parchi	<u>Assente</u> la comunicazione del Comitato del 22.03.2010 è inserita nel parere V.I.A. del 17.03.2010
Autorità di Bacino del fiume Fissero Tartaro Canalbianco	<u>Assente</u> è stata trasmessa nota prot. 90942 del 17.02.2010, acquisita con prot. con la quale si esprime parere favorevole con prescrizioni
Regione del Veneto - Genio Civile di Rovigo	<u>Assente</u>
Ministero per i Beni e le Attività Culturali Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per le Province di Verona, Rovigo e Vicenza	<u>Assente</u> con nota prot. 7248 del 01.04.2010 con il quale dichiara la non competenza riportando altresì il parere della Soprintendenza ai BB. Archeologici prot.4449VIII del 31.03.2010.

La riunione ha inizio alle ore 10.15.

La riunione viene aperta dall'arch. Ignazio Operti.
Funge da segretario della Conferenza l'Arch. Elena Berton, Istruttore della pratica in oggetto.

DICHIARAZIONI FATTE IN CONFERENZA:

Berton: riassume i pareri pervenuti nelle scorse sedute e le prescrizioni ivi riportate.
Fa presente che con nota prot.221314 del 21.04.2010 l'Unità Complessa V.I.A. ha inoltrato il parere n°285 del 17.03.2010, favorevole con alcune prescrizioni e raccomandazioni.

PRESCRIZIONI

1. Tutti gli impegni assunti dal Proponente con la presentazione della domanda e la documentazione, anche integrativa, trasmessa si intendono vincolanti ai fini della



realizzazione dell'opera proposta. Sono fatte salve le seguenti Prescrizioni e Raccomandazioni.

2. In sede di Conferenza dei Servizi dovranno essere presentati i seguenti piani dettagliati per l'impianto.

- Piano di Manutenzione.

- Piano di Dismissione, che preveda lo smantellamento, le modalità di conferimento dei materiali ed il ripristino dello stato dei luoghi. Siano previsti inoltre lo smantellamento delle cabine di controllo composte da elementi prefabbricati.

3. Dovrà essere annualmente trasmessa alla Regione (Direzione Regionale Tutela Ambiente e Unità di Progetto Energia) una relazione con i dati di produzione annua di energia elettrica con ripartizione mensile.

4. I dati relativi all'energia elettrica prodotta dovranno essere, con cadenza mensile, trasmessi e messi a disposizione del punto informazioni e del sito internet, del Comune di Canaro.

5. Sia mantenuto l'inerbimento del territorio e sia garantita la pulizia dei pannelli con uso esclusivo di acqua.

6. si realizzi, esternamente alla recinzione metallica del parco solare, una fascia di mitigazione di spessore minimo 10 m piantumata a bosco ceduo, con essenze locali. Laddove non fosse possibile acquisire nuove aree per tale fascia, questa verrà ricavata all'interno dei terreni preposti alla realizzazione del parco solare. La perdita in numero di pannelli potrà essere compensata con un aumento della potenza degli stessi.

7. Venga ridotta l'altezza delle recinzione metallica perimetrale da m 2,80 a m2,00.

RACCOMANDAZIONE

8. Si raccomanda al Proponente di realizzare un percorso didattico attrezzato sul tema dell'energia solare, sui parchi fotovoltaici e sulle energie da fonti rinnovabili in genere, in collaborazione con l'Amministrazione comunale ed anche con gli istituti scolastici locali, al fine di valorizzare l'iniziativa.

Per il punto 2 la Ditta ha già presentato la documentazione richiesta nella precedente seduta del 2.04.2010.

Per il punto 6 e 7 la Ditta fornisce, in sede di conferenza, un aggiornamento, in duplice copia, delle tavole che tiene conto di quanto prescritto nei punti richiamati, evidenziando che l'aumento delle aree interessate è pari a 21.000 mq interessando in ogni caso gli stessi mappali previsti dalla precedente soluzione. La piantumazione del bosco ceduo ha richiesto inoltre l'aumento della singola potenza dei pannelli installati fino a 240Wp.

Operti: si prende atto che la ditta consegna i 4 certificati del notaio relativi alle trascrizioni dei terreni promessi in vendita alla ditta dagli attuali proprietari. L'autorizzazione che verrà rilasciata con Delibera di Giunta Regionale verrà subordinata all'acquisto dei terreni prima della sottoscrizione della fidejussione e comunque prima dell'inizio dei lavori, trasmettendo copia dell'atto di compravendita agli uffici Regionali.

Selmin: dichiara che, nel caso la Ditta non acquisisse la proprietà dell'area prima dell'autorizzazione, è necessario comunque che il preliminare di servitù venga sottoscritto con la firma e il coinvolgimento anche degli attuali proprietari delle aree.

Berton: specifica che l'importo di suddetta fidejussione sarà pari ai costi previsti per la rimessa in pristino dell'area a fine vita dell'impianto, suddivisi per le 4 ditte intestatarie dell'autorizzazione come indicato nell'All. F "Computo oneri di ripristino area agricola".

La Conferenza vista e valutata la documentazione integrativa e le prescrizioni dei vari enti esprime parere favorevole per l'approvazione del progetto e l'autorizzazione alla costruzione ed esercizio degli impianti fotovoltaici in oggetto.

Letto e condiviso da tutti i presenti.



La conferenza si conclude alle ore 10.50.

Venezia, 22.04.2010.

Per la Regione del Veneto, Arch. Ignazio Operti



Ignazio Operti

La Segretaria verbalizzante, Arch. Elena Berton

Elena Berton

Per il Comune di Canaro, Ass. Norino Bozzolan

Norino Bozzolan