



Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il Sottoscritto Marco Ronchi domiciliato per la carica presso la sede legale della Società, nella sua qualità di Amministratore Unico e legale rappresentante di **VGE 03 S.r.l.**

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
 Progetto, sotto indicato.

(Barrare la casella di interesse)

Progetto per la realizzazione un impianto eolico denominato "Trapani 3", costituito da 16 aerogeneratori da realizzarsi nei Comuni di Marsala (TP), Mazara del Vallo (TP), Salemi (TP) e Trapani (TP). Proponente : Enel Green Power Solar Energy S.r.l. – Codice Procedura ID_VIP: 5752. Rif. Elaborato avente titolo: "Revisione Layout su CTR" con EGP CODE: GRE-EEC-D-73-IT-W-14703-00-XXX-00 del 27/10/2022.

(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA)

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
 Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
 Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
 Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
 Altro *(specificare)* _____

Interferenza con progetto di impianto eolico in capo alla scrivente VGE 03 S.r.l. - Codice procedura V.I.A. del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica: 6164.

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
 Ambiente idrico
 Suolo e sottosuolo
 Rumore, vibrazioni, radiazioni

- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (*specificare*) _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Premessa

La scrivente VGE 03 S.r.l. appartenente al gruppo A2A SpA (nel prosieguo anche "VGE03" o "Società") è titolare di un progetto di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica denominato "Parco Eolico Chelbi", della potenza complessiva pari a 42 MW, sito nei Comuni di Mazara del Vallo e Marsala, in provincia di Trapani, e delle opere connesse e infrastrutture indispensabili all'esercizio dello stesso, ivi comprese le opere di rete avente Codice Procedura V.I.A. ID_VIP: 6164.

In data 01/06/2021, la Società, con nota prot. 0004VGE321LB del 31/05/2021, ha presentato istanza al Ministero della Transizione Ecologica (MiTE), oggi Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, acquisita dal MiTE con prot. n. 60743 del 07/06/2021, per l'avvio del procedimento di VIA, ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs 152/2006, per il progetto del "Parco Eolico Chelbi" e, in data 25/06/2021, il MiTE con sua nota n. 69170 ha comunicato alla Società ed alle Amministrazioni interessate al procedimento di VIA la procedibilità dell'istanza di VIA.

In data 15/10/2021, la scrivente VGE 03, per il Progetto del Parco Eolico Chelbi, ha ottenuto la procedibilità dell'istanza di autorizzazione unica regionale, ex art. 12 D.Lgs 387/2003, presentata all'Ente Competente in data 09/08/2021, mentre la società Enel Green Power Solar Energy S.r.l. per il progetto "Trapani 3" risulterebbe ancora non aver ottenuto dallo stesso Ente Competente formale avvio del procedimento di autorizzazione unica.

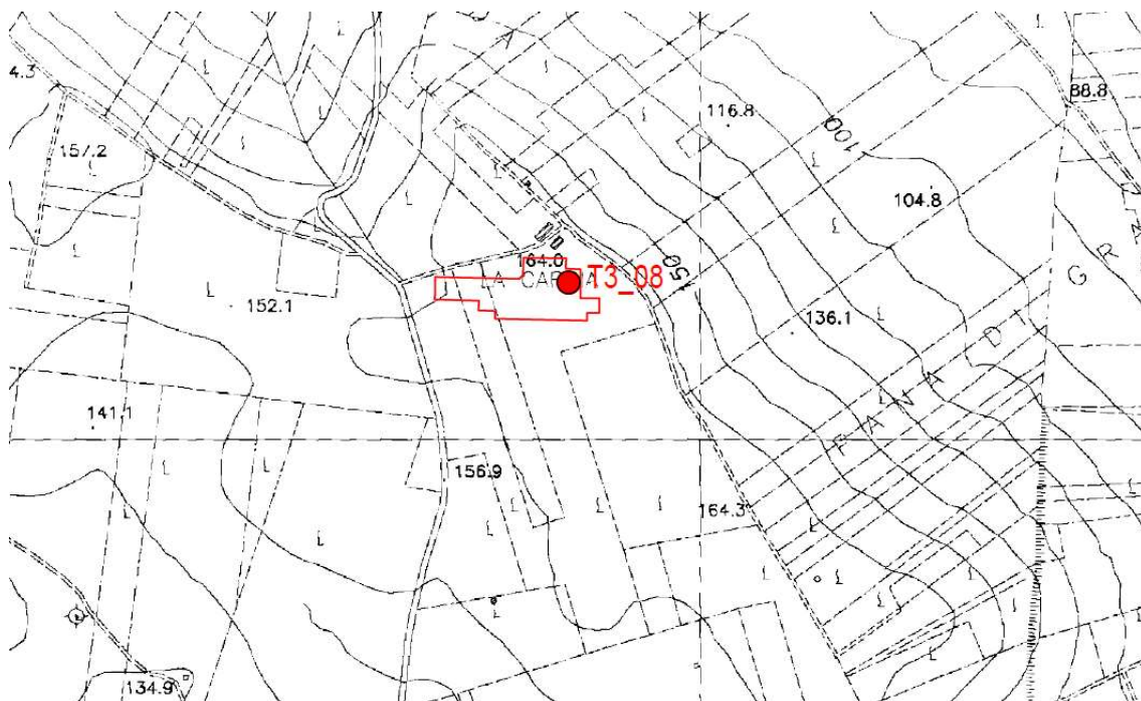
Inoltre, in data 28/05/2021, con atto del notaio Daniele Pizzo di Marsala avente repertorio n. 32115, raccolta n. 13816, registrato e trascritto a Trapani il 09/06/2021, la Società ha sottoscritto regolare contratto preliminare notarile di locazione e costituzione di diritti di superficie e servitù delle aree dove sarà installato l'aerogeneratore CH07 facente parte del progetto di Parco Eolico Chelbi.

Con il presente documento, VGE03, relativamente al proprio progetto Parco Eolico Chelbi, trasmette le proprie osservazioni riguardanti la variante del layout al progetto, denominato "Trapani 3", della Enel Green Power Solar Energy S.r.l., integrata volontariamente in data 31/10/2022 avente Codice Procedura V.I.A. ID_VIP: 5752.

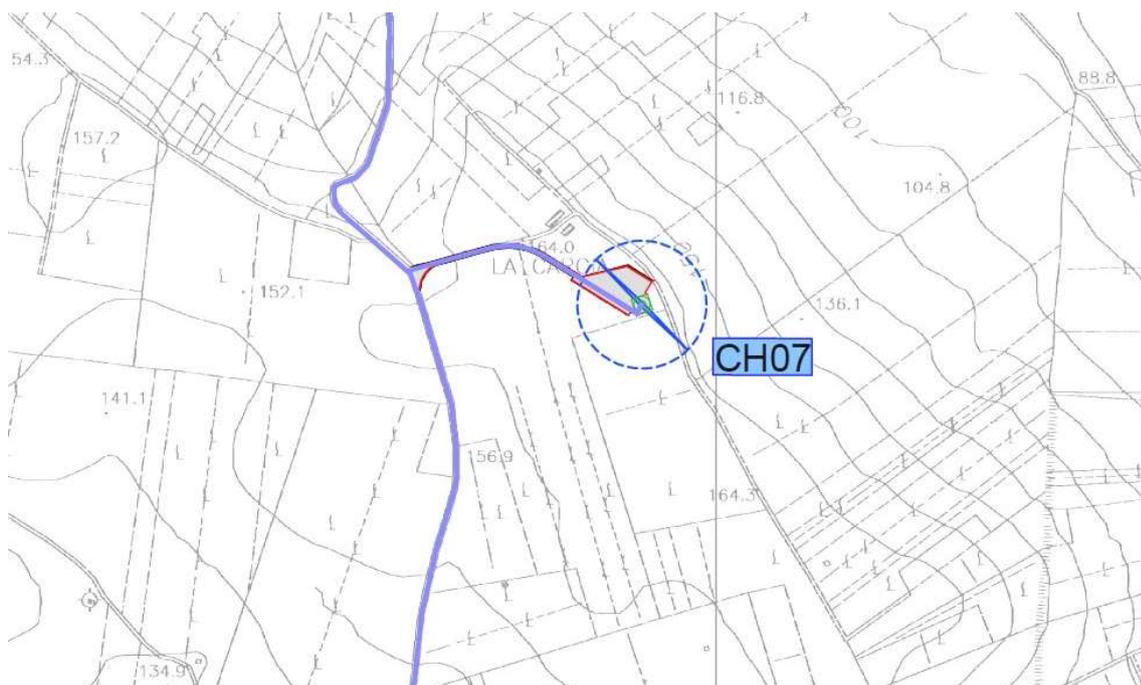
Interferenze tra i due progetti

Dall'analisi dell'elaborato tecnico del progetto Trapani 3 depositato presso il portale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica in data 31/10/2022, avente EGP CODE: GRE-EEC-D-73-IT-W-14703-00-XXX-00, si evince come l'aerogeneratore denominato "T3_08" ricada all'interno del terreno ove insiste l'aerogeneratore "CH07" del progetto dell'impianto eolico della scrivente Società denominato "Parco Eolico Chelbi".

In particolare, sulla scorta della documentazione depositata da Enel Green Power Solar Energy S.r.l. la scrivente ha verificato che la posizione dell'aerogeneratore T3_08 del progetto Trapani 3 dista meno di 100 m da quella dell'aerogeneratore CH07 del progetto del Parco Eolico Chelbi, risultando pertanto fisicamente incompatibile, vedasi stralci planimetrici riportati a seguire.

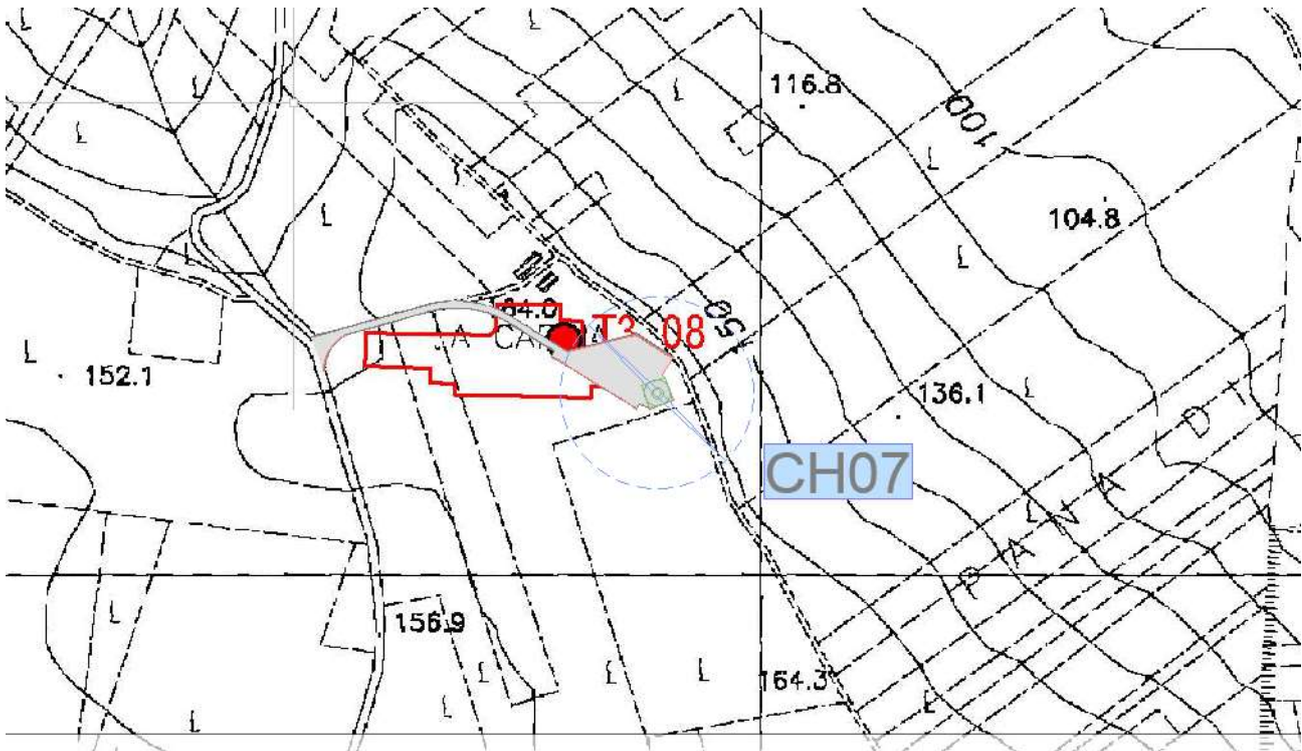


Stralcio planimetria estratta dal progetto Trapani 3 elaborato "GRE-EEC-D-73-IT-W-14703-00-XXX-00"



Stralcio planimetria estratta dal progetto Parco Eolico Chelbi elaborato "CH-CE03-LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CTR_REV00"

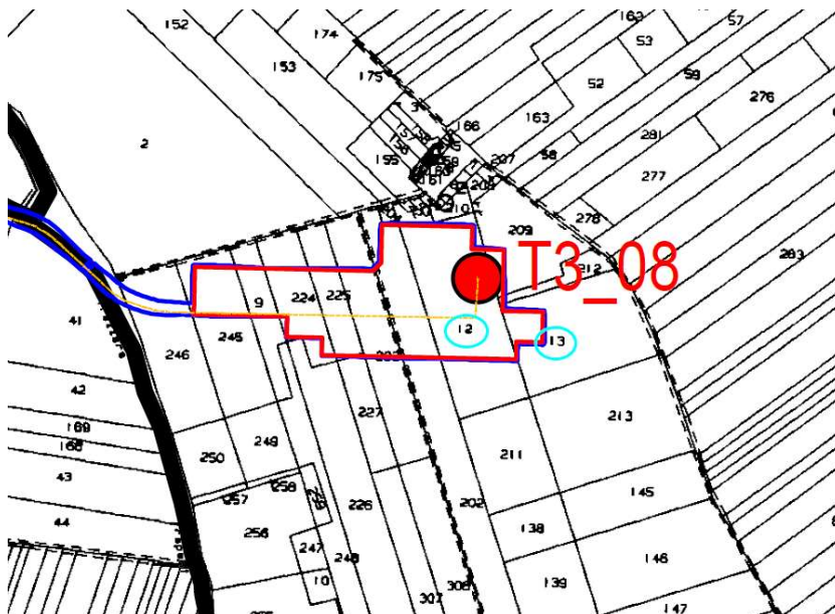
Sovrapponendo i due stralci è evidente come l'aerogeneratore T3_08 del progetto Trapani 3 ricada in prossimità dell'area ove è prevista l'installazione dell'aerogeneratore CH07 del Parco Eolico Chelbi ad una distanza di circa 100 metri.



Stralcio sovrapposizione dell'area di installazione del progetto della scrivente VGE03 Srl denominato "Parco Eolico Chelbi" con l'aerogeneratore "T3_08" del progetto Trapani 3

A seguito di quanto verificato si deduce che, nell'attuale configurazione, la posizione dell'aerogeneratore T3_08 del progetto Trapani 3 non rispetterebbe la distanza di almeno 3 diametri rotore (510 m) nella direzione perpendicolare a quella prevalente del vento e di almeno 5 diametri rotore (850 m) lungo la direzione prevalente del vento, dall'aerogeneratore CH07 del Parco Eolico Chelbi, difatti la posizione T3_08 non sarebbe nemmeno fisicamente installabile in quanto le stesse pale andrebbero in collisione tra di loro.

Inoltre, si vuole evidenziare che il terreno ove è previsto l'aerogeneratore T3_08 del progetto Trapani 3, ricadente nelle particelle 12 e 13 del foglio di mappa n. 4 del NCT di Mazara Del Vallo, risulta già nella disponibilità della scrivente VGE03, in quanto acquisita con atto del notaio Daniele Pizzo di Marsala avente repertorio n. 32115, raccolta n. 13816, registrato e trascritto a Trapani il 09/06/2021, in premessa citato.



Stralcio planimetria catastale estratta dal progetto Trapani 3 elaborato "GRE_EEC_D_73_IT_W_14703_00_045_01" con evidenza delle

Conclusioni

In considerazione di quanto sopra esposto, la scrivente confida che codesta Spett.le Amministrazione vorrà valutare il progetto "Trapani 3" della Enel Green Power Solar Energy S.r.l. alla luce delle osservazioni esposte nel presente documento, con particolare riferimento alla posizione T3_08 del progetto Trapani 3 che risulta fisicamente incompatibile con la posizione CH07 del progetto del Parco Eolico Chelbi di VGE 03.

In subordine, si evidenzia rispettosamente che, laddove detta incompatibilità non trovi risoluzione nella presente sede procedimentale, la sede opportuna per ogni necessaria valutazione deve essere quella della conferenza di servizi, nel caso in questione quella indetta nel procedimento di autorizzazione unica del Parco Eolico Chelbi, - sede elettiva per la risoluzione di potenziali interferenze tra progetti - come peraltro anche confermato dalla giurisprudenza di prima istanza e dalla Corte Costituzionale.

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica.

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso di validità

Allegato 3 – Elaborato "CH-CE03-LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CTR_REV00" del progetto del Parco Eolico Chelbi

(inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente)

Luogo e data: Milano (MI), 09/02/2023

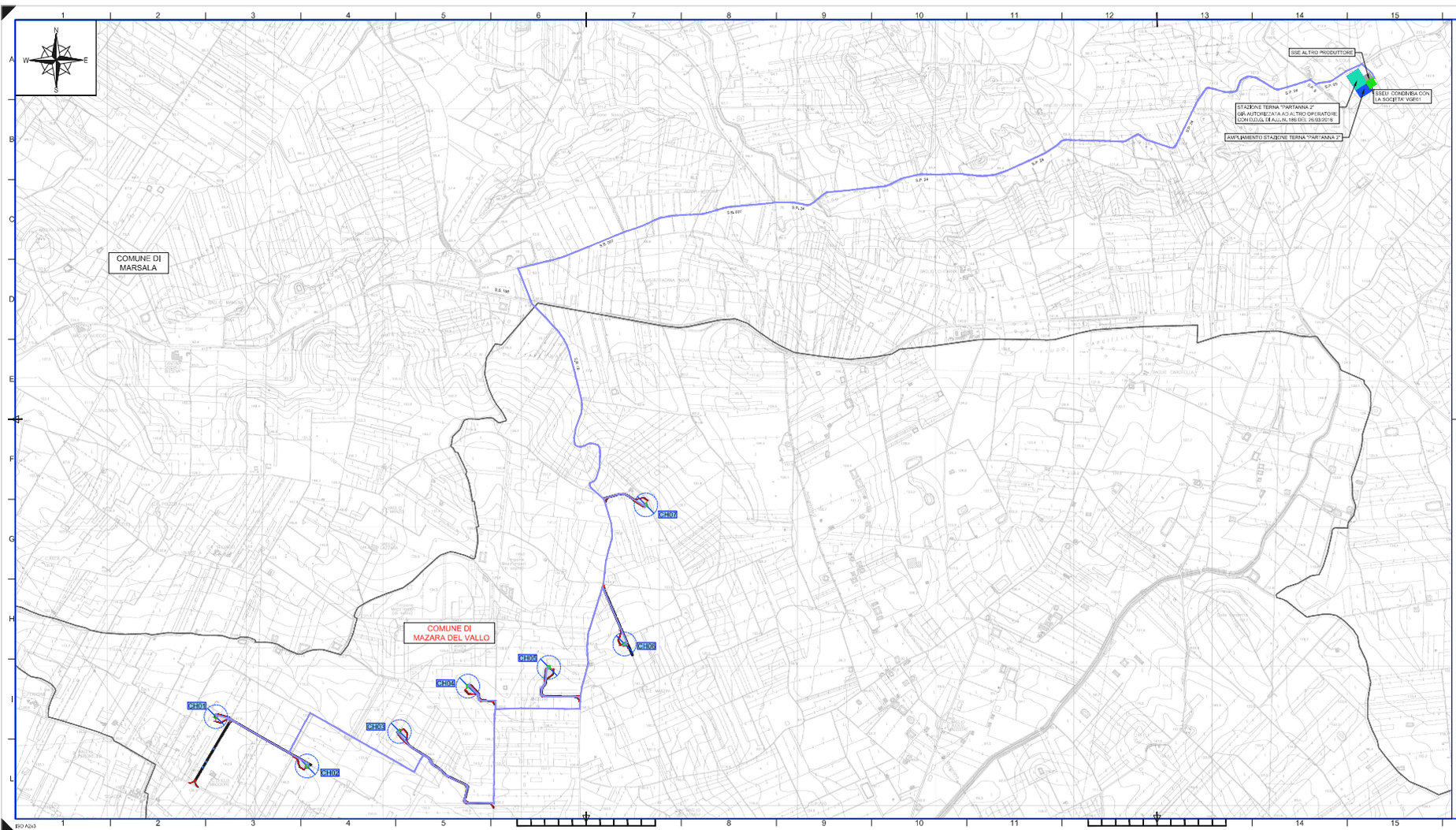
(inserire luogo e data)

Il dichiarante

Marco Ronchi



(Firma)



LEGENDA	
	LINEA DI TRASMISSIONE
	CHelbi
	LINEA DI TRASMISSIONE VGE03
	ALTRA CONFINANZA

PROGETTO	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
DATA	DETERMINAZIONE REGIONE	REDAZIONE	VERIFICATO

Volta Green Energy

REGIONE SICILIA
 Provincia di Trapani
 COMUNI DI MAZARA DEL VALLO E MARSALA



PROGETTO: **PARCO EOLICO CHELBI**
 PROGETTO DEFINITIVO

CONFERMA: **VGE03**



OGGETTO DEL LAVORO: **LAYOUT DI PROGETTO SU PLANIMETRIA CTR**

NUMERO PROGETTO	SCALA	FOGLIO	ITER/REGIO	COLLETTA COMMITTENTE
CH-CE03	1:10,000	1	ADR	

