

LEGENDA

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- CH01** NOME AEROGENERATORE
- ELETTRODOCOTO INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- VINCOLO IDROGEOLOGICO

N.B. Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
0	04-2021	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

Volta Green Energy

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



PROGETTO: **PARCO EOLICO CHELBI**
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE: **VGE 03**
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge03@legalmail.it

PROGETTISTA: **HE Hydro Engineering s.s.**
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

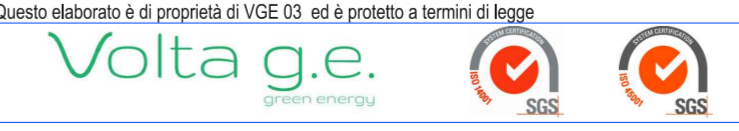




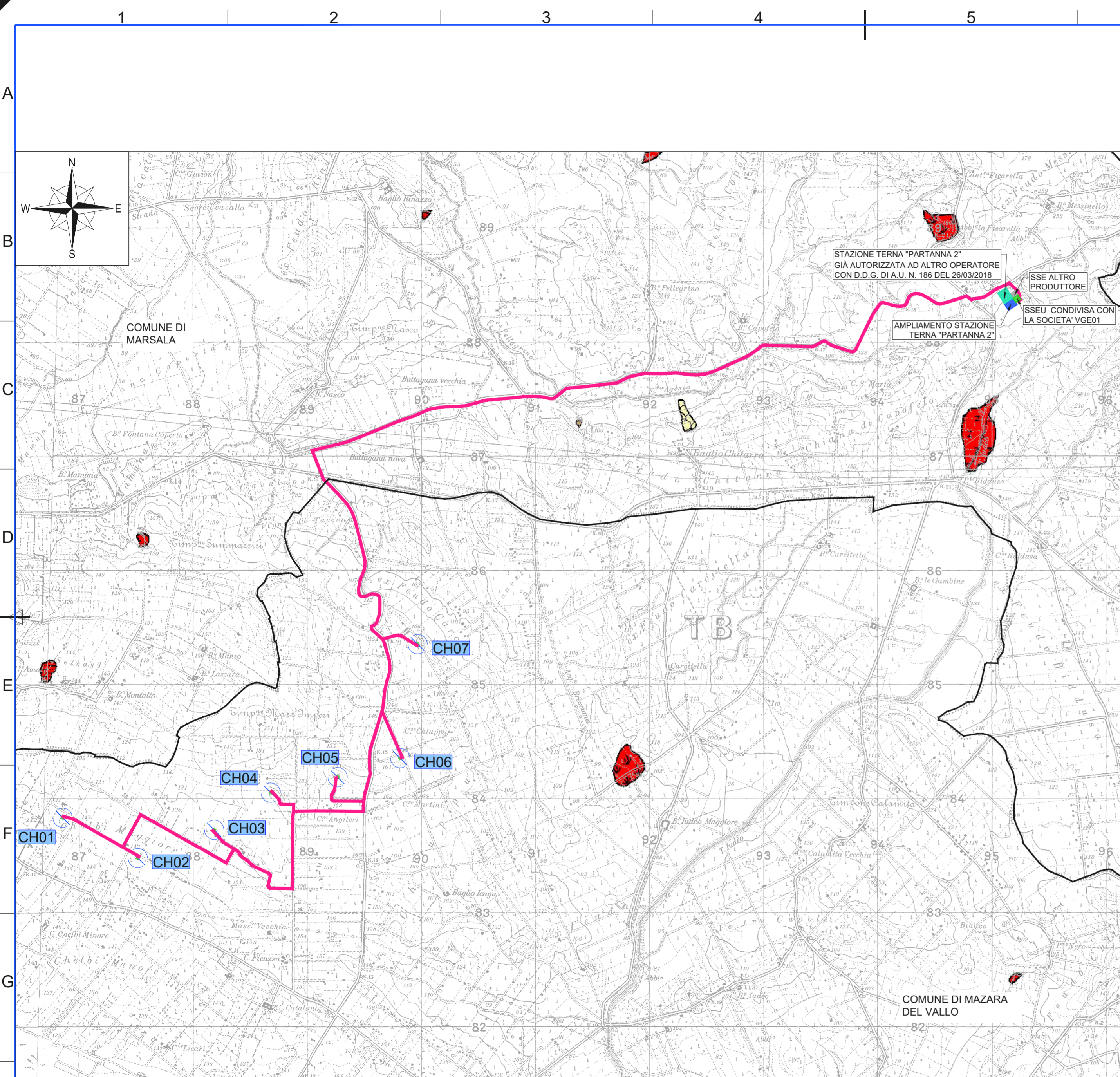
OGGETTO DELL'ELABORATO:
LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO

N° ELABORATO (HE)	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
CH-AP06	1:25.000	1 di 4	A2	

ID ELABORATO (HE): CH-AP06 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO_REV00
 Questo elaborato è di proprietà di VGE 03 ed è protetto a termini di legge



Carta Vincolo idrogeologico



Carta PAI Dissesti geomorfologici e tipologia

LEGENDA

POSIZIONE AEROGENERATORE
CH01 NOME AEROGENERATORE
 ELETTRODOTTO INTERRATO
 LIMITI COMUNALI

FENOMENI FRANOSI

- Crollo e/o ribaltamento
- Colamento rapido
- Sprofondamento
- Scorrimento
- Frana complessa
- Espansione laterale o deformazione gravitativa (DGPV)
- Colamento lento
- Area a franosità diffusa
- Deformazione superficiale lenta
- Calanco
- Dissesti dovuti ad erosione accelerata
- Area d'attenzione per dissesti potenziali

STATO DI ATTIVITA'

- Attivo
- Inattivo
- Quiescente
- Stabilizzato artificialmente o naturalmente

N.B. Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	04-2021	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

Volta Green Energy

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



PROGETTO:
PARCO EOLICO CHELBI
 PROGETTO DEFINITIVO

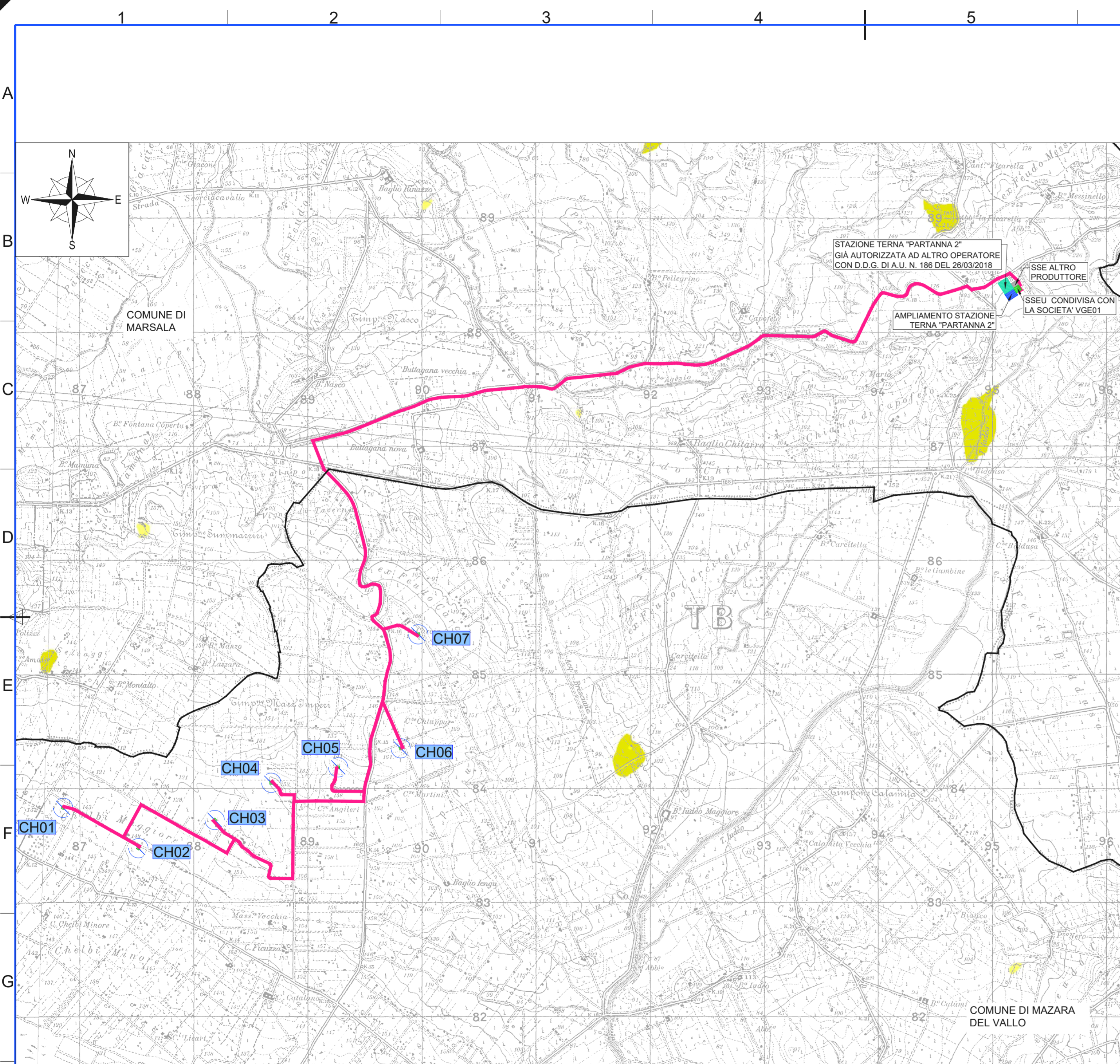
COMMITTENTE:
VGE 03
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge03@legalmail.it

PROGETTISTA:
HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy

OGGETTO DELL'ELABORATO:
 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO

N° ELABORATO (HE)	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
CH-AP06	1:25.000	2 di 4	A2	

ID ELABORATO (HE): CH-AP06 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO_REV00
 Questo elaborato è di proprietà di VGE 03 ed è protetto a termini di legge



LEGENDA

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- CH01** NOME AEROGENERATORE
- ELETTRORODOTTO INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- PAI pericolosità geomorfologica 2

N.B. Non è presente rischio geomorfologico

N.B. 2 Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia

REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
0	04-2021	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG

Volta Green Energy

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



PROGETTO:
PARCO EOLICO CHELBI
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
VGE 03
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge03@legalmail.it

PROGETTISTA:
HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy





OGGETTO DELL'ELABORATO:
 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO

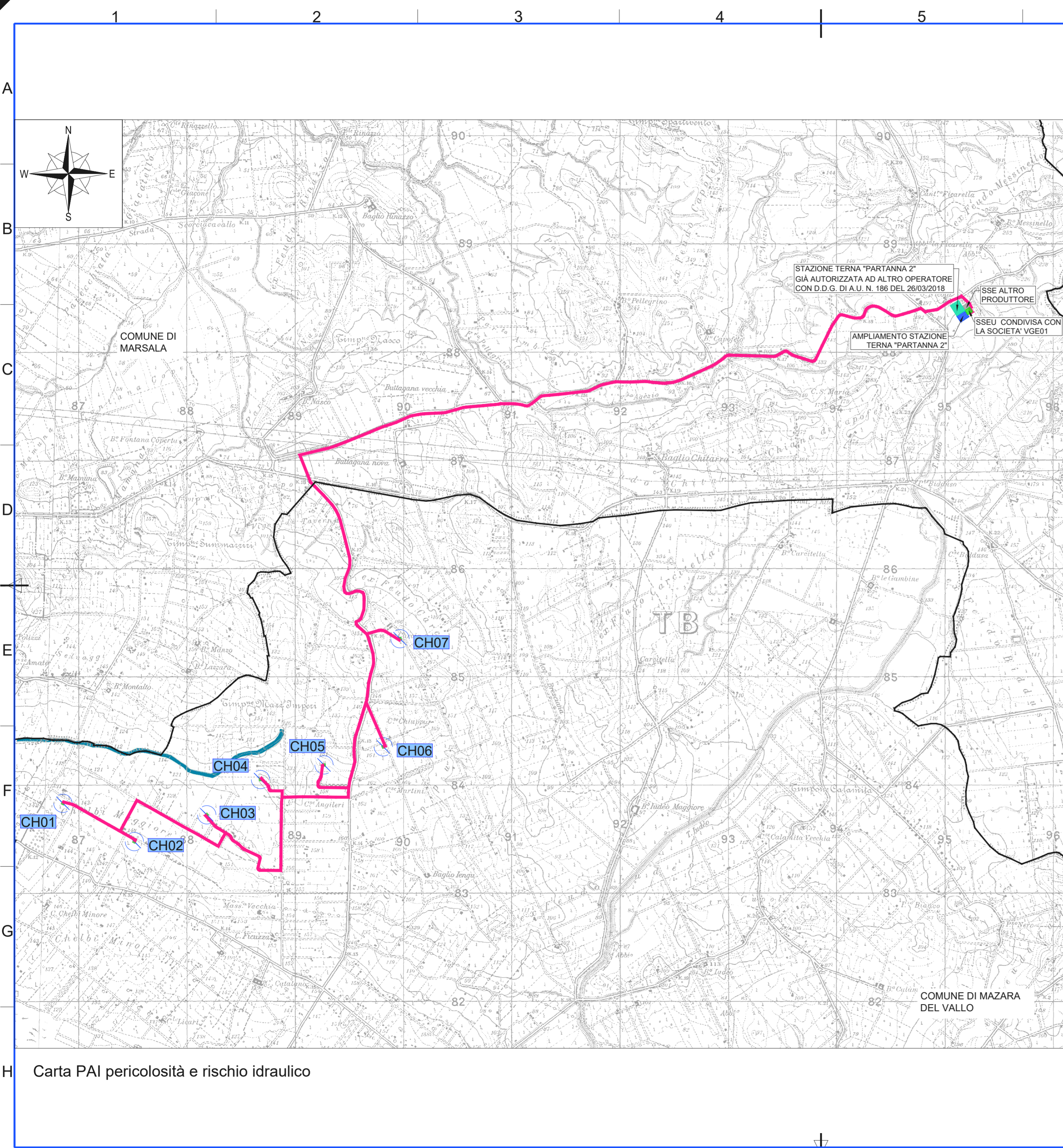
N° ELABORATO (HE)	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
CH-AP06	1:25.000	3 di 4	A2	

ID ELABORATO (HE): CH-AP06 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO_REV00
 Questo elaborato è di proprietà di VGE 03 ed è protetto a termini di legge

Volta g.e. green energy




Carta PAI pericolosità e rischio geomorfologico



LEGENDA

- POSIZIONE AEROGENERATORE
- CH01** NOME AEROGENERATORE
- ELETTRODOTTO INTERRATO
- LIMITI COMUNALI
- PAI - Pericolosità idraulica

N.B. Non è presente rischio idraulico

N.B. 2 Le informazioni di cui al presente elaborato sono state desunte attraverso i servizi WMS del Geoportale della Regione Sicilia

0	04-2021	PRIMA EMISSIONE	AC	GL	MG
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Volta Green Energy

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



PROGETTO:
PARCO EOLICO CHELBI
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
VGE 03
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC vge03@legalmail.it

PROGETTISTA
HE Hydro Engineering s.s.
 di Damiano e Mariano Galbo
 via Rossotti, 39
 91011 Alcamo (TP) Italy



Mano att



OGGETTO DELL'ELABORATO:
 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO

N° ELABORATO (HE)	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
CH-AP06	1:25.000	4 di 4	A2	

ID ELABORATO (HE): CH-AP06 LAYOUT DI PROGETTO SU CARTA PAI E VINCOLO IDROGEOLOGICO_REV00
 Questo elaborato è di proprietà di VGE 03 ed è protetto a termini di legge



H Carta PAI pericolosità e rischio idraulico