



(A): Immagine dello stato di fatto (ante operam)

(B): Immagine con indicazione e annotazioni di tutti gli impianti, sia di progetto che degli altri impianti eolici ricadenti nell'area di valutazione.

Rientrano nella vista, indipendentemente dalla loro visibilità:

• Impianto di Progetto visibile: turbina rossa con contorno rosso. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte

- visibile della stessa;
- Impianto di Progetto non visibile per elementi interposti: turbina rossa senza contorno rosso (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera);
- Altri impianti visibili: turbina blu con contorno blu. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte visibile della stessa:
- Altri impianti non visibili per elementi interposti: turbina blu senza contorno blu (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera).

(C): Immagine con renderizzazione di tutti gli impianti, di progetto e altri eolici, effettivamente visibili dal punto di vista (fotosimulazione).

Nei casi in cui dalla foto con indicazione degli impianti (B) risulta che nessun aerogeneratore di progetto è visibile dal punto di vista considerato,

allora Fotosimulazione (C) ≡ Foto (A) dello Stato di fatto.

Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 34N 00 01/12/2023 C.Capitanio PREPARATO APPROVATO
Prepared Approved

TIMBRO E FIRMA DIRETTORE TECNICO /
Technical Director Sign and Stamp ING. ANTONIO SERGI NOME D'ARCHIVIO/ FILE NAME SCS.DES.D.CIV.ITA.W.6411.016.00 01/12/2023 FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format | SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet SOGGETTO PROPONENTE / Proponent PROGETTO / Project IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA VENTO SOLARE SRL VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZA P.IVA 01981860768 SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope ITER AUTORIZZATIVO PROGETTISTA / Technical Advisor **FOTOINSERIMENTI** COMPANY PURPOSE TYPE DISCIPLINE COUNTRY TEC. PLANT



(A): Immagine dello stato di fatto (ante operam)

(B): Immagine con indicazione e annotazioni di tu

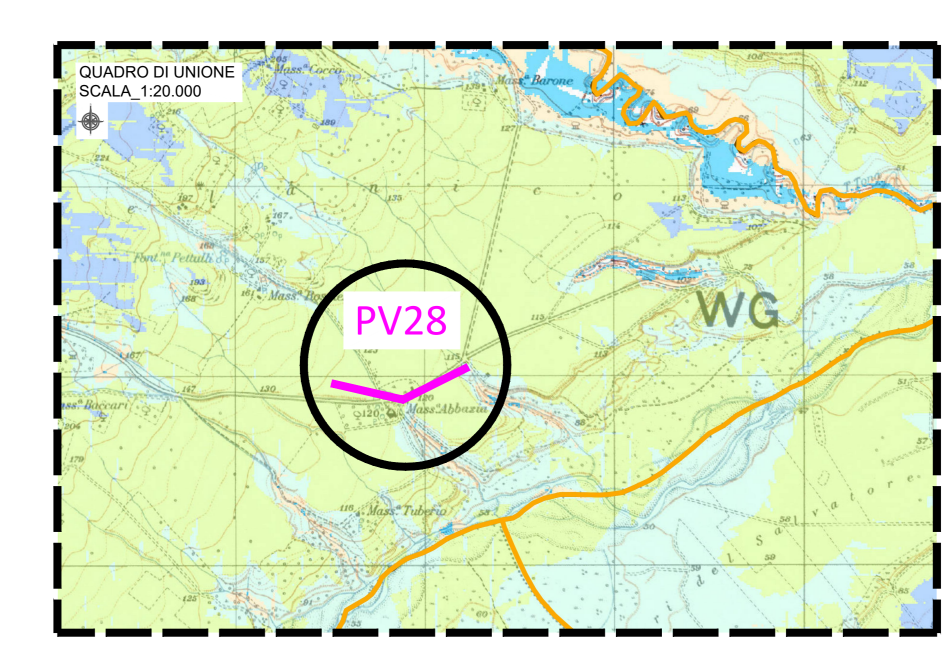
(B): Immagine con indicazione e annotazioni di tutti gli impianti, sia di progetto che degli altri impianti eolici ricadenti nell'area di valutazione.

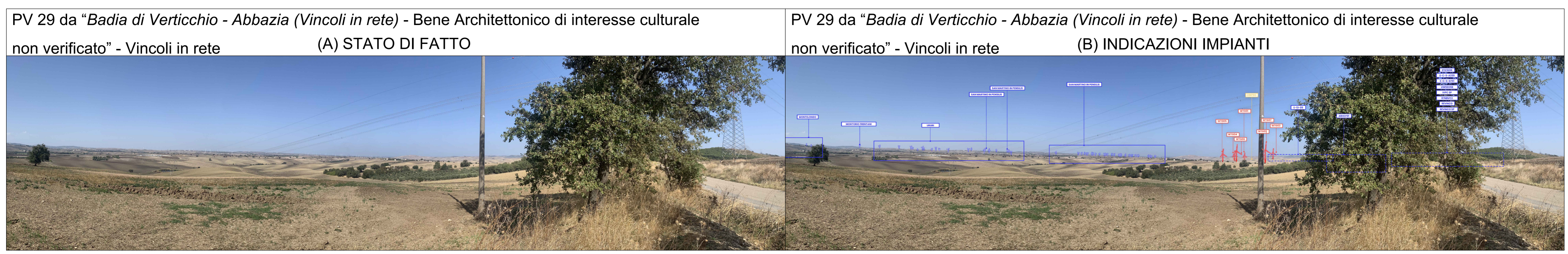
Rientrano nella vista, indipendentemente dalla loro visibilità:

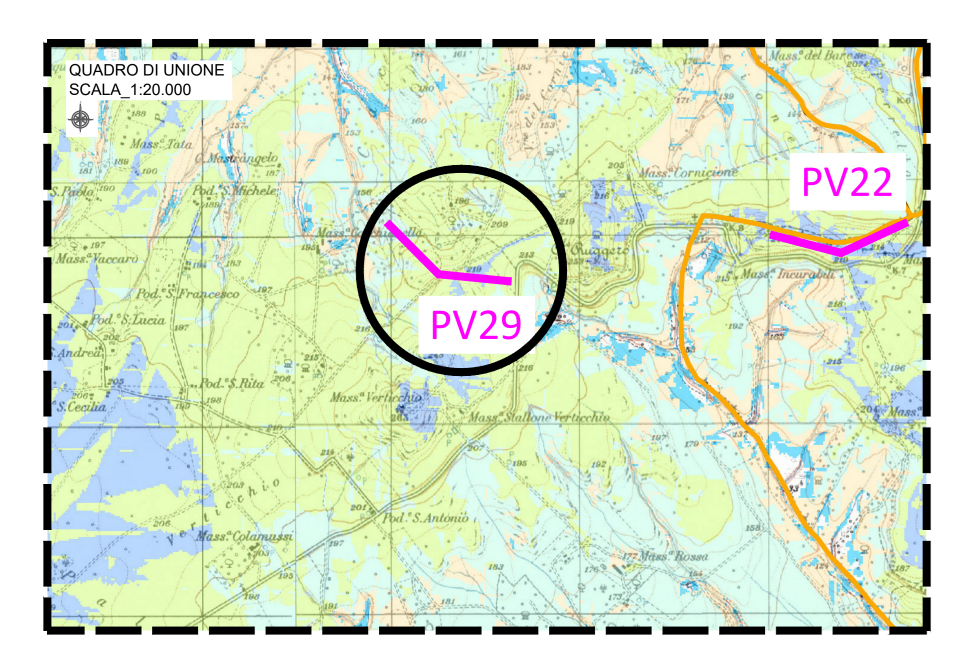
- Impianto di Progetto visibile: turbina rossa con contorno rosso. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte visibile della stessa;
- Impianto di Progetto non visibile per elementi interposti: turbina rossa senza contorno rosso (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera);
- Altri impianti visibili: turbina blu con contorno blu. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte visibile della
- Altri impianti non visibili per elementi interposti: turbina blu senza contorno blu (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera).

(C): Immagine con renderizzazione di tutti gli impianti, di progetto e altri eolici, effettivamente visibili dal punto di vista (<u>fotosimulazione</u>).

Nei casi in cui dalla foto con indicazione degli impianti (B) risulta che nessun aerogeneratore di progetto è visibile dal punto di vista considerato, allora Fotosimulazione (C) ≡ Foto (A) dello Stato di fatto.









PV 30 da "Masseria De Matteis-Monti (Vincoli in rete) - Bene Architettonico di interesse culturale non verificato" (A) STATO DI FATTO



PV 30 da "Masseria De Matteis-Monti (Vincoli in rete) - Bene Architettonico di interesse culturale non verificato" (B) INDICAZIONI IMPIANTI



Sistema di Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 34N

- (A): Immagine dello stato di fatto (ante operam) (B): Immagine con indicazione e annotazioni di tutti gli impianti, sia di progetto che degli altri impianti eolici ricadenti nell'area di valutazione. Rientrano nella vista, indipendentemente dalla loro visibilità:
- Impianto di Progetto visibile: turbina rossa con contorno rosso. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte
- Impianto di Progetto non visibile per elementi interposti: turbina rossa senza contorno rosso (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera);
- Altri impianti visibili: turbina blu con contorno blu. In caso di visibilità parziale della WTG, il contorno è presente solo sulla parte visibile della stessa;
- Altri impianti non visibili per elementi interposti: turbina blu senza contorno blu (tale grafica evidenzia l'effetto di mascheramento prodotto dagli elementi insistenti sul suolo, che l'intervisibilità con DTM non considera).
- (C): Immagine con renderizzazione di tutti gli impianti, di progetto e altri eolici, effettivamente visibili dal punto di vista (fotosimulazione). Nei casi in cui dalla foto con indicazione degli impianti (B) risulta che nessun aerogeneratore di progetto è visibile dal punto di vista considerato, allora Fotosimulazione (C) ≡ Foto (A) dello Stato di fatto.

PRIMA EMISSIONE 03/11/2023 DESCRIZIONE NOME D'ARCHIVIO/ FILE NAME DATA / Date SCS.DES.D.CIV.ITA.W.6411.007.00 03/11/2023 FORMATO DEL DISEGNO / Drawing Format | SCALA DEL DISEGNO / Drawing scale NUMERO FOGLIO DEL DISEGNO / Drawing sheet 16 di/of 16 PROGETTO / Project SOGGETTO PROPONENTE / Proponent IMPIANTO EOLICO DI SERRACAPRIOLA VENTO SOLARE SRL VIA DELLA CHIMICA 103 - 85100 POTENZ P.IVA 01981860768 SCOPO DOCUMENTO / Utilization Scope ntosolaresrl@pec.it ITER AUTORIZZATIVO PROGETTISTA / Technical Advisor TITOLO / Title INQUADRAMENTO GENERALE SU CTR IMPIANTO EOLICO SERRACAPRIOLA SCS | DES | D | C | I | V | I | T | A | W | 6 | 4 | 1 | 1 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0

QUADRO DI UNIONE SCALA_1:50.000

ANTA CROCE DI MAGLIANO