



REGIONE
PUGLIA



REGIONE BASILICATA

Comuni di CERIGNOLA, ASCOLI SATRIANO E MELFI
Province di Foggia e Potenza
Regioni Puglia e Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: ACCR_WQFVVF7

Nome progetto

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DI 33 MW IN AC
SITO IN CERIGNOLA

Titolo documento

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
TAVOLA 10
INQUADRAMENTO SU AREE NON IDONEE FER

Committente



GHELLA S.p.A.

VIA PIETRO BORSIERI, 2A - 00195 ROMA - ITALIA
TEL. 06/456031 , FAX. 06/45603040

Soggetto proponente

Virginia Energia S.r.l.

VIA PIETRO BORSIERI, 2A - 00195 ROMA - ITALIA
TEL. 06/456031 , FAX. 06/45603040

Progettato

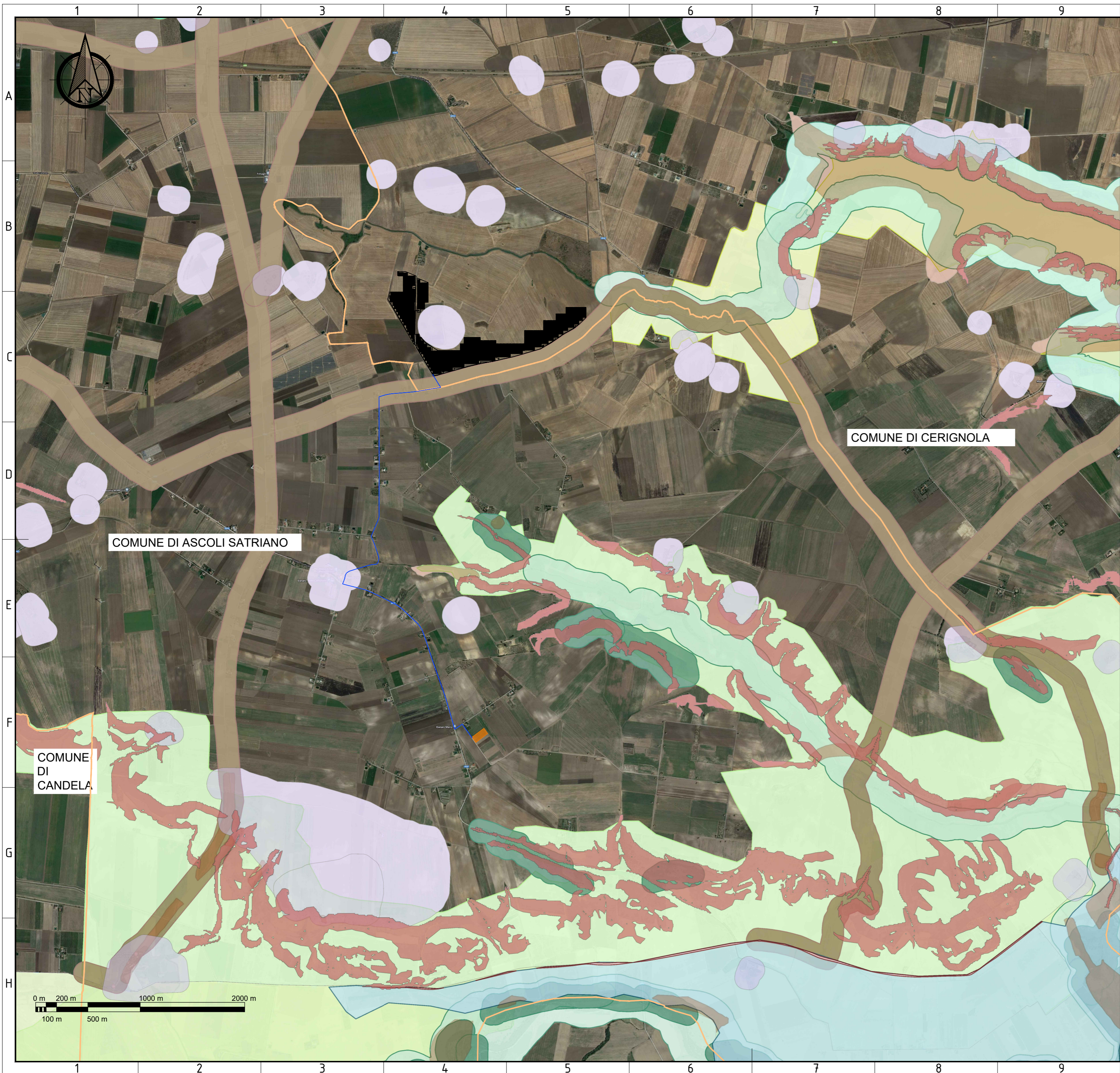


GL Associates S.r.l.

VIA GREGORIO VII 384, 00165 - ROMA
TEL./FAX: 06-58303719
E MAIL mail.glassociates@gmail.com

| | | | | | | | | |
|--|--|----------|--|------|-------|----------------|-----------|------|
| N. ELABORATO DA CODIFICA ISTRUZIONI TECNICHE | ISTRUZIONI TECNICHE | | | | | | TIMBRO: | |
| N. ELABORATO INTERNO ALLA COMMESSA | ATT. | COMMESSA | ORIGINE | FIN. | DISC. | PROG. | TIPO DOC. | ALL. |
| | D | 2021-001 | GHAD | S | 001 | PLA | 10 | |
| PROGETTISTA DI RIFERIMENTO | PROF. ING. RODOLFO ARANEO | | | | | | DATA: | |
| GRUPPO DI PROGETTAZIONE | ING. EMANUELE MARINUCCI ING. ROBERTO PANDOLFI AGR. STEFANO DI IELSI AGR. CHRISTIAN PANARELLA GED. GIUSEPPE TRICARICO ING. GIANFRANCO DI LORENZO | | INGEGNERIA IDRAULICA INGEGNERIA CIVILE PAESAGGISTICA PAESAGGISTICA GEOLOGIA INGEGNERIA AMBIENTALE | | | SETTEMBRE 2021 | | |
| | | | | | | | SCALA: | |
| | | | | | | | 1:25.000 | |

| Rev. | Data Emissione | Descrizione revisione | Preparato | Vagliato | Approvato |
|------|----------------|-----------------------|------------|-----------|-----------|
| 0 | 15/09/2021 | PRIMA EMISSIONE | DI LORENZO | CECCARANI | ARANEO |



LEGENDA

- CABINA DI CAMPO
- CAVIDOTTO INTERRATO MT CAMPO PV - SSE-U
- CABINA DI CONSEGNA
- LIMITI COMUNALI
- CABINA DI ANELLO
- CAVIDOTTO INTERRATO INTERNO AL CAMPO
- CAMPO PV
- RECINZIONE CAMPO PV
- SSE-U

Area Protette Nazionali-Regionali

- Natura 2000
- Siti Natura 2000
- Siti Natura 2000
- Siti Natura 2000
- Siti Natura 2000
- Siti Natura 2000

Zone Ramsar

- Zone S.I.C. e Zone Z.P.S.
- S.I.C.
- S.I.C. Paesaggistici
- Z.P.S.

Zone I.B.A.

- "alt. altre valenze"

Sistema di naturalità/Connesioni/Aree tampone/Nuclei naturali isolati/Ulteriori siti

- pinnaie
- sciacchi

Siti UNESCO

- ALBEROBELLO
- MURGE
- MURGE

Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)

- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
- Aree tutelate per legge (art. 142 D.Lgs. 42/04)

Pericolosità idraulica

- I
- II
- III

Ate A/Ate B

- Ate A/Ate B

Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m.

- Coni visuali
- Interazioni con P/P - I Paduli
- Grotte con buffer di 100 m.
- Lame e gravine
- Versanti

Inquadramento del progetto su stralci con indicazione di aree non idonee FER
 Scala: 1:25.000
 Formato: A2

FONTE: <https://www.sit.puglia.it/Sistema-di>
 Riferimento: UTM-WGS84, FUSO 33N