

REGIONE PUGLIA
 COMUNE di Ascoli Satriano
 COMUNE di Candela

Proponente: **hergo**
Hergo Renewables S.p.A.
 Partita IVA 10416200965, R.E.A. n. 2529663
 Via Privata Maria Teresa, 8
 20123 Milano (MI)

Coordinamento: **VEGA sas** LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING
 Via Paderno 11, 31040 Paderno del Friuli (UD)
 Tel. 0432/410000 | Fax 0432/410001
 Email: info@vegagroup.it

Agr. Rocco Iacullo
 Via Padre Antonio da Olivad 59 - 71122 Foggia
 Email: studioiacullo@gmail.com

Studio Ambientale e Partecipativo: **Arch. Antonio Demaio**
 Via N. dell' Carr. 48 - 71121 Foggia (FG)
 Tel. 0881.756251 | Fax 1784412324
 E-Mail: at.demaio@gmail.com

Studio Geologico e Geomorfologico: **Intex**
 Via Poppo Fava, 1 - 96100 Siracusa (SR)
 Tel. 0931.1813283
 Web: www.intex.it
 Email: info@intexgroup.it

Studio Geologico e Geomorfologico: **Dott. Forestale Luigi Lupo**
 Corso Roma, 110 - 71121 Foggia
 E-Mail: luigi.lupo@leem.it

Studio Geologico e Geomorfologico: **Dott.sa Geol. Giovanna Amedei**
 Corso Roma, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG)
 Tel./Fax 0884.965793 | Cell. 347.6202259
 E-Mail: giovannaamedei@iscali.it

Studio Archeologico: **Dott. Vincenzo Ficca**
 Tel. 081.750334
 E-Mail: info@archeologicasi.com

Studio Archeologico: **Studio di ingegneria Dott.sa Ing. Antonella Laura Giordano**
 Viale degli Azzurri, 73 - 71121 Foggia (FG)
 Tel./Fax 081.070126 | Cell. 346.6330986
 E-Mail: lauragiordano@gmail.com

Studio Ambientale: **Arch. Marianna Denora**
 Via Savona, 3 - 70022 Altamura (BA)
 Tel. Fax 080.3147469
 E-Mail: info@studioprogettazioneacustica.it

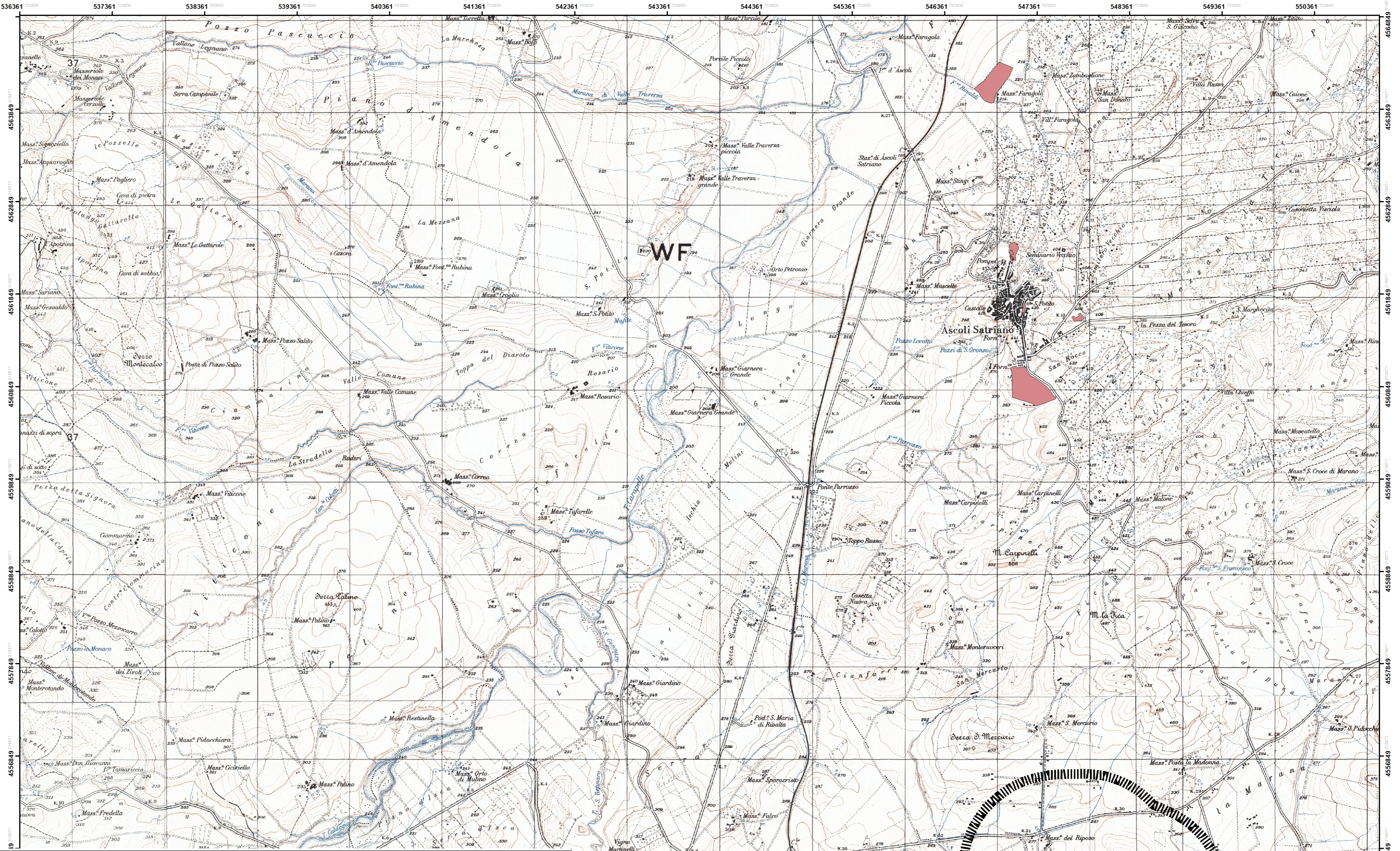
Studio Ambientale: **Dott. Agr. Emidio Fiorenzo Ursitti**
 Via Trieste, 7 - 71121 Foggia
 E-Mail: emidioursitti@leem.it

Progetto di un impianto agro-naturalistico-fotovoltaico avente potenza pari a 96,721 MW e relative opere di connessione, integrato con coltivazione di foraggere ed essenze officinali, da realizzarsi nei comuni di Ascoli Satriano e Candela (Loc. "Piano Morto")

Obiettivo: Documentazione Specialistica
 Nome Esecutivo: SNZJ1X3_Verifica AreeNonIdonee
 Descrizione Esecutiva: Verifica Aree Non Idonee all'installazione di impianti a fonti rinnovabili dell'art.20 del D.L. 199/2021

02	Gennaio 2023	Integratori mile DEL 29/12/2023 PROT. 164731	VEGA	Arch. A. Demaio	HR SPA
01	Settembre 2022	Integratori AU	VEGA	Arch. A. Demaio	HR SPA
00	Maggio 2022	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demaio	HR SPA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: 1:25 000
 Formato: Codice Pratica **SNZJ1X3**



Legenda

IMPIANTO FOTVOLTAICO

- Area di interesse
- Buffer 1km dall'impianto

BENI CULTURALI Digs 142/2004: Aree non idonee LEGGE 17 MAGGIO 2022 N. 50 ART. 6

- Vincoli archeologici art. 10 comma 3 lett. a)

VERIFICA VINCOLI IN RETE DEL MINISTERO DELLA CULTURA

Cartografia Vincoli in Rete

Beni culturali immobili

- Parturiali
- Lineari
- Poligonali
- Vincoli Indiretti

SILUNESCO

- Parturiali
- Poligonali
- Componenti punt.
- Componenti polig.

Limiti amministrativi

- Regioni
- Province
- Comuni

Cartografia di Base

- Aree verdi
- Aree edificate
- Idrografia
- Punti di interesse
- Infrastrutture di trasporto
- Autostrade
- Strade principali
- Strade secondarie
- Strade locali
- Ferrovie

Legenda di Beni culturali immobili Parturiali

- Archeologici di interesse culturale non
- Archeologici di non interesse culturale
- Archeologici con verifica di interesse cu
- Archeologici di interesse culturale dich.
- Archeologici in area di interesse culturale
- Architettonici di interesse culturale non
- Architettonici di non interesse culturale

<http://vincolinrete.beniculturali.it/vir/vir/vir.html>

Google Earth interface showing the project area. A pop-up window displays the following information:

INFO

Beni immobili

id_bene: 713091

denominazione: [blank]

tipo_bene: [blank]

comune: Candela

provincia: Foggia

classe: Archeologici di interesse culturale non verificato

metodo_georef: [blank]

id_cartaridchio: 225364

id_benitut: [blank]

cod_ircd: 16-001S1785-

indirizzo: [blank]

id_contabitore: [blank]

id_area_arched_vinc: 6336FG102, 6319FG02, 6336FG104

Allegati: [blank]

