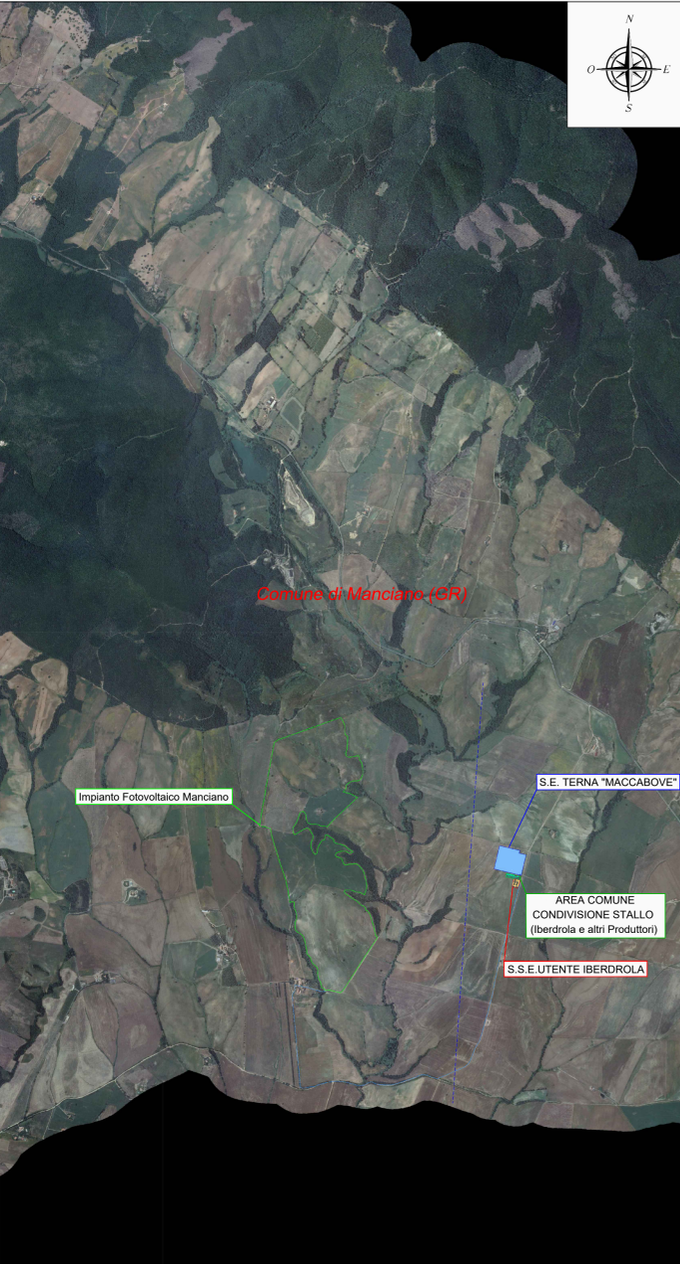


INQUADRAMENTO IMPIANTO SU ORTOFOTO - SCALA 1:25.000

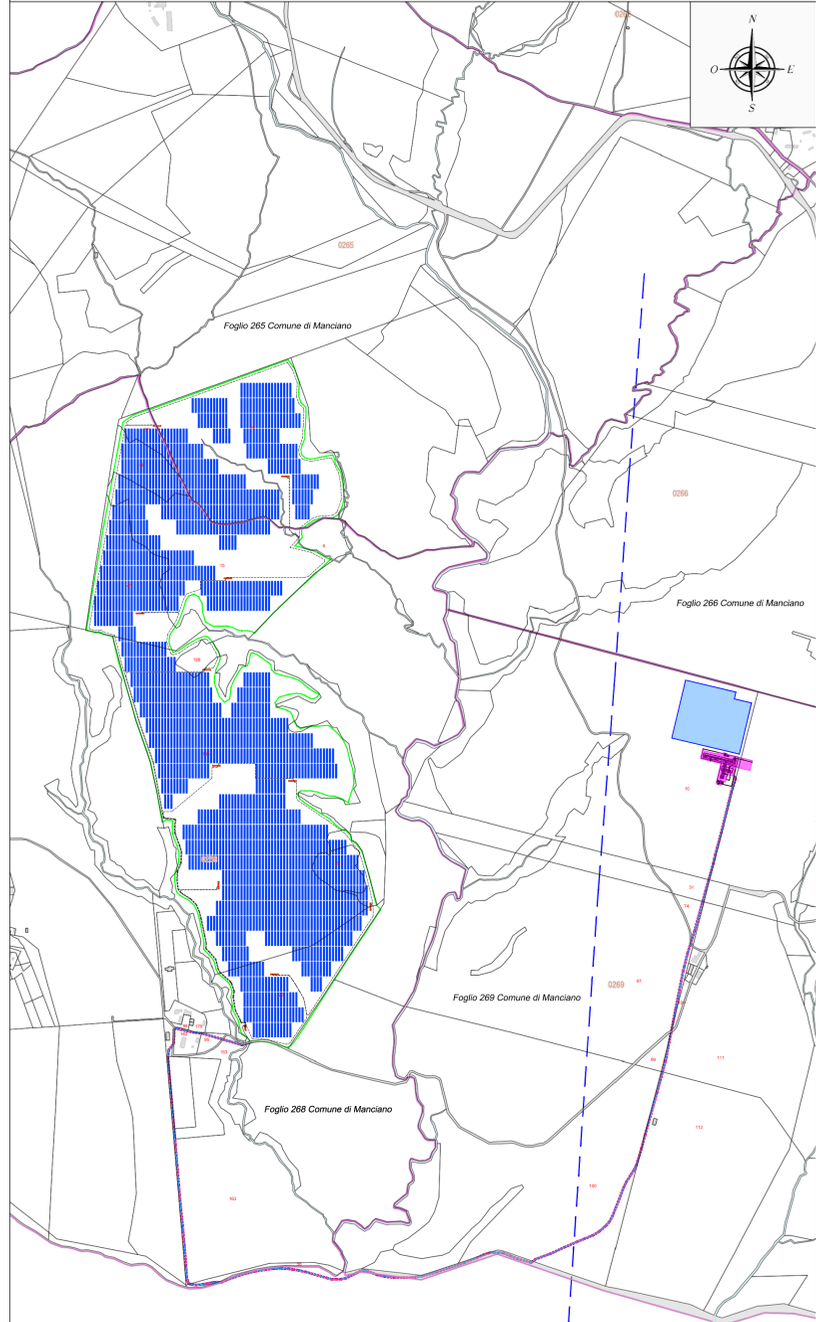


Legenda

- Limiti Regionali
- Limiti comunali
- Layout impianto FV Manciano
- Cavidotto interrato MT
- Elettrodotto 380kV in DT esistente
- Futura Stazione Elettrica Terna Maccabovè 380/132 kV- SE (non oggetto della presente valutazione ambientale).
- Sottostazione Elettrica Utente Iberdrola - SSEU
- Area Comune per la condivisione dello stallo - (Iberdrola e altri Produttori)

Fonte Ortofoto: <http://www.pcn.minambiente.it/mat/m/servizio-wms/>

DPA NUOVA SSEU IBERDROLA "CELLERE" SU CATASTALE - SCALA 1:1.000

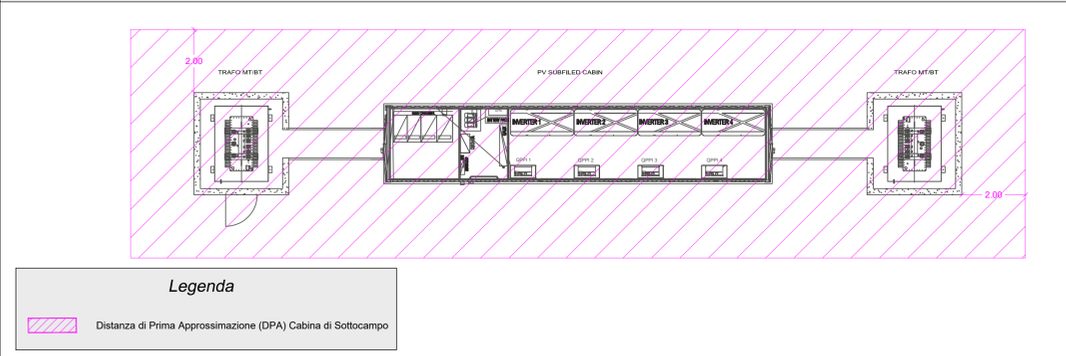


Legenda

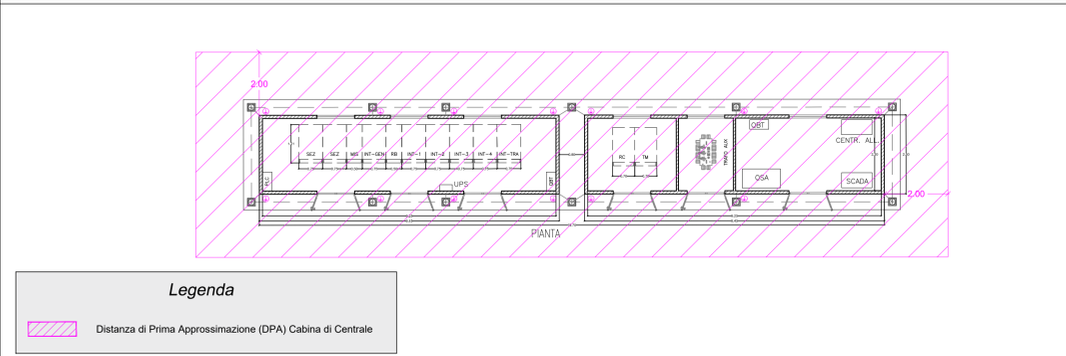
- Limite di foglio catastale
- Layout impianto FV Manciano
- Cavidotto interrato MT (Buffer DPA 3m+3m)
- - - Cavidotto interrato MT (Buffer DPA 3m+3m)
- Elettrodotto 380kV in DT esistente
- Futura Stazione Elettrica Terna Maccabovè 380/132 kV- SE (non oggetto della presente valutazione ambientale).
- Sottostazione Elettrica Utente Iberdrola - SSEU
- Area Comune per la condivisione dello stallo - (Iberdrola e altri Produttori)
- xxx P.le in asservimento

Fonte Mappe Catastali: <http://www502.regione.toscana.it/geoscopio/cartoteca>

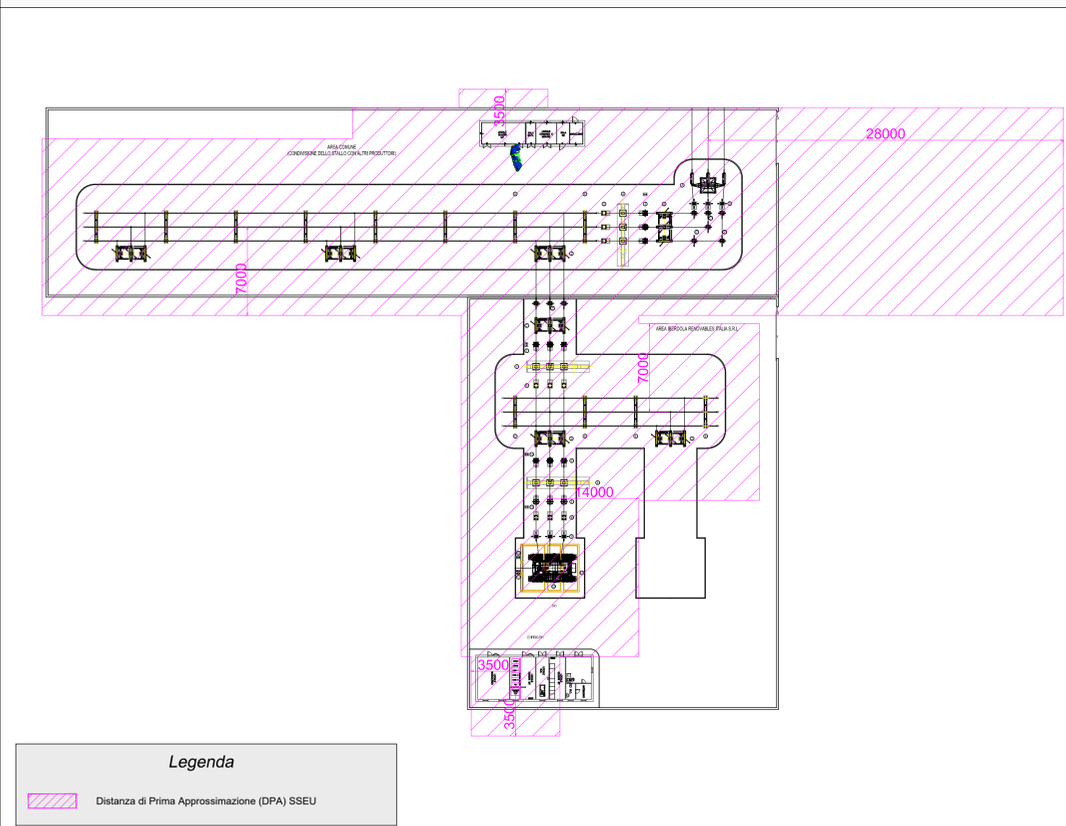
DPA CABINA DI SOTTOCAMPO - SCALA 1:100



DPA CABINA DI CENTRALE - SCALA 1:100



DPA AREA COMUNE E SSEU IBERDROLA - SCALA 1:2.500



Localizzazione impianto



REGIONE LAZIO
Provincia di Viterbo (VT)

COMUNE DI CELLERE



2	EMISSIONE PER INTEGRAZIONI	17/10/22	DENARO D.	SIGNORELLO A.	NASTASI A.
1	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	25/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	05/11/21	ANTEX	FURNO C.	NASTASI A.
REV:	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Committente:
IBERDROLA RENEVABLES ITALIA S.p.A.
Sede legale in P.zza dell'Industria, 40, 00144, Roma
Partita I.V.A. 06277451008 - PEC: iberdrorenovablesitaliapec.it
Società di Progettazione:
Antex group **IBERDROLA**
Ingegneria & Innovazione
Via Jonica, 16 - Loc. Belvedere - 96100 Siracusa (SR) Tel. 0931.1863409
web: www.antexgroup.it e-mail: info@antexgroup.it

Progetto:
IMPIANTO FOTOVOLTAICO MANCIANO
Tavola:
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU ORTOFOTO E DPA SU CATASTALE
- CAMPI ELETTRICI E MAGNETICI -
Progettato/Resp. Tecnico:
Dott. Ing. Giuseppe Basso
Ordine degli Ingegneri
della Provincia di Siracusa
n° 1860 sez. A

Scalo:	Nome DIS./FILE:	Allegato:	F.to:	Livello:
NA	C20007505-PD-PL-08-02	1/1	A2+	DEFINITIVO

Il presente documento è di proprietà dello ANTEX GROUP srl.
E' vietata la comunicazione a terzi o la riproduzione senza il preventivo permesso scritto dello suddetto. La società tutela i propri diritti a rigore di Legge.