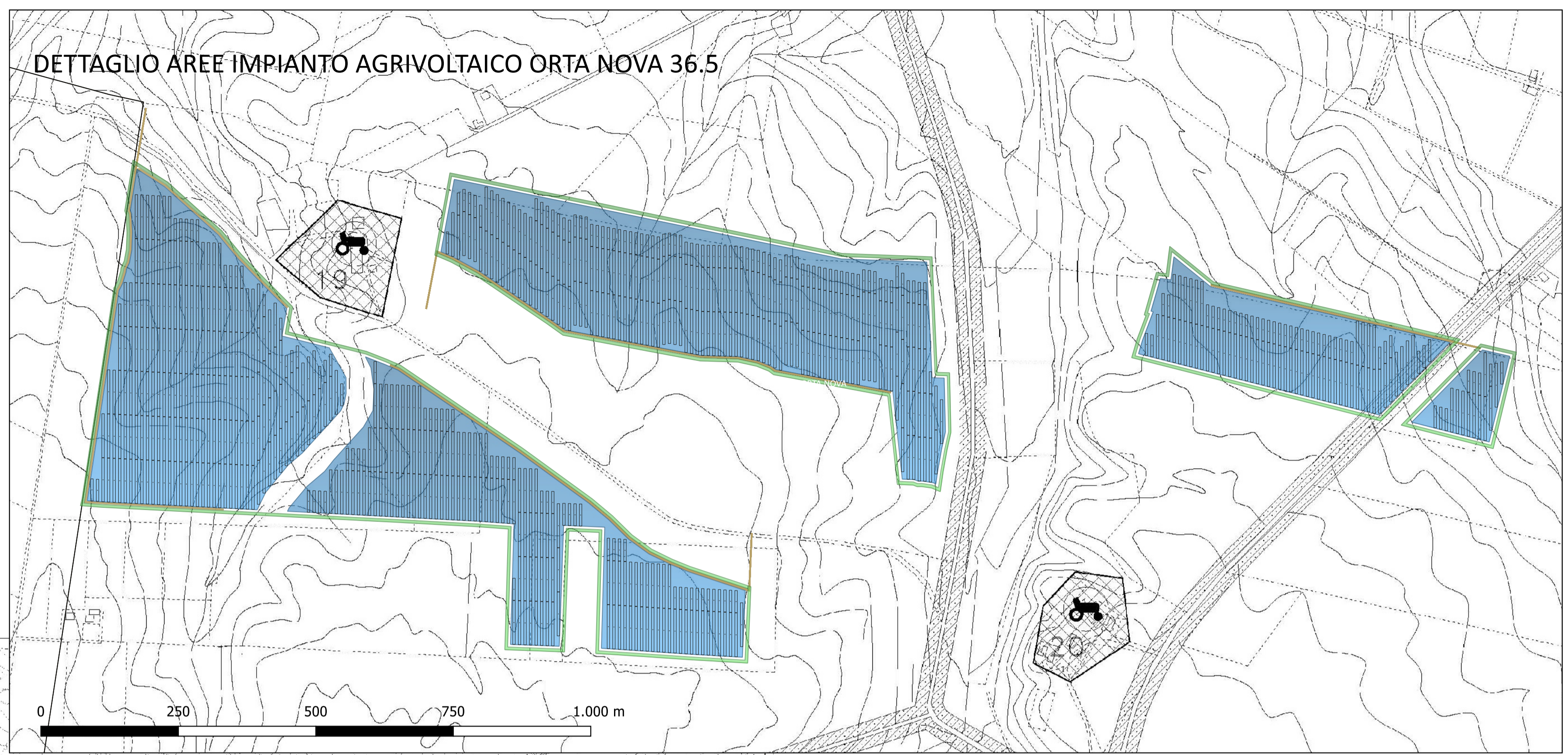


progetto ORTANOVA
 mitigazione
 campi FV Ortanova
 strade

LEGENDA

-  STAZIONE PRIMARIA ENEL
-  IMPIANTI DI DEPURAZIONE
-  MASSERIE - NUCLEI AGRICOLI
- 1-BARCHETTA
- 2-NUOVA
- 3-BARDELLI
- 4-CAFIERO DI ZEZZA
- 5-FICORA DI FILIASI
- 6-FICORA DEL DUCA
- 7-PADULETTA
- 8-CAMPANELLA
- 9-PALATA VECCHIA
- 10-PALATA NUOVA
- 11-PASTA DELLE CANNE
- 12-MASCITELLI
- 13-GRASSANO
- 14-DURANDO
- 15-CAMPESE
- 16-S.SPIRITO
- 17-PAOLILLO
- 18-RIO MORTO
- 19-TORO
- 20-FERRANTI
- 21-MARCHITTO
- 22-S.MARCO
- 23-S.SPIRITO GRANDE
- 24-S.SPIRITO PICCOLO
-  FASCIA DI RISPETTO STRADALE ED AUTOSTRADALE
-  FASCIA DI RISPETTO FERROVIARIO
-  D1 - P.I.P. APPROVATO
-  D2 - PIP ADOTTATO
-  D3 - AREE PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI DI PROGETTO
-  D4 - INSEDIAMENTI PRODUTTIVI ESISTENTI
-  E - AREA A PREVALENTE DESTINAZIONE AGRICOLA
-  E1 - AREA E NUCLEI AGRICOLI DI INTERESSE AGRITURISTICO
-  F1 - AREA PER ISTRUZIONE
-  F2 - AREA PER ATTREZZATURE DI INTERESSE COMUNE
-  F3 - AREE VERDE ATTREZZATO
-  F4 - AREE PARCHEGGI
-  F5 - AREE VERDE ATTREZZATO DI PUBBLICO INTERESSE
-  F6 - CIMITERO ESISTENTE
-  F7 - AMPLIAMENTO CIMITERO
-  F8 - AREA DI RISPETTO CIMITERIALE
-  F9 - AREE A STANDARDS PER ATTIVITA' PRODUTTIVE
-  F10 - AREA PER ATTREZZATURE DI PARTICOLARE INTERESSE

DETTAGLIO AREE IMPIANTO AGRIVOLTAICO ORTA NOVA 36.5



il tecnico:
 arch. MICHELE ROBERTO LAPENNA
 rr.architetti.br@gmail.com

il Responsabile Tecnico Bell Fix Plus SRL:
 ing. COSIMO TOTARO
 elettrico@bellfixplus.it

IL PROMOTORE:
 ARNG SOLAR I S.R.L.
 Sede legale: Viale Giorgio Ribotta, 21
 Eurosky Tower - Interno 0B3 ROMA (RM),
 00144
 PEC: arngsolar@pec.it
 Numero REA RM - 1673665 P.IVA 02328180688
 Codice Cliente:

PROGETTO: Impianto Agrivoltaico "ORTA NOVA 36.5"

DOCUMENTI: ON-36.5_06 - Tavola PRG

LOCALIZZAZIONE		INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE		
COMUNE: ORTANOVA PROVINCIA: FG REGIONE: PUGLIA		SORGENTE: SOLARE AREA[Ha]: 68,09 PAC[MW]: 36,50 GCR[%]: 44,40 PDC[MWp]: 47,88		PERMESSI		
COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO				
LAT: 41,27° LONG: 15,64° ALT[m]: 160	N.PAN: 79.800 P.PAN[Wp]: 600 STRU: TRACKER	N.INV: 235 P.INV[kVA]: 215/204@40°C INCLI: ± 60°	PITCH[m]: 10,10 N.STR: 571 (2P60) 188 (2P30)			
	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA		
PREPARATO	MICHELE ROBERTO LAPENNA					
DISEGNATO	MICHELE ROBERTO LAPENNA					
VERIFICATO	MICHELE ROBERTO LAPENNA					
APPROVATO	MICHELE ROBERTO LAPENNA					
TAVOLA No	SCALA	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.