



REGIONE CAMPANIA



PROVINCIA DI BENEVENTO



COMUNE DI APOLLOSA (BN)



COMUNE DI CASTELPOTO (BN)



COMUNE DI BENEVENTO (BN)

**OGGETTO:**

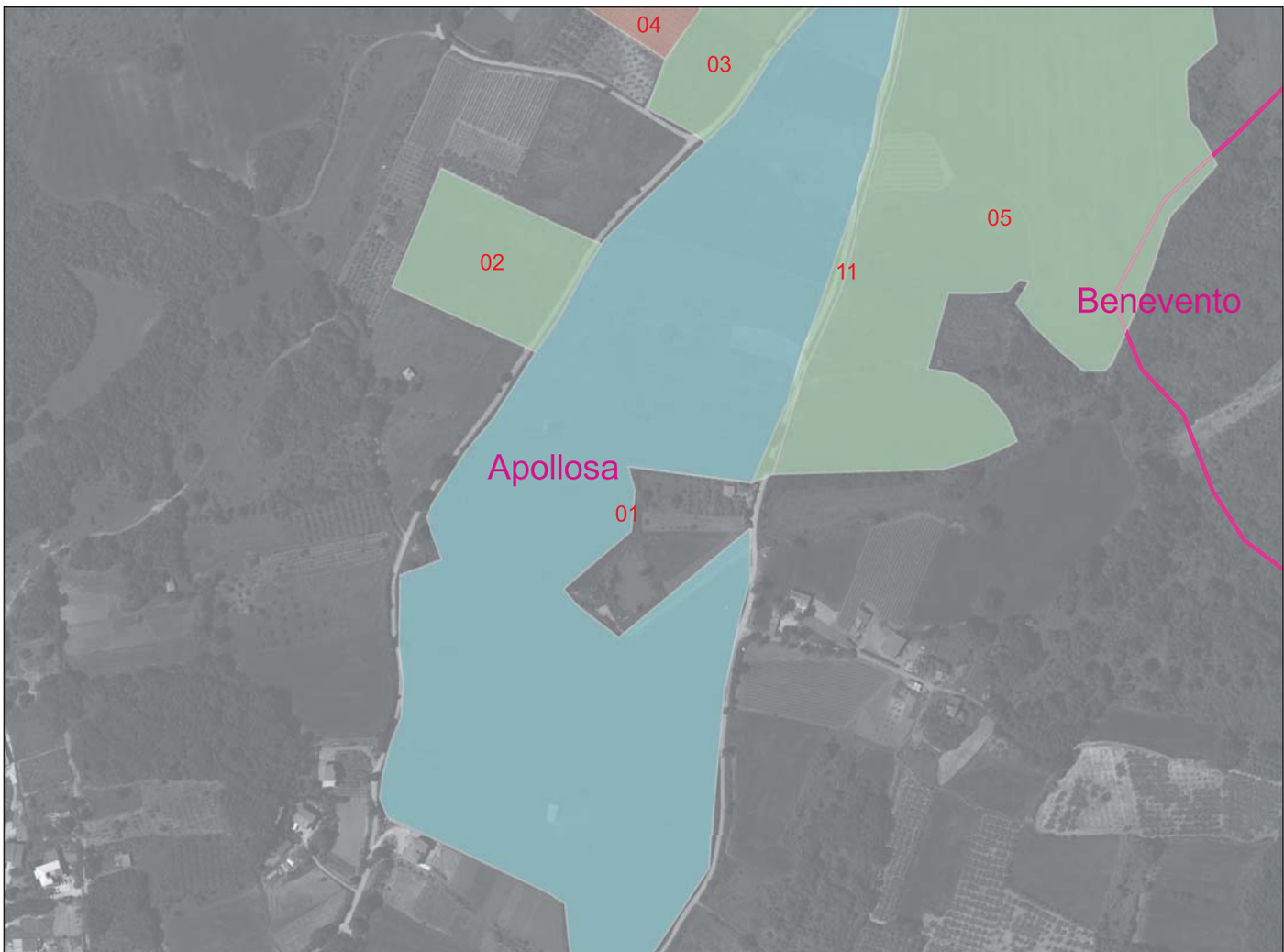
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO NELLA LOCALITA' "PEZZA DELLE CAVE" NEI COMUNI DI APOLLOSA (BN), CASTELPOTO (BN) E BENEVENTO (BN) DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 44.036,3 KWp e MASSIMA IN IMMISIONE IN AC PARI A 35.000 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE UBICATE NEL COMUNE DI BENEVENTO (BN)

ELABORATO N. MMIT_APB_B02.5	TITOLO: ALLEGATO ALLA RELAZIONE ARCHEOLOGICA - CATALOGO DEL DETTAGLIO DELLA RICOGNIZIONE	SCALA 1:5.000
--------------------------------	--	------------------

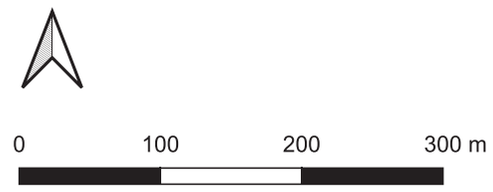
<b>COMMITTENTE</b>  <b>APOLLOSA SOLAR PARK S.R.L.</b> VIALE FRANCESCO RASTELLI N.3/7 20124 MILANO P.IVA 06055390659	FIRMA E TIMBRO IL TECNICO   Via Aldo Moro, 8/3 82021 APICE (BN) P.IVA: 017 66 93 0620	PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO   Via Athena,29 Cap 84047 Capaccio Paestum P.Iva 04596750655 Ing. Giovanni Marsicano
	SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI	

Aggiornamenti	N°	Data	Cod. Stmg	Nome File	Eseguito da	Approvato da
	Rev 01	Febbraio 2024	202100416	MMIT_APB_B02.5	ANTONIO MESISCA	Ing. Giovanni Marsicano

Visibilità del suolo: 2

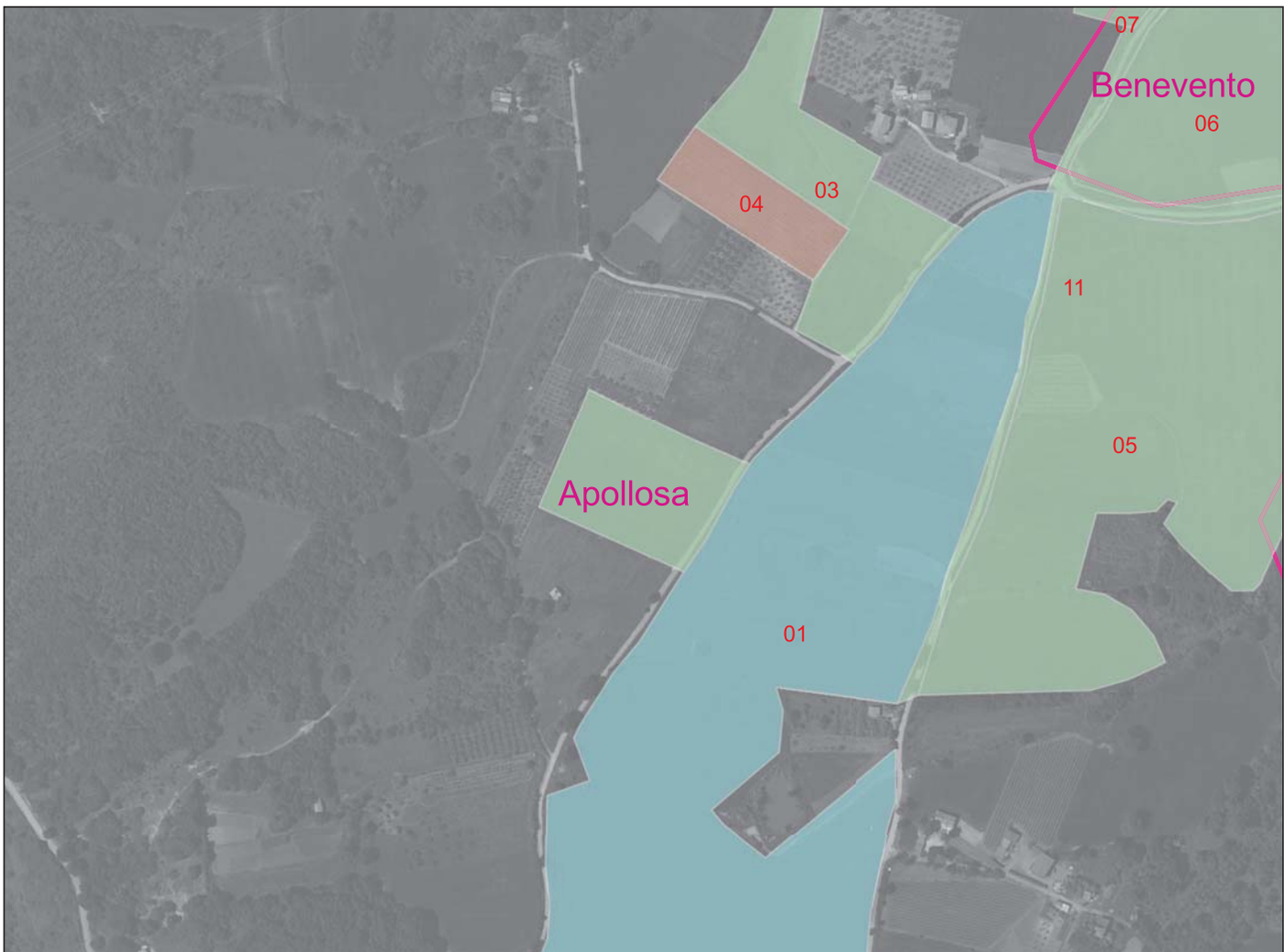


- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
    - 1 [10]
    - 2 [1]
    - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite

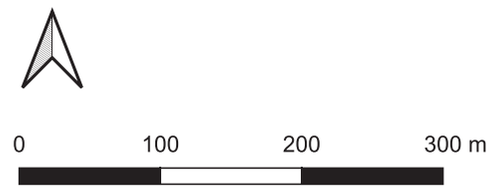


Ricognizione cc957c0a187f47b3a638eb05bce8b354  
Unità di ricognizione 02 - Data 2022/08/25

Visibilità del suolo: 1



- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
    - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
      - 1 [10]
      - 2 [1]
      - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite

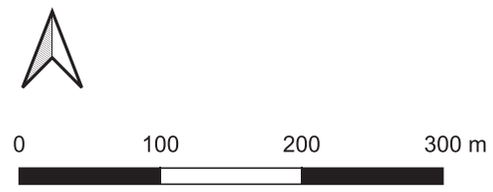


Ricognizione cc957c0a187f47b3a638eb05bce8b354  
Unità di ricognizione 03 - Data 2022/08/25

Visibilità del suolo: 1



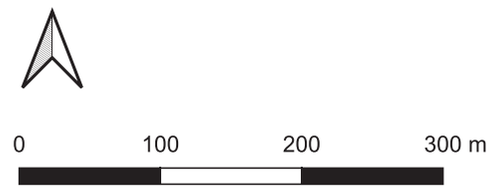
- Legenda
- Progetto FV Apollosa
  - cavidotti
  - progetto
  - RICOGNIZIONI
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
  - 1 [10]
  - 2 [1]
  - 3 [1]
  - COMUNI
  - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



Visibilità del suolo: 3

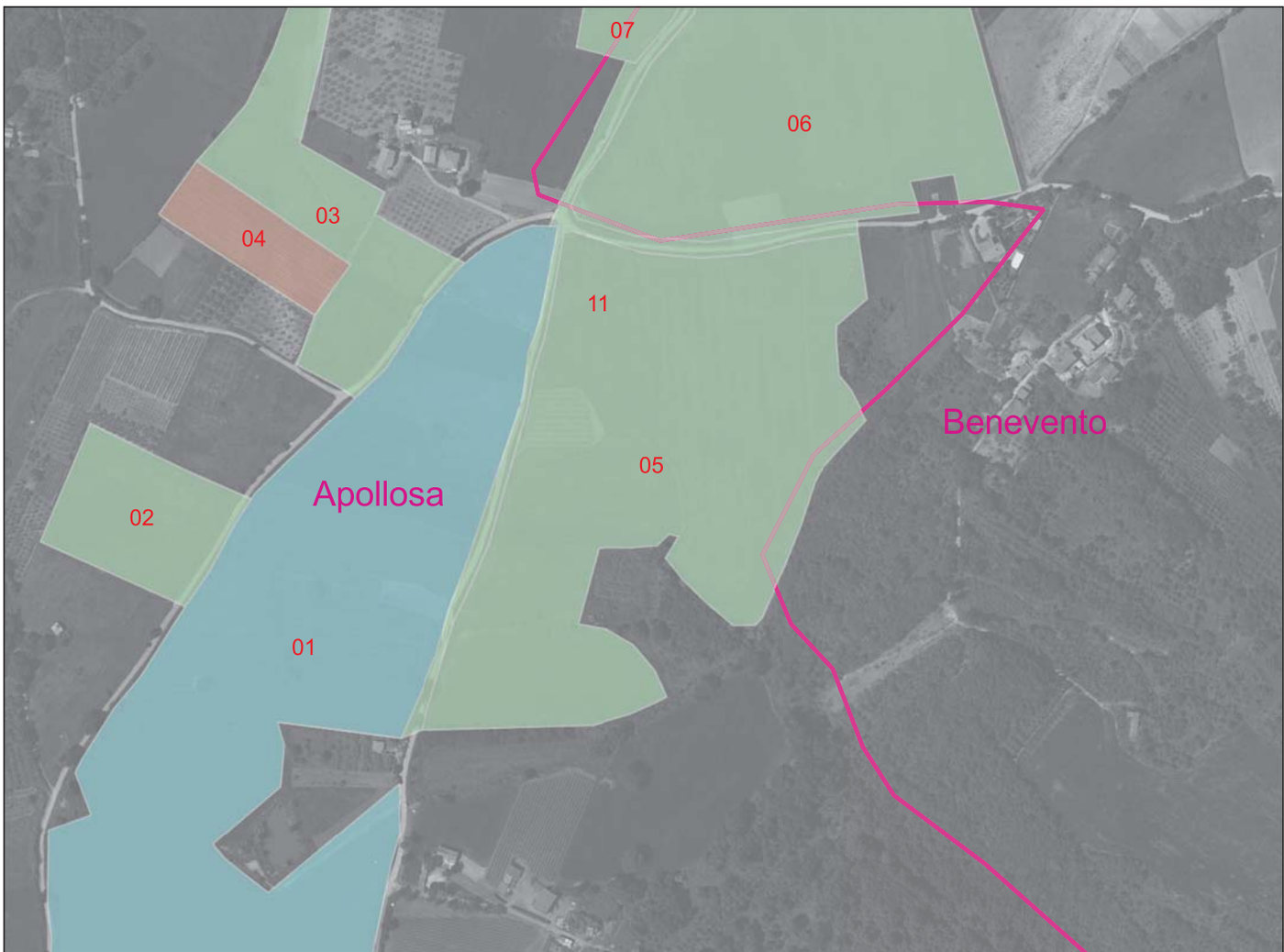


- Legenda
- Progetto FV Apollosa
  - cavidotti
  - progetto
- RICOGNIZIONI
- RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
  - 1 [10]
  - 2 [1]
  - 3 [1]
- COMUNI
  - Comuni\_WGS84
- Google Satellite

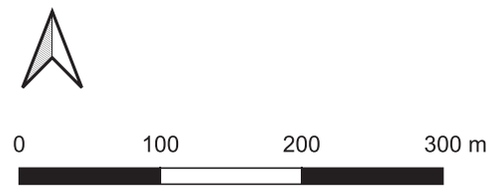


Ricognizione cc957c0a187f47b3a638eb05bce8b354  
Unità di ricognizione 05 - Data 2022/08/25

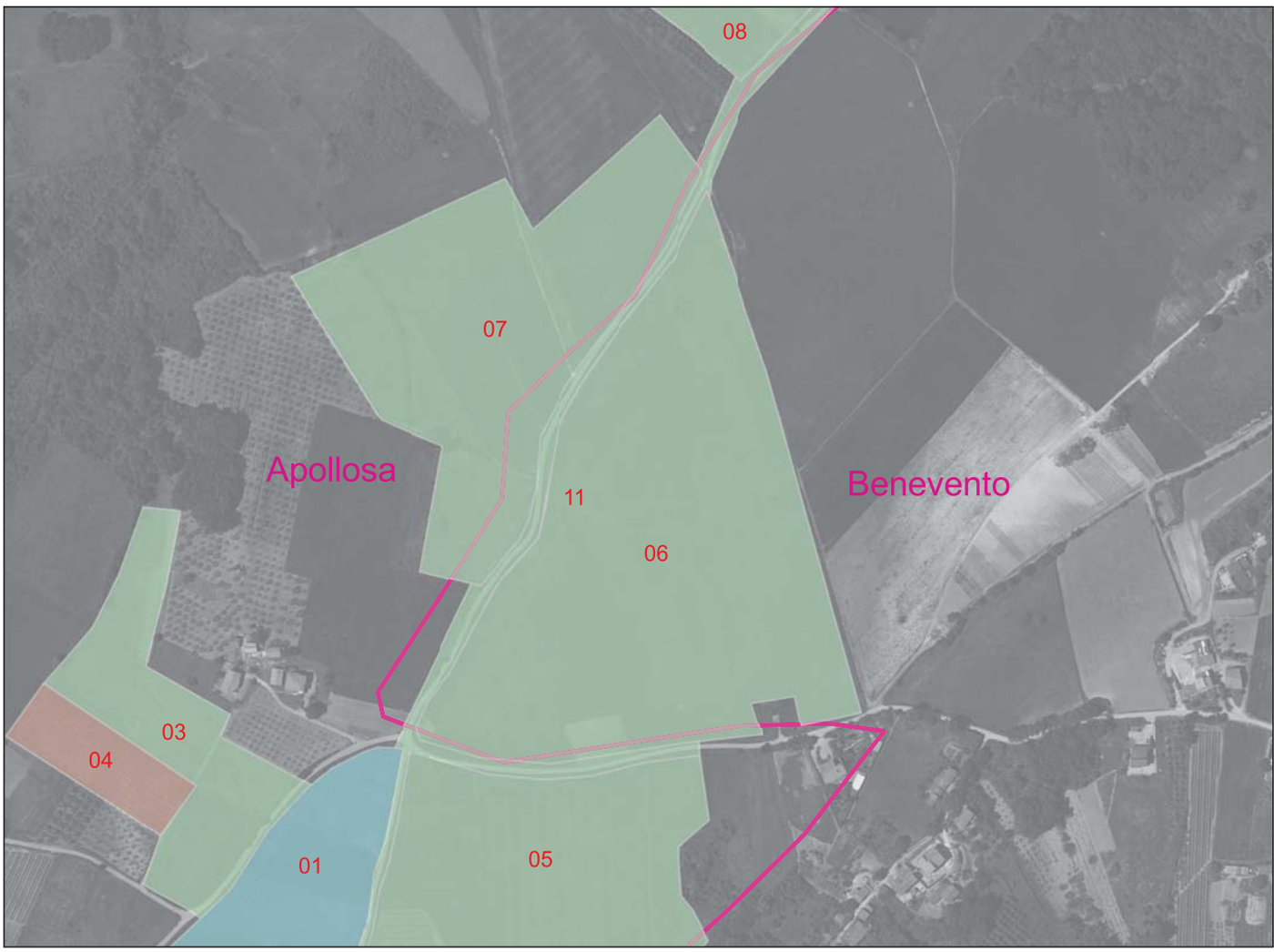
Visibilità del suolo: 1



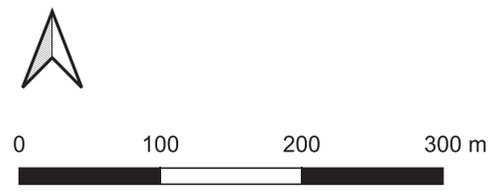
- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
    - 1 [10]
    - 2 [1]
    - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



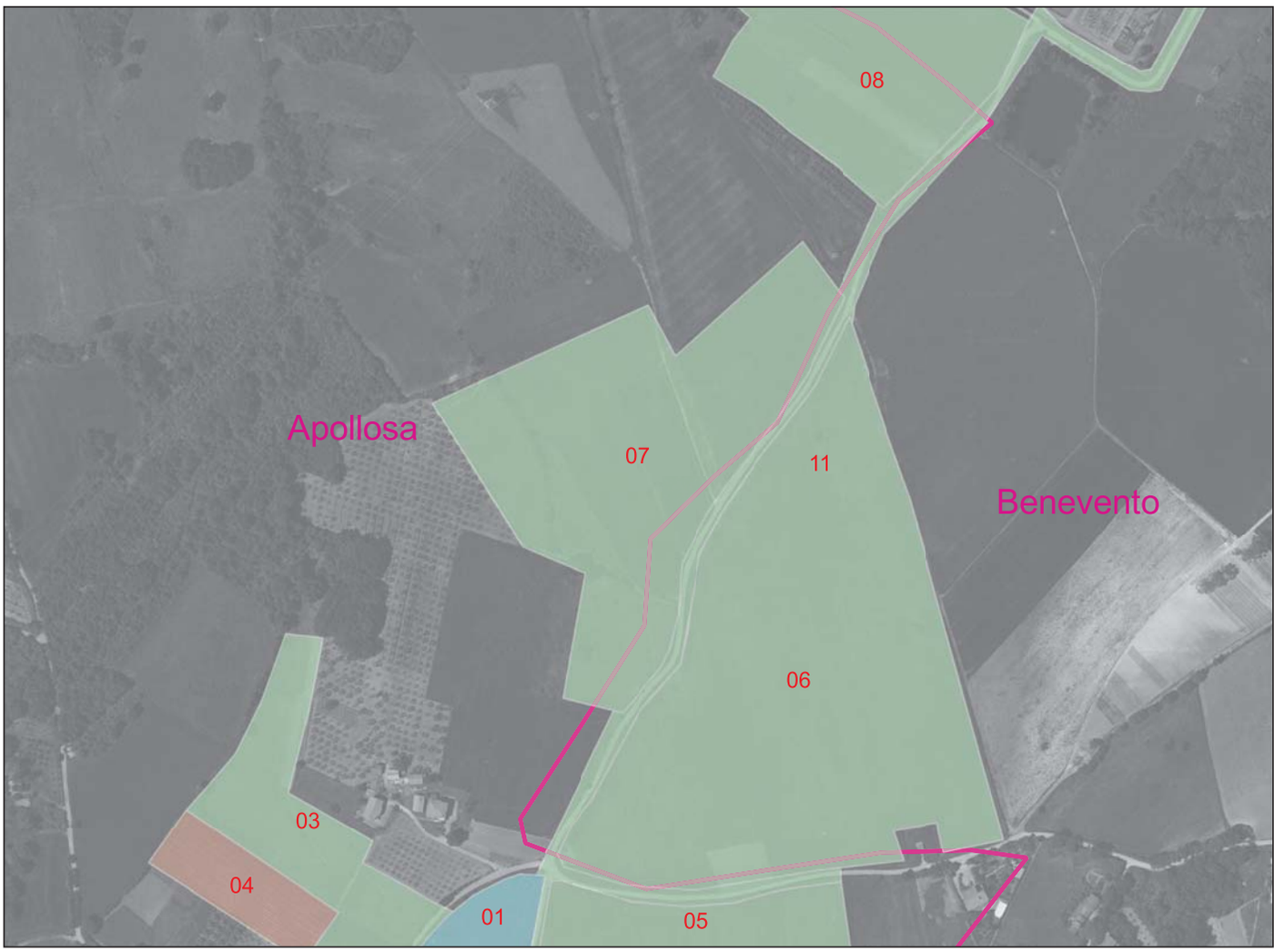
Visibilità del suolo: 1



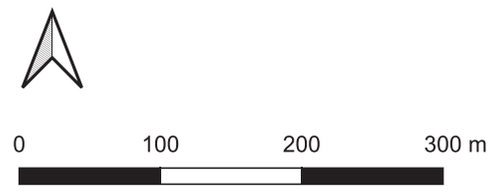
- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
    - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
      - 1 [10]
      - 2 [1]
      - 3 [1]
    - COMUNI
      - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



Visibilità del suolo: 1



- Legenda
- Progetto FV Apollosa
  - cavidotti
  - progetto
- RICOGNIZIONI
- RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
  - 1 [10]
  - 2 [1]
  - 3 [1]
- COMUNI
  - Comuni\_WGS84
- Google Satellite

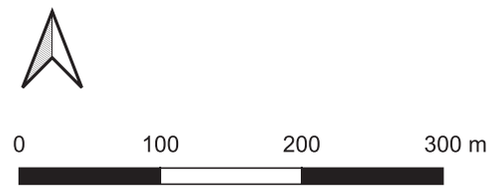


Visibilità del suolo: 1

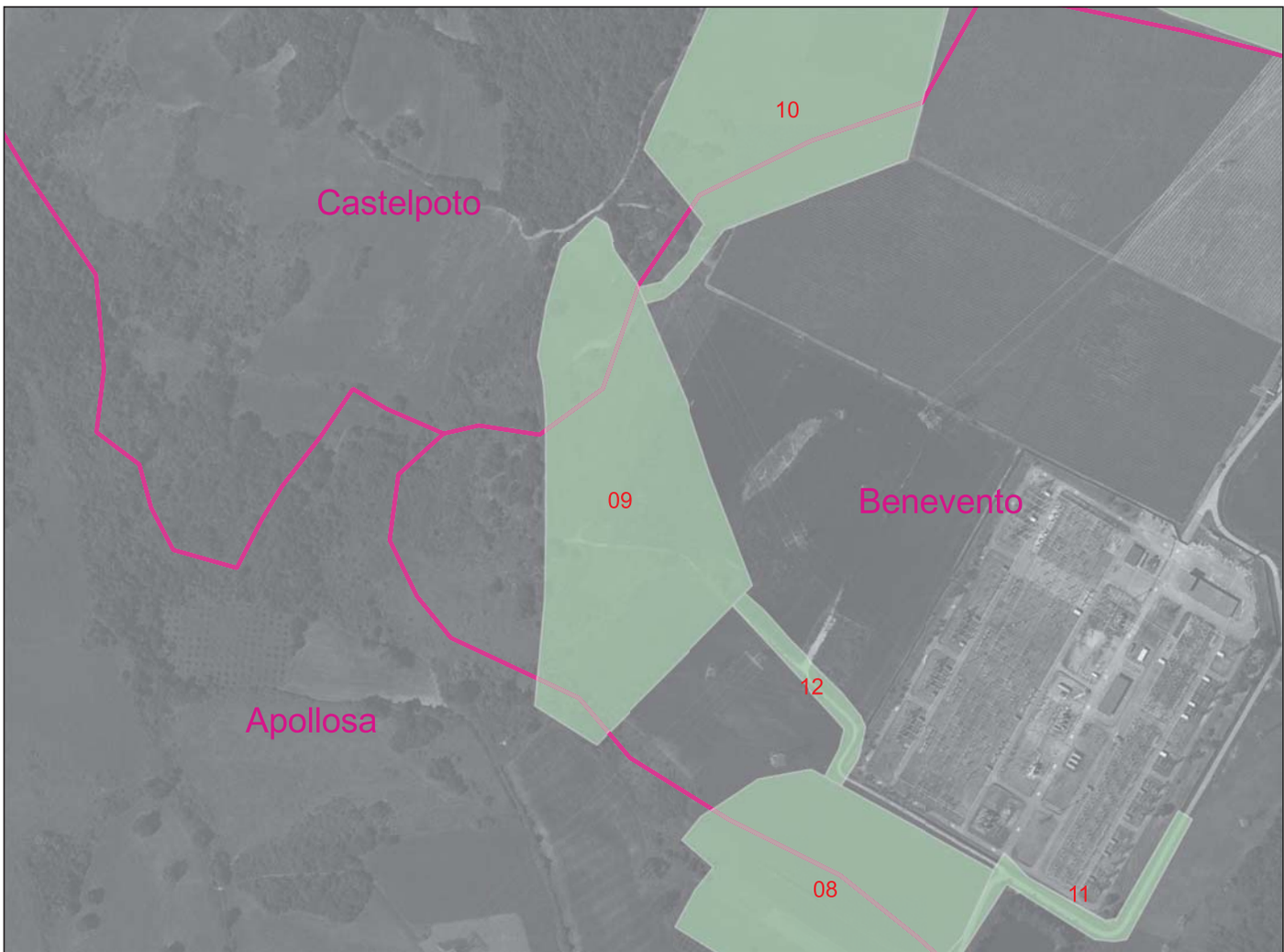


Legenda

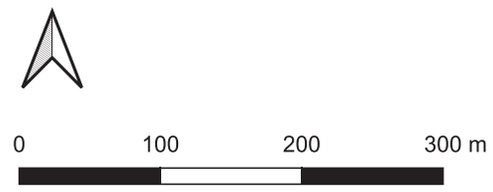
- Progetto FV Apollosa
  - cavidotti
  - progetto
- RICOGNIZIONI
- RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
  - 1 [10]
  - 2 [1]
  - 3 [1]
- COMUNI
  - Comuni\_WGS84
- Google Satellite



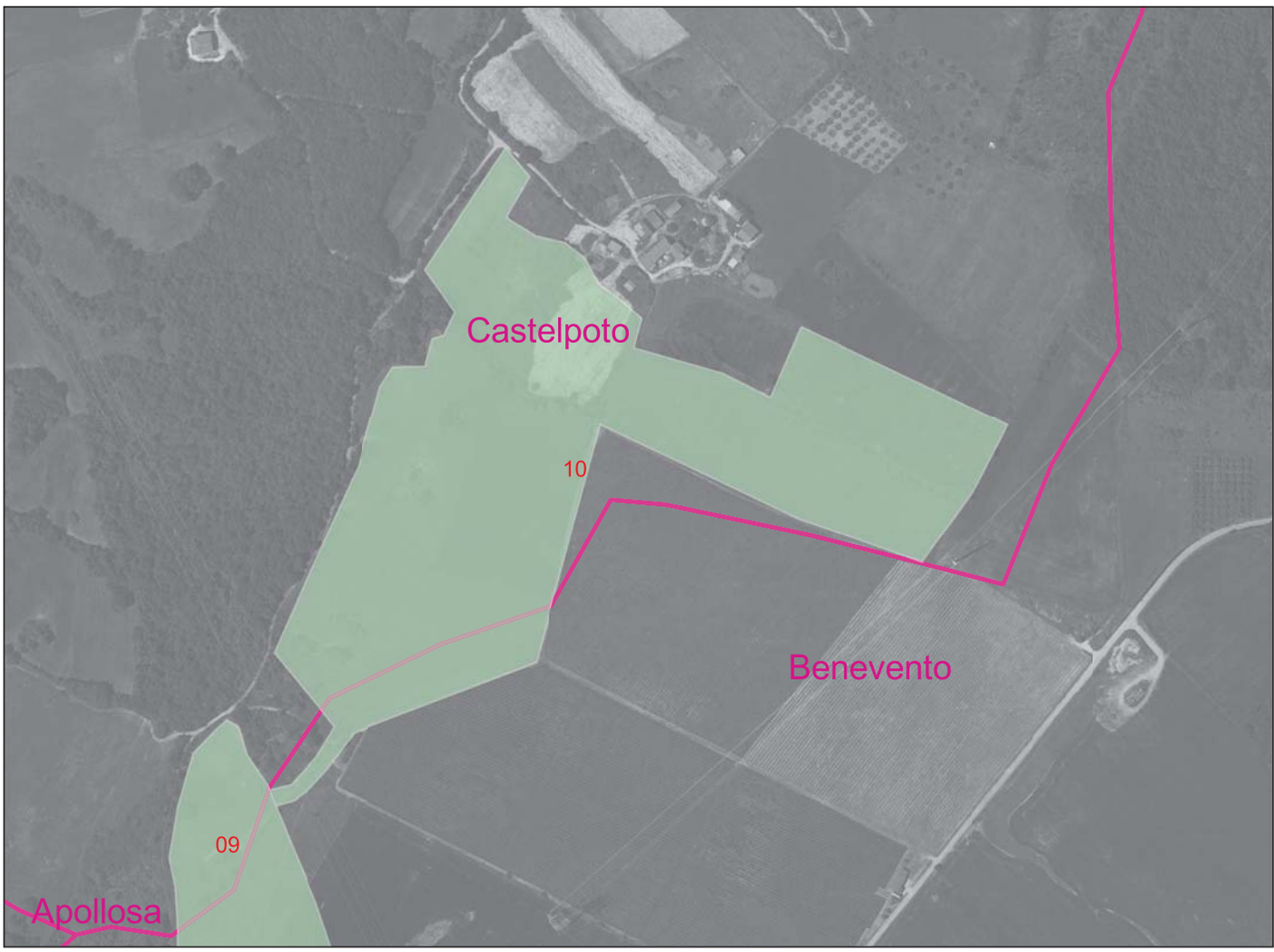
Visibilità del suolo: 1



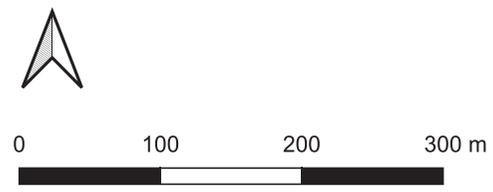
- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
    - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
      - 1 [10]
      - 2 [1]
      - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



Visibilità del suolo: 1



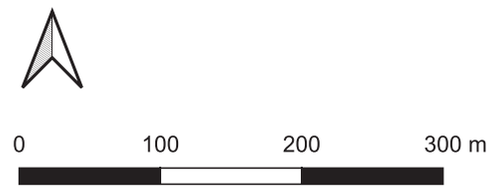
- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
  - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
    - 1 [10]
    - 2 [1]
    - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



Visibilità del suolo: 1



- Legenda
- Progetto FV Apollosa
    - cavidotti
    - progetto
  - RICOGNIZIONI
    - RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
      - 1 [10]
      - 2 [1]
      - 3 [1]
  - COMUNI
    - Comuni\_WGS84
  - Google Satellite



Visibilità del suolo: 1



- Legenda
- Progetto FV Apollosa
  - cavidotti
  - progetto
- RICOGNIZIONI
- RCG\_dettaglio (visibilità) [12]
  - 1 [10]
  - 2 [1]
  - 3 [1]
- COMUNI
  - Comuni\_WGS84
- Google Satellite

