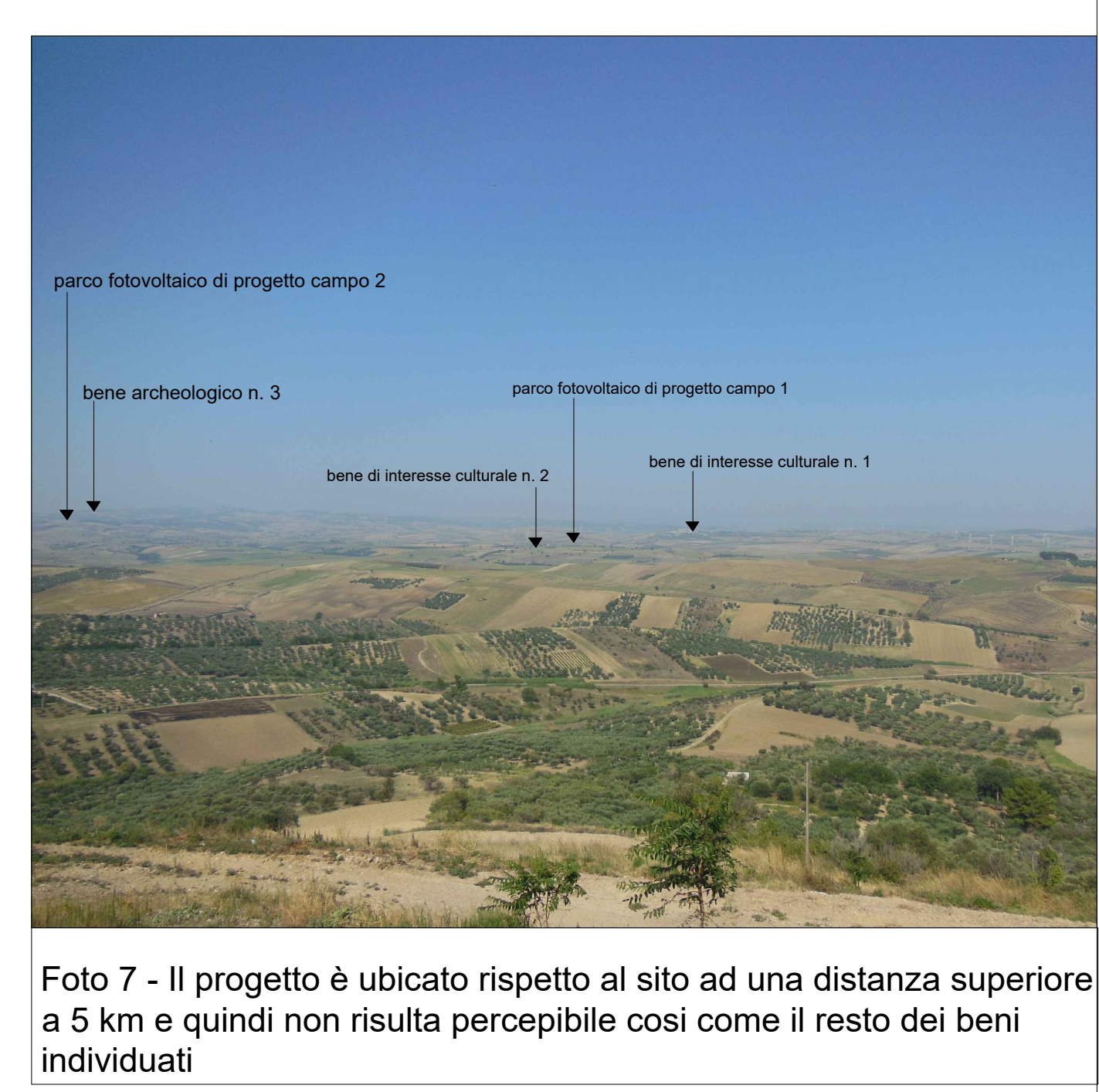
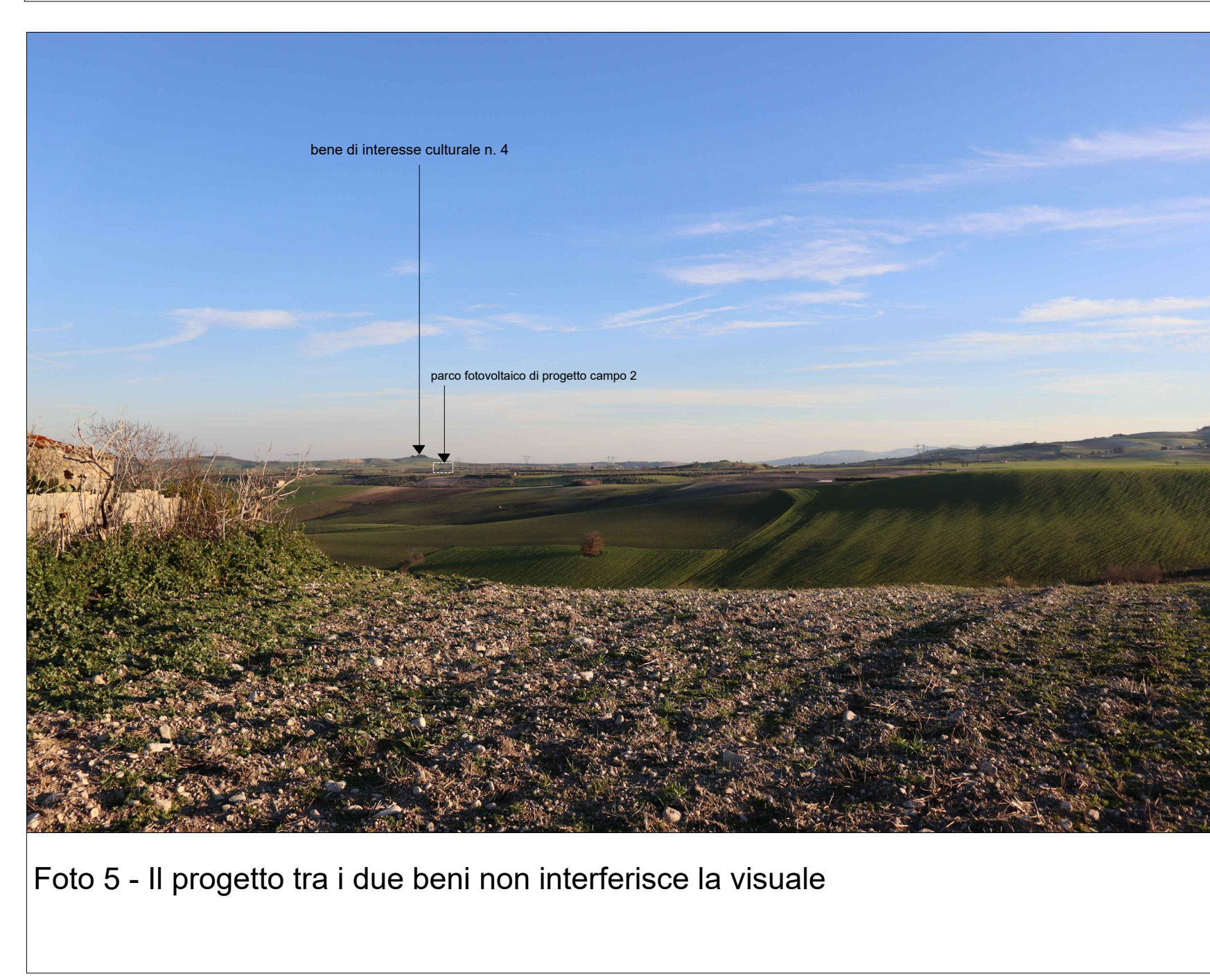


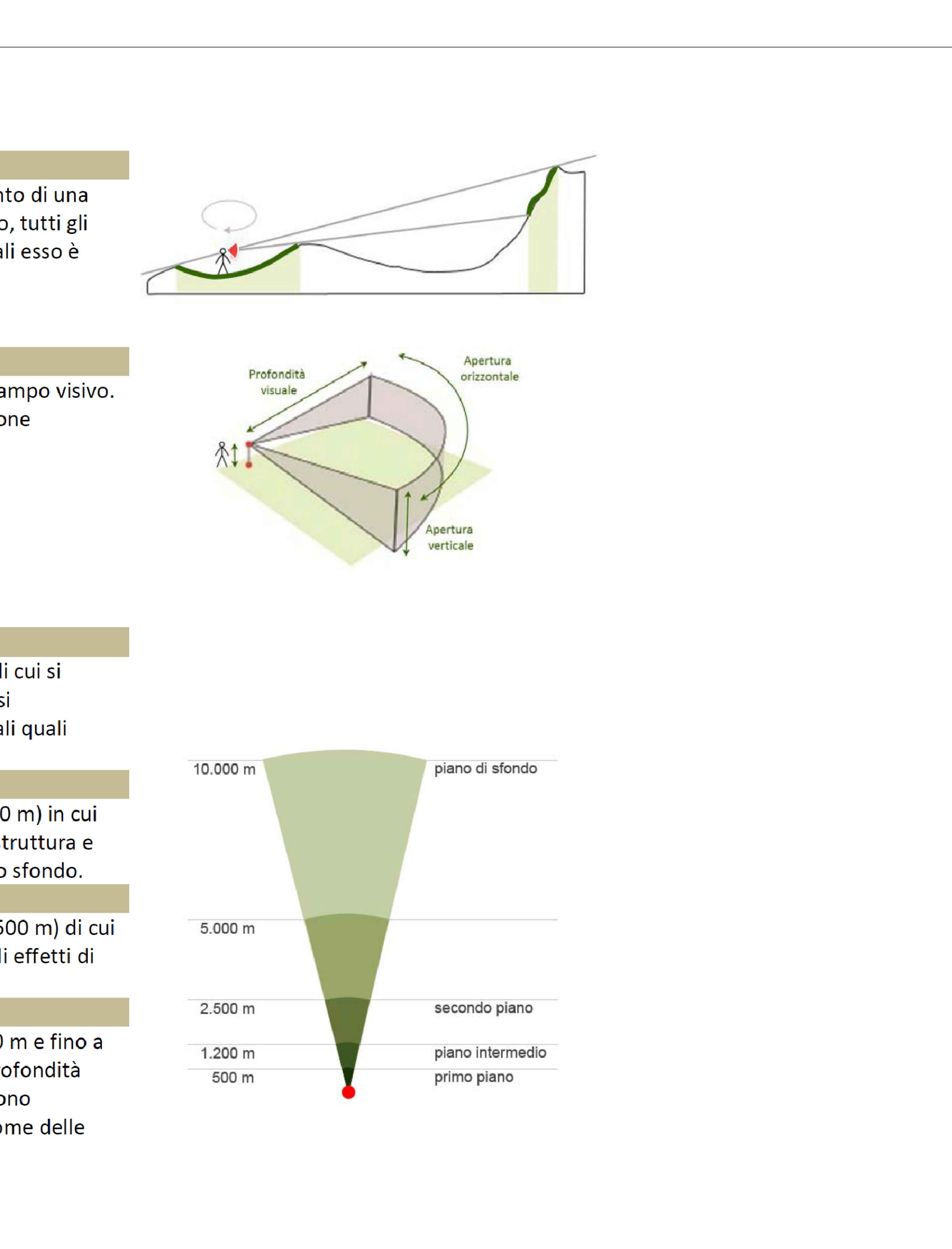
- Elenco Beni Culturali**
- 1 Site of archaeological interest "Ururi 01-Forcini"
  - 2 Architectural "Masseria Savignano"
  - 3 Architectural "Casino Benevento"
  - 4 Architectural "Badia Verticchio"
  - 5 Architectural "Masseria De Matteis-Monti"
  - 6 Architectural "Castello di Serracapriola" - "Chiesa di San Mercurio"



**Analisi di intervistabilità**  
Studio che evidenzia, per ogni punto di una determinata porzione di paesaggio, tutti gli altri punti da esso visibili e dai quali esso è visto.

**Cono visivo**  
Ampiezza e altezza angolare del campo visivo. 120° e 60° corrispondono alla visione binoculare standard.

**Fasce di visibilità**  
**Primo piano**  
L'area di osservazione (0-500 m) di cui si distinguono gli elementi singoli e si percepiscono fattori multisensoriali quali suoni e odori.  
**Piano intermedio**  
L'area di osservazione (500 - 1.200 m) in cui sono avvertibili i cambiamenti di struttura e gli elementi singoli rispetto ad uno sfondo.  
**Secondo piano**  
L'area di osservazione (1.200 - 2.500 m) di cui si distinguono prevalentemente gli effetti di tessitura, colore e chiaroscuro.  
**Piano di sfondo**  
L'area di osservazione (oltre 2.500 m e fino a 5.000 m o, in casi di particolare profondità visiva, 10.000 m) di cui si distinguono prevalentemente i profili e le sagome delle grandi masse.



**- Legenda**

- Area Interessata dall'impianto fotovoltaico
- Sottostazione esistente AT/AT
- Delimitazione area per sistema di connessione condiviso allo stato 150 KV assegnato da Terna
- Caviddito in progetto in MT
- Sottostazione da realizzare MT/AT
- Caviddito di progetto interato in AT
- Area Boscosa
- Nuclii urbani
- Limite area di analisi 10 Km
- Corsi d'acqua principali
- Linee di crinale
- Percorso linea elettrica AT aerea
- Punti di scatto
- Coni visivi
- Limiti amministrativi
- Confine regionale
- Confine comunale
- Centri Urbani

**REGIONE MOLISE**

**PROVINCIA DI CAMPOBASSO**

**COMUNE DI URURI E COMUNE DI ROTELLO**

OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO IN DC PARI A 29.962,66 KWp E MASSIMA IN IMMISSIONE IN RETE IN AC DI 22.860 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE IN LOCALITA' "MASSA LIBERTUCCI" E "MASSA BOLLELLA" PROT AU N.127335 DEL 10-06-2020 MTE ID N. 6203

**N. 1a** ELABORATO TAVOLA CON INDICAZIONE DELLE CARATTERISTICHE MORFOLOGICHE E DEI RAPPORTI DI VISUALE TRA I BENI ARCHITETTONICI INDIVIDUATI

PROG.	CODICE STMG	REV.	NUMERO FILE	ESEGUITO DA	APPROVATO DA	DATA	SCALA
AU	201900981	02	IT_URR_1A		ING. GIOVANNI MARISCANO	FEBBRAIO 2023	1:25.000

**PROGETTAZIONE:** M.E. Free Srl

**IL COMMITTENTE:** SR PROJECT S.r.l. Via Irgo Guido Donegani,2 Cap 20121 Milano (MI) P.Iva 10706920963

**Firma IL TECNICO:** Ing. Mariscano Giovanni

Eseguito da: Ing. Mariscano Giovanni | Controllato da: Ing. Mariscano Giovanni

M.E. Free S.r.l. Progettazione e realizzazione impianti di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile Sede Legale ed Amministrativa: Via Albiera n° 25 - 84047 Capaccio Paesano (SA) Tel. 0828170995 Fax: mfree@me-free.it P.IVA 0493036065