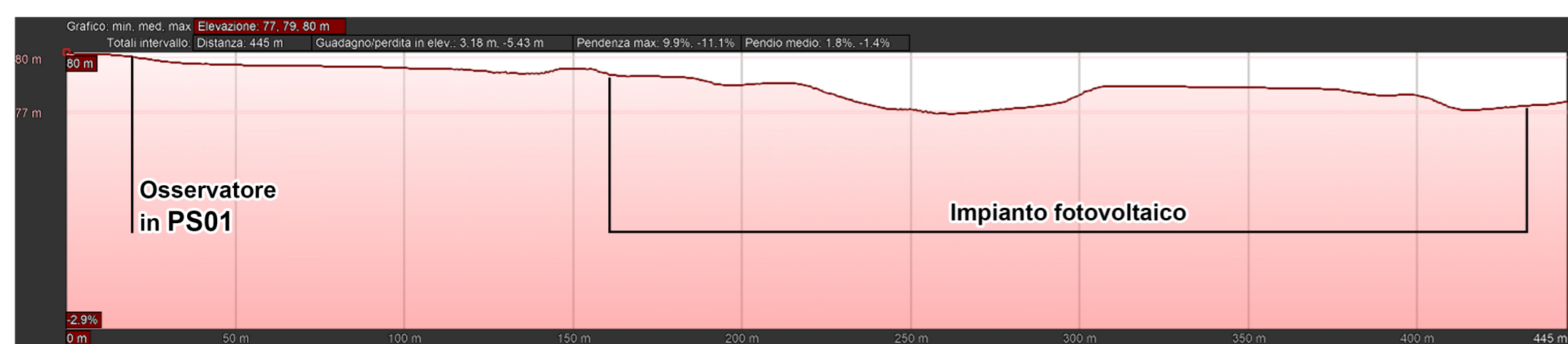


### Punto Sensibile PS01 - Pressi Riu S'Ollistincu (da strada locale)

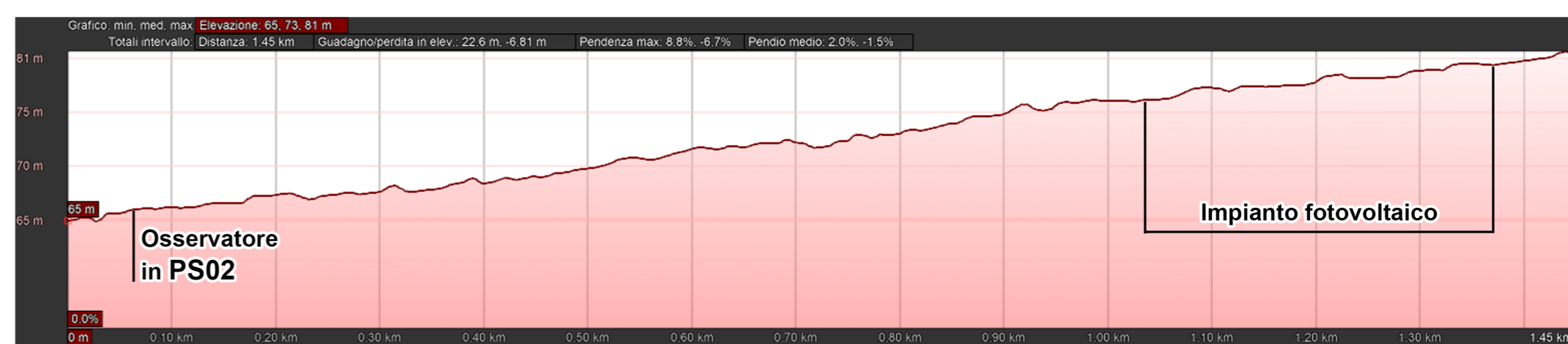


> Sezione di intervistibilità



> Vista dal punto PS01 (l'impianto sarà visibile: si veda la tavola 134PAE031D per i fotoinserimenti)

### Punto Sensibile PS02 - Pressi area di San Pietro (da strada locale)

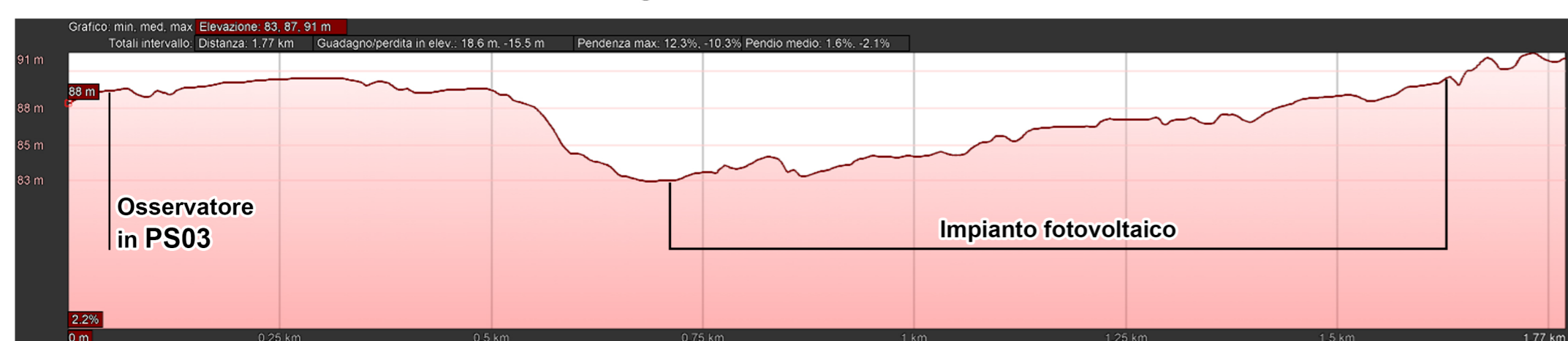


> Sezione di intervistibilità



> Vista dal punto PS02 (l'impianto sarà parzialmente visibile: si veda la tavola 134PAE031D per i fotoinserimenti)

### Punto Sensibile PS03 - Pressi Nuraghe Bruncu Miali (da strada locale)

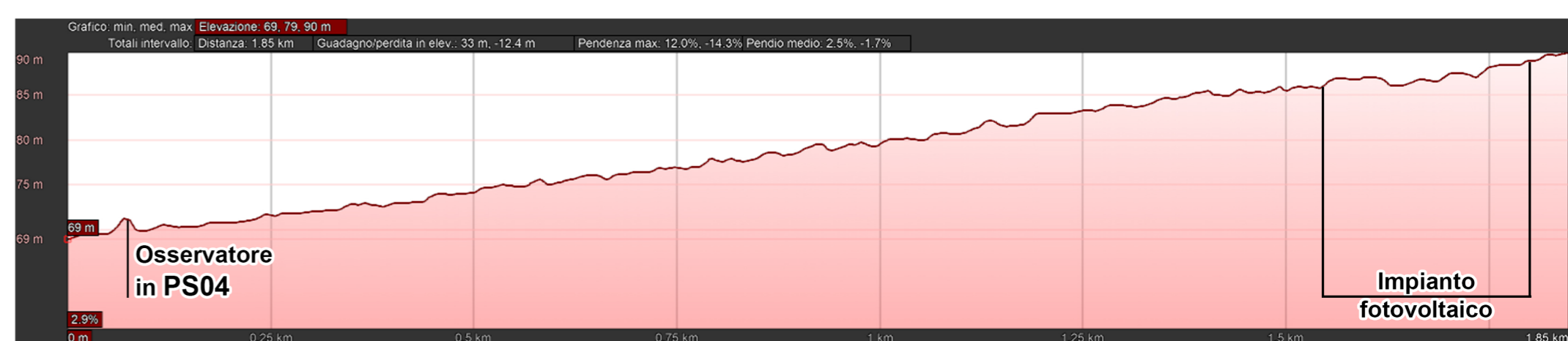


> Sezione di intervistibilità



> Vista dal punto PS03 (l'impianto non sarà visibile)

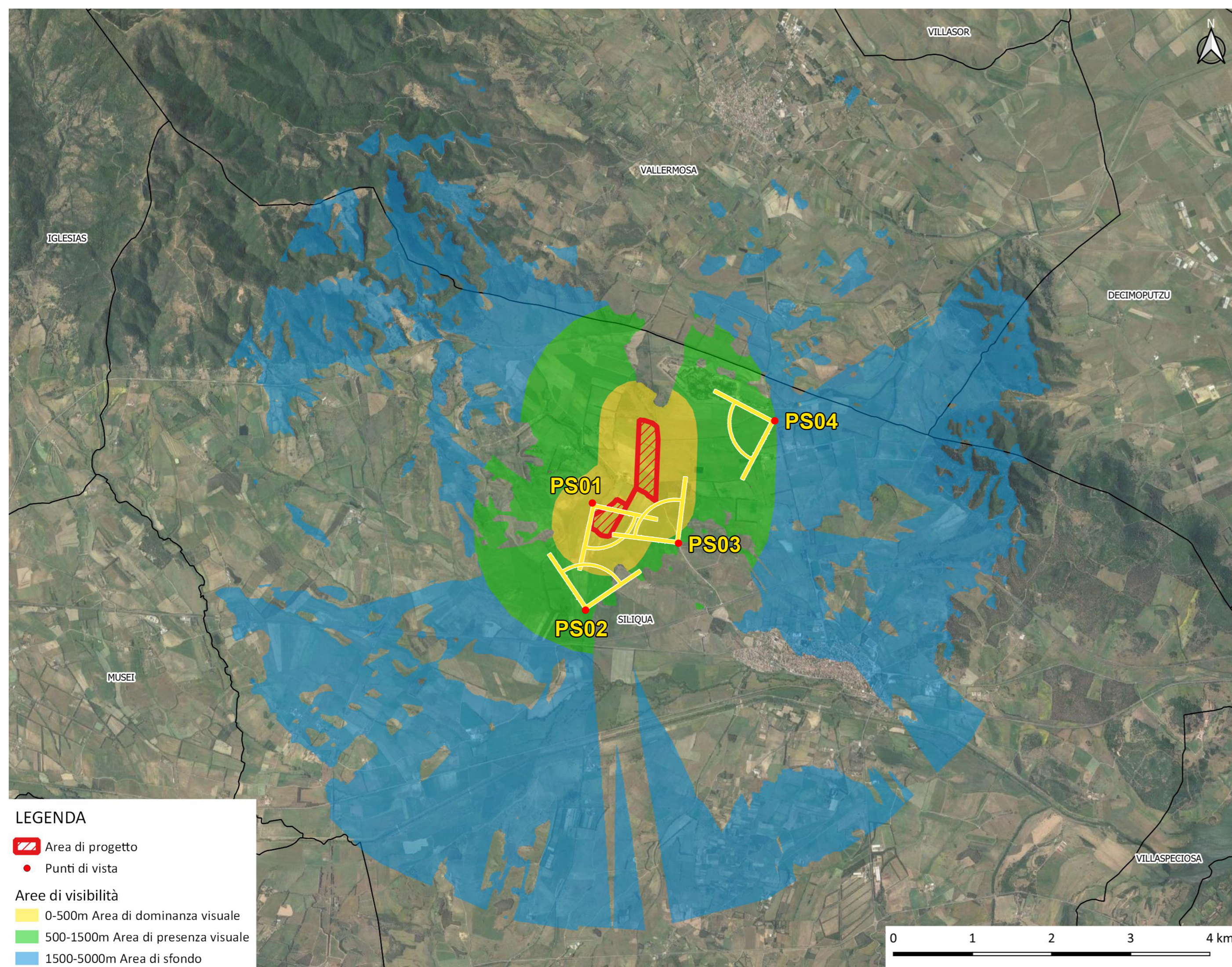
### Punto Sensibile PS04 - Pressi Gora Tuvoi (da S.S. 293)



> Sezione di intervistibilità



> Vista dal punto PS04 (l'impianto non sarà visibile)



- LEGENDA**
- Area di progetto
  - Punti di vista
  - Aree di visibilità**
  - 0-500m Area di dominanza visuale
  - 500-1500m Area di presenza visuale
  - 1500-5000m Area di sfondo



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
DA 25,72 MWp DC  
(21,15 MW AC in immissione)  
IN LOCALITA' BERLINGHERI  
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA  
COMUNI DI SILIQUA E MUSEI**

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**

Elaborato: 134PAE011D\_00      Marzo 2023  
Viste dai punti sensibili 1

PROPONENTE: **Greenery** renewables  
GREENERGY RINNOVABILI 6 S.R.L.  
Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano  
P.IVA 11892550960

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO: **EGERIA** ingegneria per l'ambiente  
Corso V. Emanuele II, 90 Cagliari  
P.IVA 0523609726  
Tel. +39 070 92 88 328  
info.ageria@gmail.com - www.ageriagroup.net

GRUPPO DI LAVORO:  
Dott. Ing. Barbara Dessì (EGERIA)  
Dott.ssa Arch. Elisabetta Erika Zucca (EGERIA)  
Dott. Ing. Marco A. L. Murre (Ingegnere elettrico)  
Dott. Archeol. Marco Cabras (Archeologo)  
Dott. Geol. Nicola Demurtas (Geologo)  
Dott. Nat. Francesco Mascia (Botanico e Agrotecnico)  
Dott. Nat. Maurizio Medda (Naturalista)  
Dott. Agr. Vincenzo Sechi (Agronomo)  
Dott. Piero Angelo Salvatore Rubiu (Tecnico compet. in Acustica Ambientale)