



REGIONE SARDEGNA



PROVINCIA SUD SARDEGNA



ESTERZILI





ESCALAPLANO



SEUI

**PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
 COMPOSTO DA 29 AEROGENERATORI E RELATIVE OPERE CONNESSE
 CON POTENZA COMPLESSIVA DI 153,9 MW NEI COMUNI DI ESTERZILI
 (SU), ESCALAPLANO (SU) E SEUI (SU)**



<p>PropONENTE</p>	 <p>LOTO RINNOVABILI SRL <i>Largo Augusto n.3 20122 Milano pec:lotorinnovabili@legalmail.it</i></p>				
<p>PROGETTAZIONE</p>	 <p>AGREENPOWER s.r.l. Sede legale: Via Serra, 44 09038 Serramanna (SU) - ITALIA Email: info@agreenpower.it</p>		<p>Gruppo di lavoro:</p> <p>Ing. Simone Abis - Civile Ambientale Ing. Michele Angei - Elettrico Ing. Enea Tocco - Civile Ambientale Ing. Stefano Fanti - Civile Ambientale Dott. Gianluca Fadda</p>	<p>Collaboratori:</p> <p>Vamirgeind Ambiente, Geologia e Geofisica S.r.l. Dott. Archeologo Matteo Tatti Dott. Naturalista Francesco Mascia Dott. Agronomo Vincenzo Sechi Ing. Federico Miscali - Tecnico Acustica Ing. Nicola Sollai - Strutturista Dott. Geologo Andrea Usai Dott. Geologo Luigi Sancier Ing. Michele Pigliaru - Elettrico Ing. Luigi Cuccu - Elettrotecnico</p>	
<p>ELABORATO</p>	<p>Nome Elaborato:</p> <p style="text-align: center;">FOTOINSERIMENTI</p>				
<p>00</p>	<p>Settembre - 2022</p>	<p>PRIMA EMISSIONE</p>	<p>Vamirgeind Srl</p>	<p>Agreenpower Srl</p>	<p>Agreenpower Srl</p>
<p>Rev.</p>	<p>Data</p>	<p>Oggetto della revisione</p>	<p>Elaborazione</p>	<p>Verifica</p>	<p>Approvazione</p>
<p>Scala:</p>					
<p>Formato:</p>	<p>A4</p>	<p>Codice Commessa W2204EES</p>	<p>Codice Elaborato</p>	<p>ELB12b</p>	

LEGENDA

- 1) E(n): Ubicazione aerogeneratori in progetto nella foto aerea
- 2) Segnaposto in giallo nella foto aerea: impianti esistenti ed in autorizzazione
- 3) Le sigle E(n) in rosso nei fotoinserimenti indicano gli aerogeneratori in progetto
- 4) Le frecce in giallo nei fotoinserimenti indicano gli aerogeneratori in autorizzazione
- 5) Le linee in rosso nei fotoinserimenti indicano l'ingombro del parco eolico in progetto
- 6) Ciascun punto di vista è indicato con: la Sigla PDV (n) dove n indica il numero del punto di vista – Nome del Comune dove è stata scattata l'immagine – Tipologia del punto di vista scelto (es. Nuraghe, centro abitato, punto panoramico, area archeologica, ect....) – Coordinate geografiche del punto di vista

Esempio:

PDV1 – USSASSAI – AREA ARCHEOLOGICA – CASTEDDU JONI (39°48'11.74"N - 9°22'40.21"E)

Nel caso in cui da un singolo punto di vista sono state scattate più di una foto con diversi coni visuali, queste sono state indicate con le lettere (A), (B), (C), ect...

Di conseguenza i coni ottici indicati in rosso sono rivolti verso le direzioni in cui sono state scattate le immagini

Esempio:

PDV2 (A) – ESTERZILI – CENTRO ABITATO – PUNTO PANORAMICO (39°46'45.29"N - 9°16'41.01"E)

PDV2 (B) – ESTERZILI – CENTRO ABITATO – PUNTO PANORAMICO (39°46'45.29"N - 9°16'41.01"E)

PDV2 (C) – ESTERZILI – CENTRO ABITATO – PUNTO PANORAMICO (39°46'45.29"N - 9°16'41.01"E)

Nel caso in cui nello stesso comune sono stati ubicati un numero maggiore di punti di vista, questi sono stati indicati con un numero progressivo dopo il nome del comune

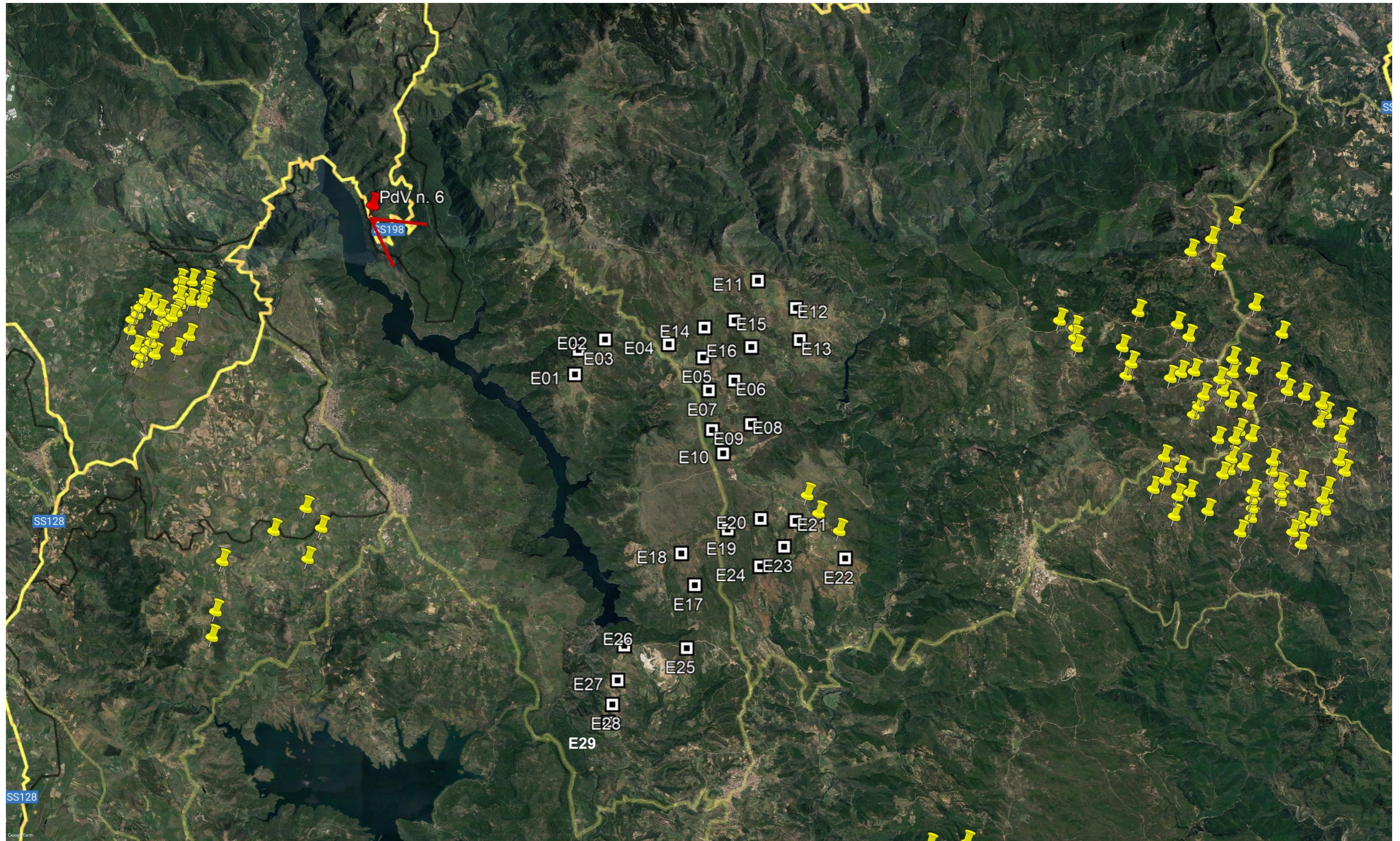
Esempio:

PDV3 (A) – VILLANO VATULO – CENTRO ABITATO (39°46'50.02"N - 9°13'6.06"E)

PDV4 (A) – VILLANO VATULO 2 – CENTRO ABITATO (39°46'42.81"N - 9°13'2.81"E)

PDV5 (A) – VILLANO VATULO 3 – CENTRO ABITATO (39°46'49.73"N - 9°13'12.79"E)

Punto di vista e coni ottici



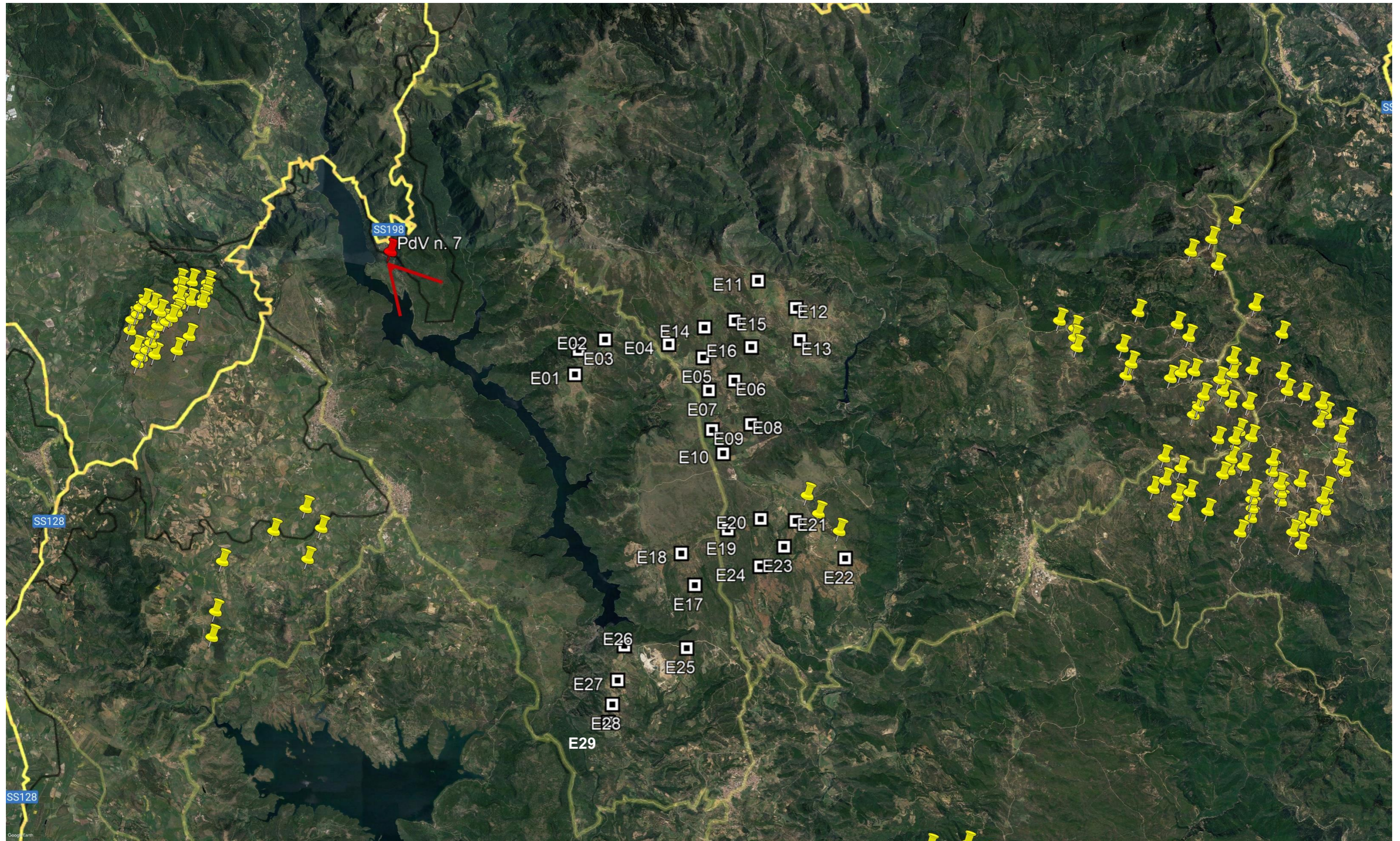
PDV6 – SADALI – PUNTO PANORAMICO (39°45'27.50"N - 9°14'31.09"E)

Ante Operam – Post Operam



PDV7 – SADALI – ROVINE CHIESA – SAN LUCIFERO (39°44'49.18"N - 9°14'50.33"E)

Punto di vista e coni ottici



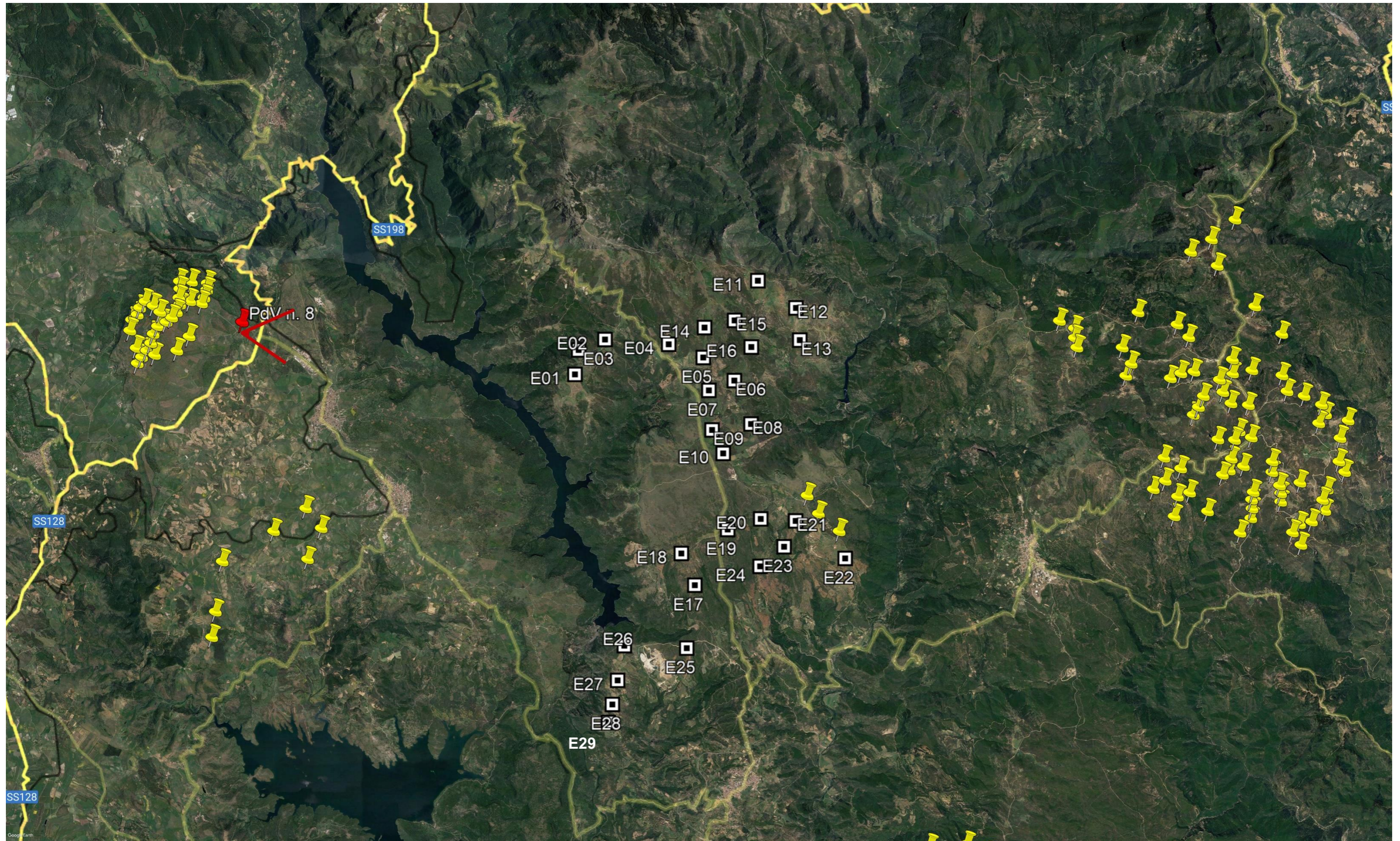
PDV7 – SADALI – ROVINE CHIESA – SAN LUCIFERO (39°44'49.18"N - 9°14'50.33"E)

Ante Operam – Post Operam



PDV8 – NURRI (A) – PUNTO PANORAMICO (39°43'49.17"N - 9°12'14.33"E)

Punto di vista e coni ottici



PDV8 – NURRI (A) – PUNTO PANORAMICO (39°43'49.17"N - 9°12'14.33"E)

Ante Operam

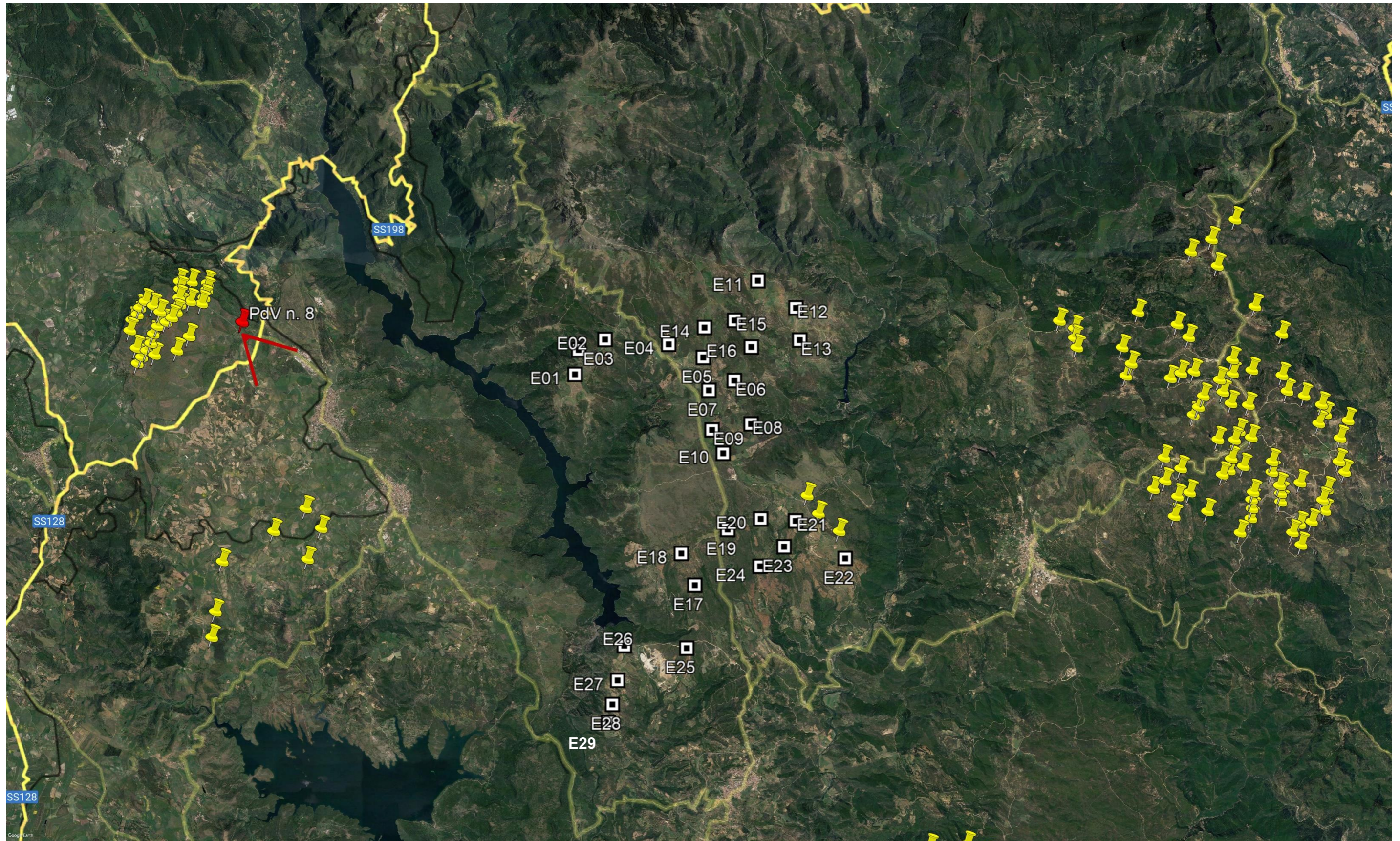


Post Operam



PDV8 – NURRI (B) – PUNTO PANORAMICO (39°43'49.17"N - 9°12'14.33"E)

Punti di vista e coni ottici



PDV8 – NURRI (B) – PUNTO PANORAMICO (39°43'49.17"N - 9°12'14.33"E)

Ante Operam

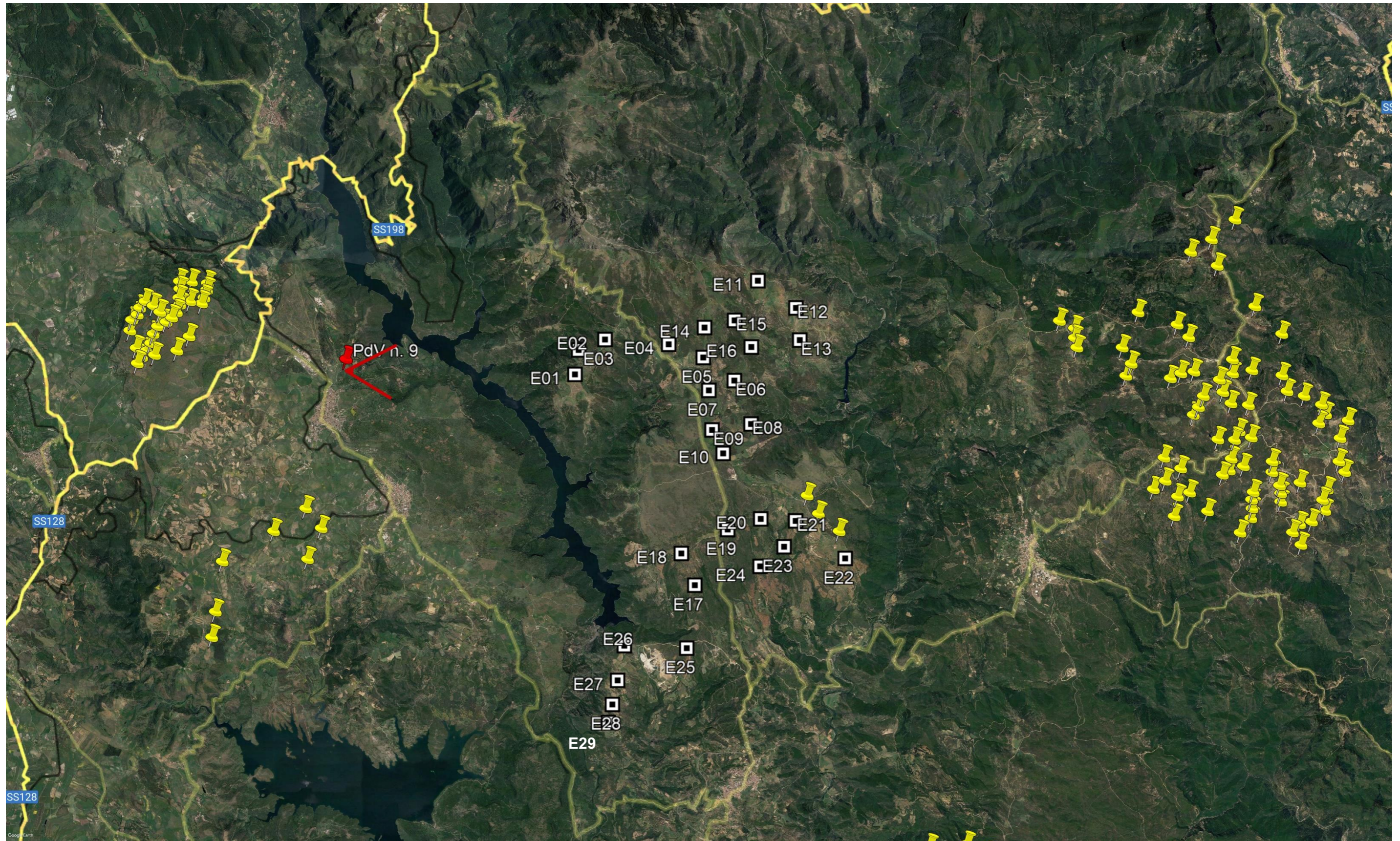


PDV8 – NURRI (B) – PUNTO PANORAMICO (39°43'49.17"N - 9°12'14.33"E)

Post Operam



Punto di vista e coni ottici



PDV9 – NURRI – PUNTO PANORAMICO (39°43'18.91"N - 9°14'5.35"E)

Ante Operam



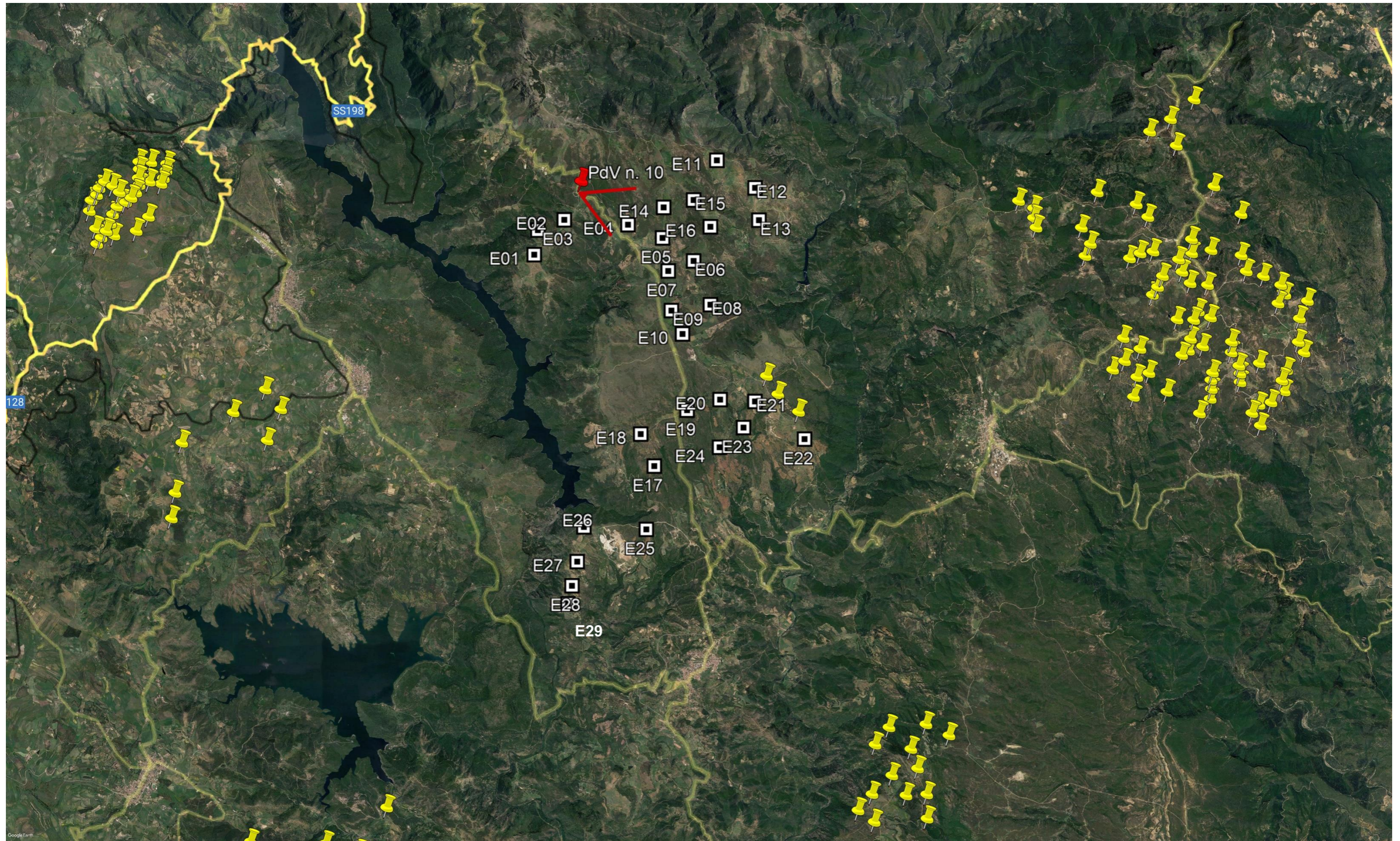
PDV9 – NURRI – PUNTO PANORAMICO (39°43'18.91"N - 9°14'5.35"E)

Post Operam



PDV10 (A) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Punti di vista e coni ottici



PDV10 (A) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Ante Operam

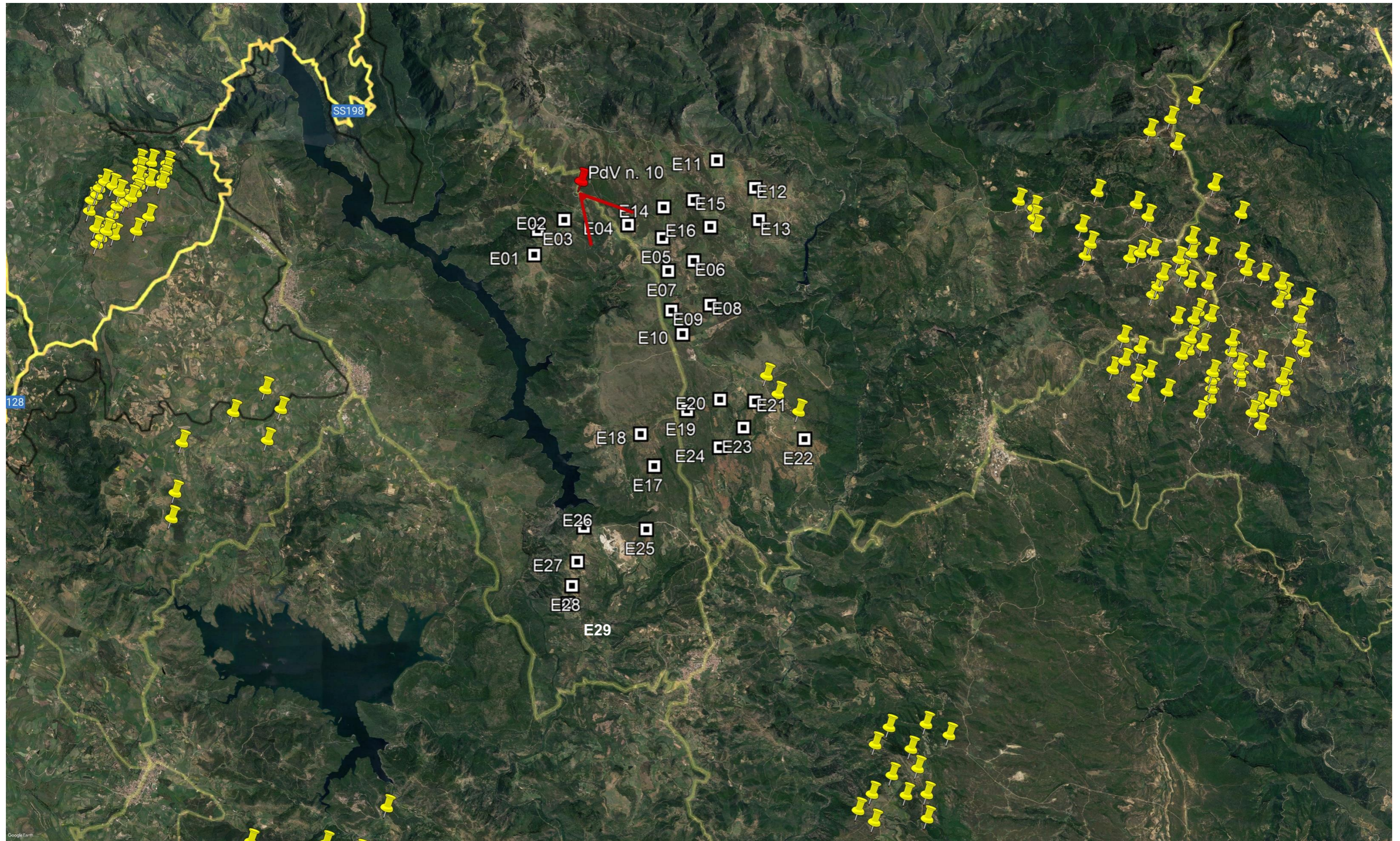


Post Operam



PDV10 (B) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Punto di vista e coni ottici



PDV10 (B) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Ante Operam

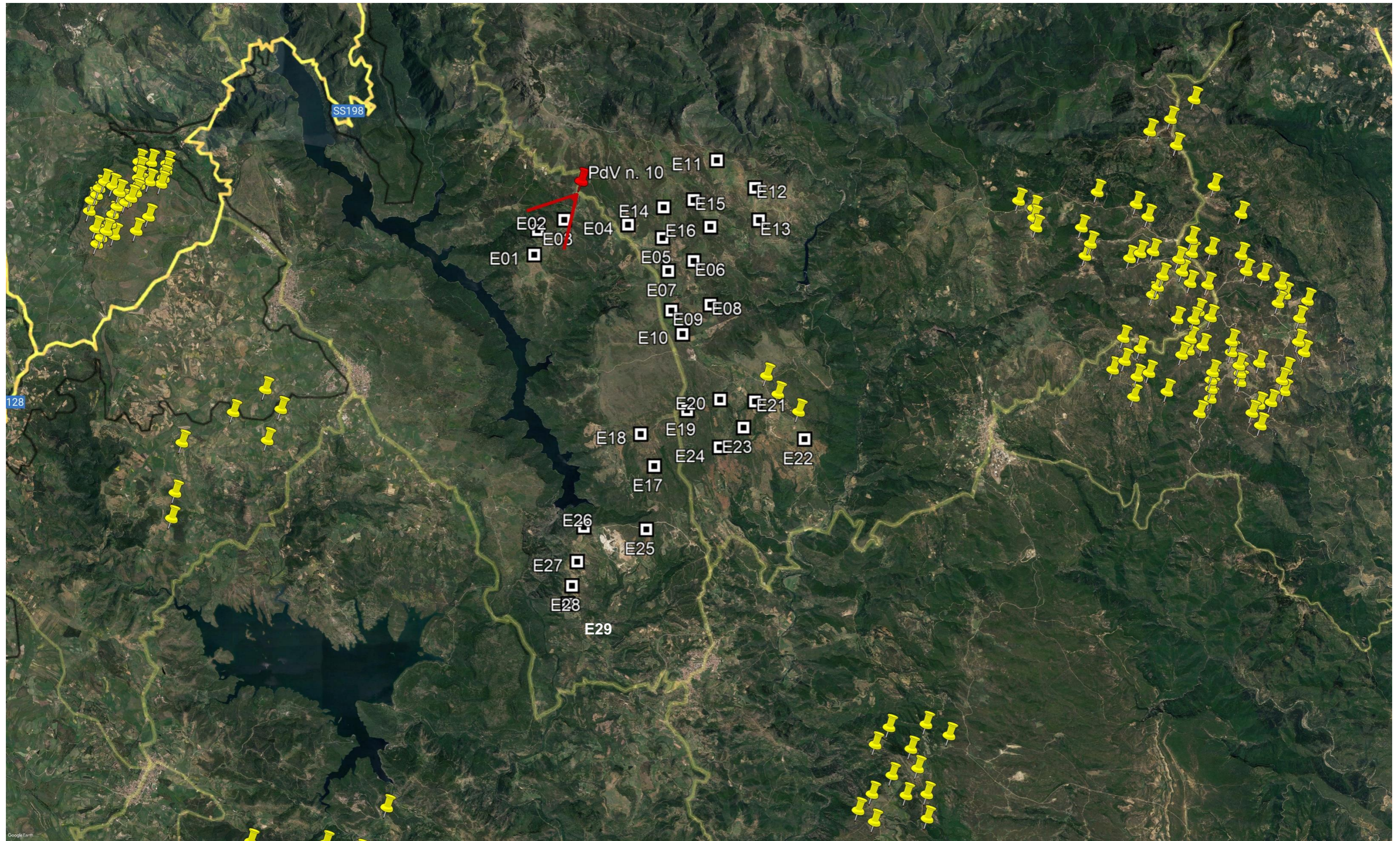


Post Operam – Le frecce in giallo indicano gli aerogeneratori in autorizzazione



PDV10 (C) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Punti di vista e coni ottici



PDV10 (C) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Ante Operam

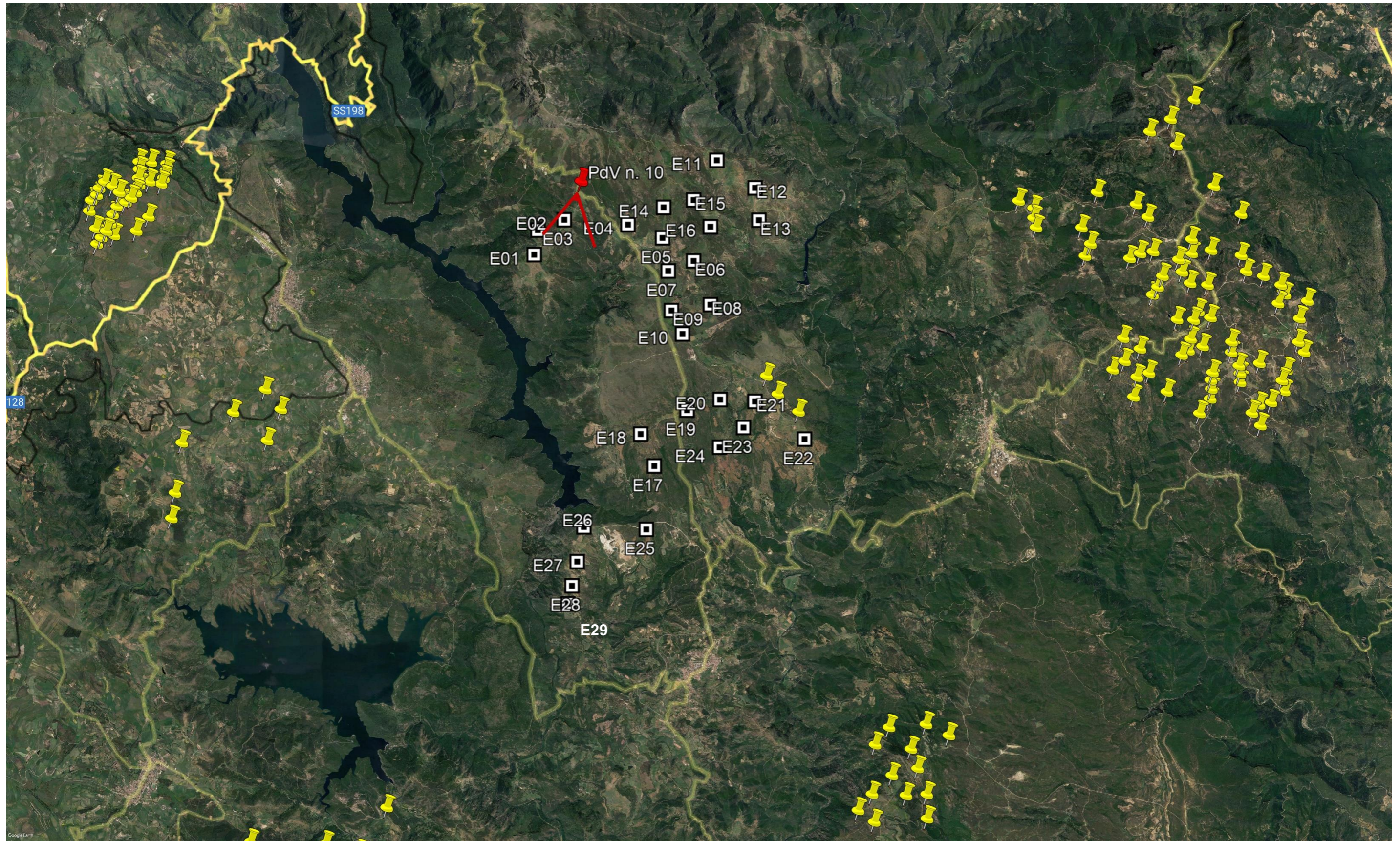


Post Operam – Le frecce in giallo indicano gli aerogeneratori in autorizzazione



PDV10 (D) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Punti di vista e coni ottici



PDV10 (D) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Ante Operam



PDV10 (D) – ESTERZILI – PUNTO PANORAMICO STRADA PROVINCIALE 53 (39°44'7.02"N - 9°19'3.28"E)

Post Operam - Le frecce in giallo indicano gli aerogeneratori in autorizzazione

