

Regione
PUGLIA



Comune
LATERZA



Comune
SANTERAMO IN COLLE



Comune
CASTELLANETA



Provincia
BARI



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "SANTERAMO IN COLLE" COSTITUITO DA 9 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

ALLEGATI GRAFICI ALLA RELAZIONE PAESAGGISTICA

ELABORATO

AM05_b

PROPONENTE:

SANTERAMO WIND S.R.L.
Contrada Cacapentima snc
74014 Laterza (TA)
pec: santeramowind@pec.it

cod. id.: E-LASAN

CONSULENTI:

Dott.ssa Elisabetta Nanni
Dott. Ing. Rocco CARONE
Dott. Biol. Fau. Lorenzo GAUDIANO
Dott. Agr. For. Mario STOMACI
Dott. Geol. Michele VALERIO

PROGETTISTI:



Via Caduti di Nassiriya 55
70124 Bari (BA)
e-mail: atechsrl@libero.it
pec: atechsri@legalmail.it

STUDIO PM SRL
Via dell'Artigianato 27 75100 Matera (MT)
e-mail: paolo.montefinese@pm-studio
pec: studiopm@mypec.eu

DIRETTORE TECNICO
Dott. Ing. Orazio TRICARICO
Ordine ingegneri di Bari n. 4985



Dott. Ing. Paolo MONTEFINESE
Ordine ingegneri di Matera n. 968

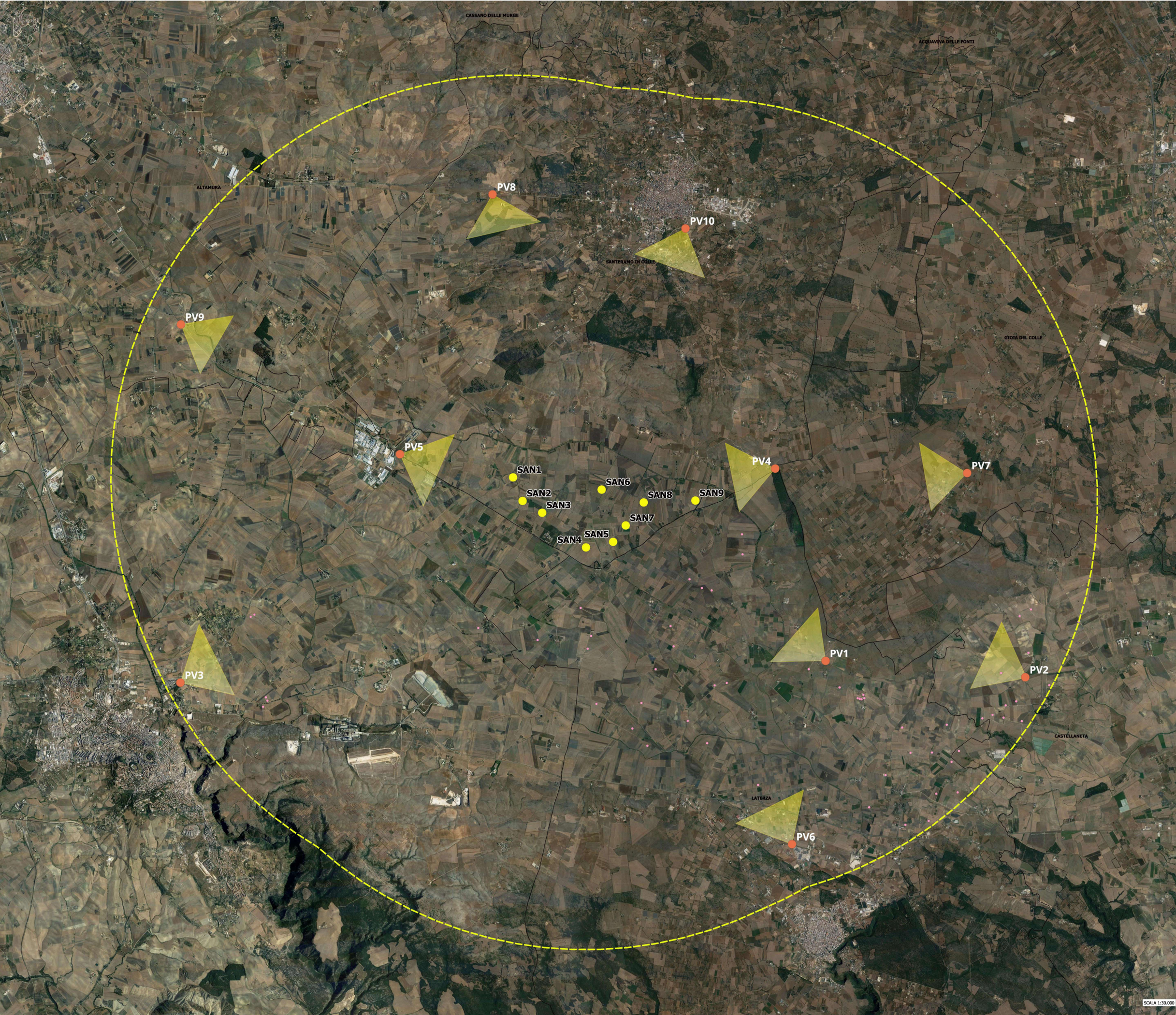


Dott. Ing. Alessandro ANTEZZA
Ordine ingegneri di Bari n. 10743

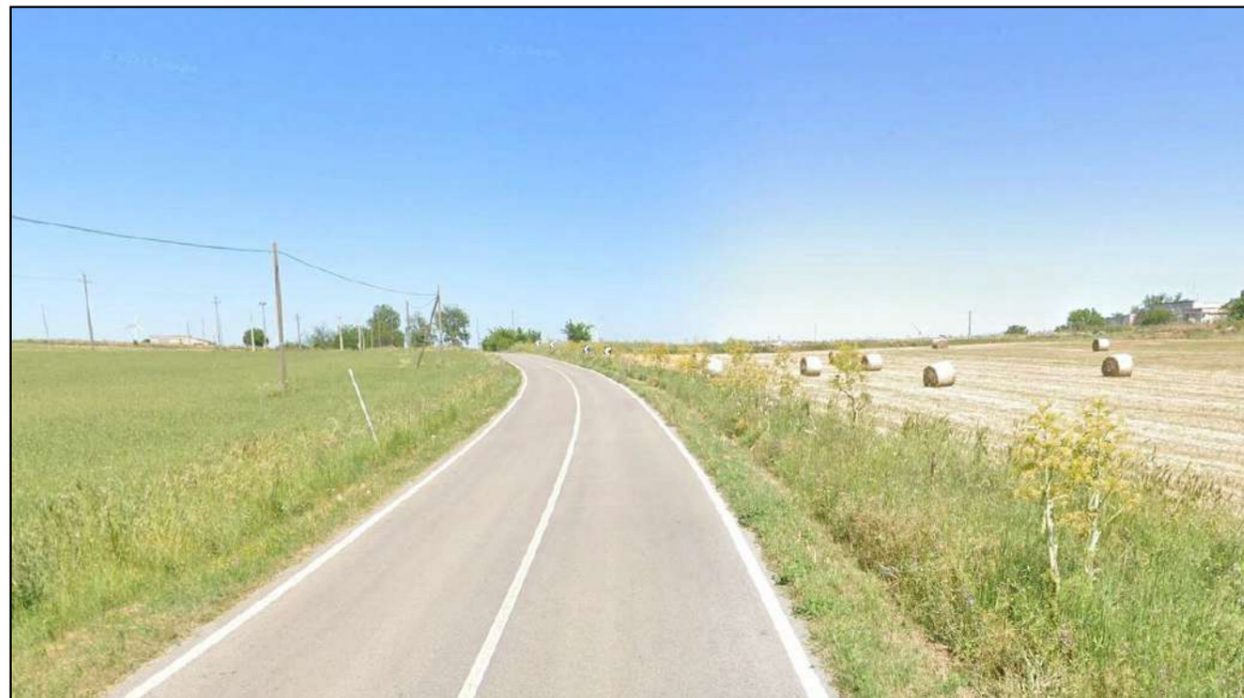


EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	Ottobre 2023	B.C.C - C.C	A.A.	O.T.	Progetto definitivo

Legenda
● Turbine SAN
● Impianti Eolici Esistenti
— Area Contorno 10000 m
□ Limiti Comunali
● Corno Visuale PUNTO DI VISTA



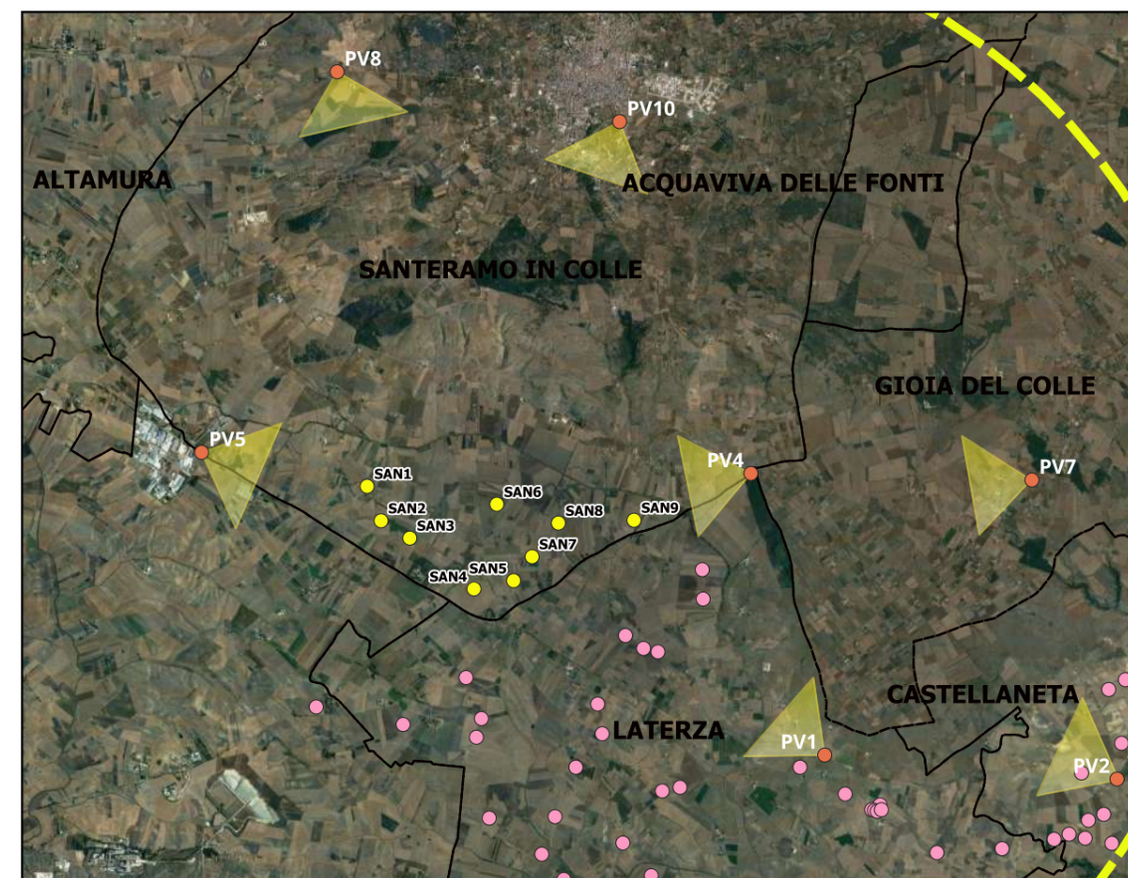
PUNTO DI VISTA n.1 – SP22 – Regio Tratturo Martinese N.73 Non reiterato, nei pressi della Masseria Purgatorio (MSE46903), Laterza



PUNTO DI VISTA n.1 – SP22 – Regio Tratturo Martinese N.73 Non reiterato, nei pressi della Masseria Purgatorio (MSE46903), Laterza



Keyplan PUNTI DI VISTA

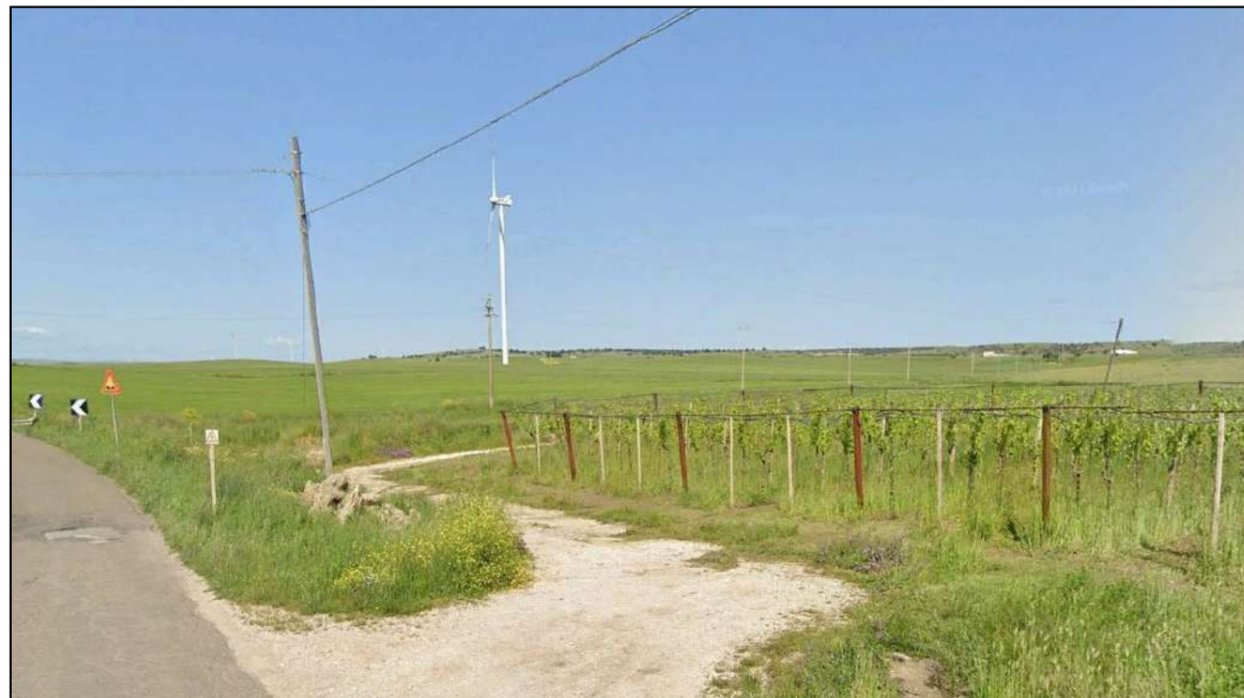


- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

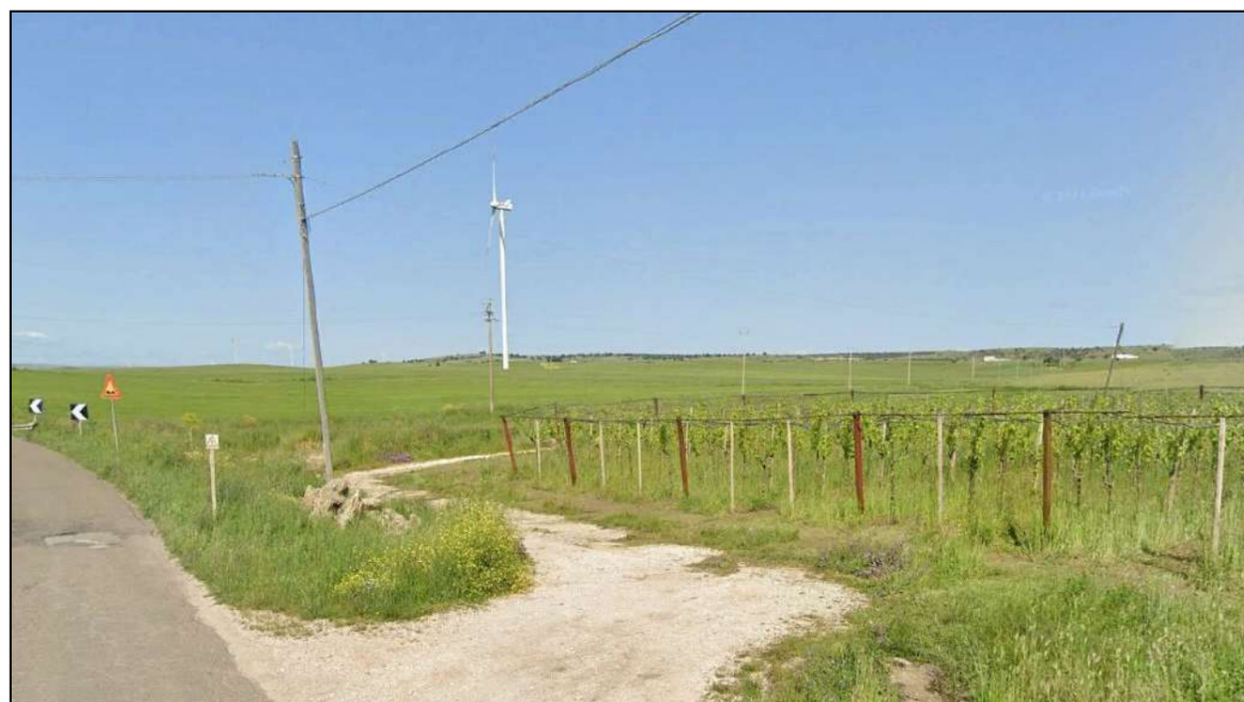
Coordinate PUNTO DI VISTA 1

652069.00 m E
4505807.00 m N

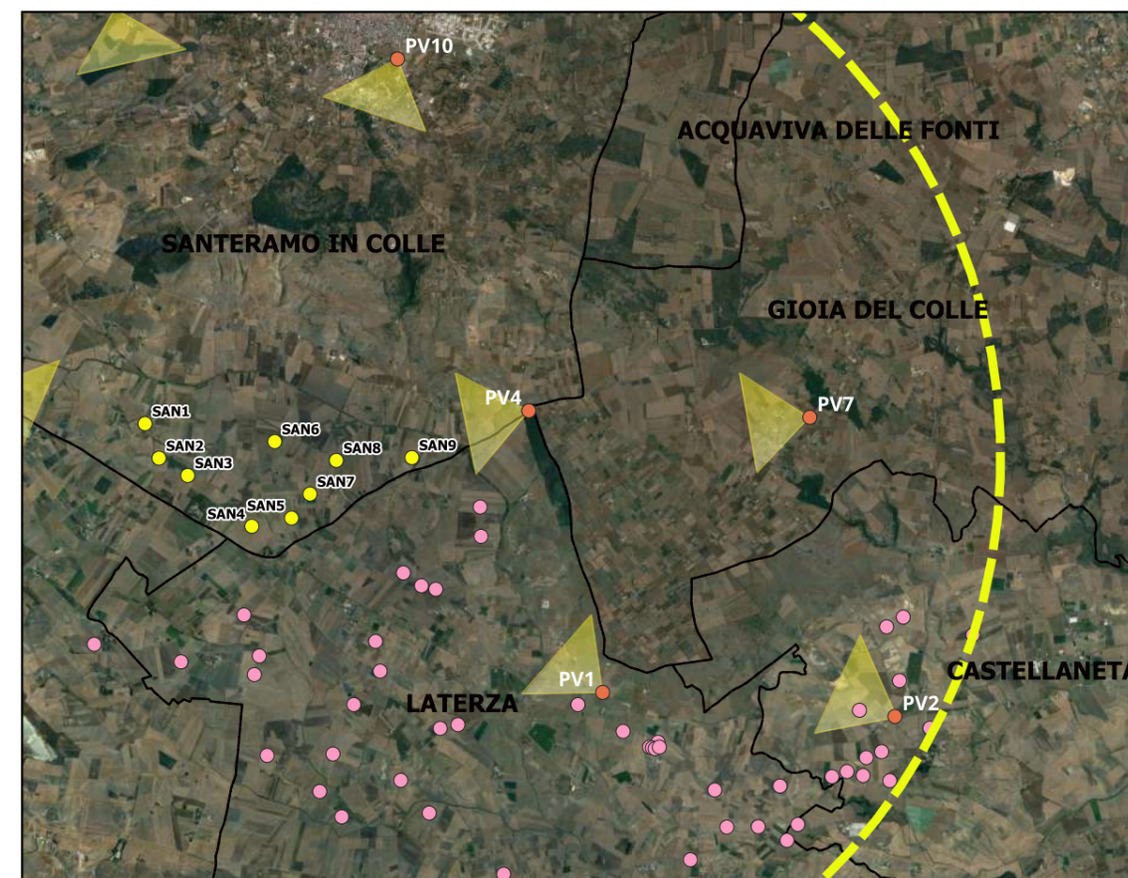
PUNTO DI VISTA n.2 – Incrocio SP21 con SP22 - Regio Tratturo Martinese N.73 Non reiterato, Regio Tratturello alle Murge, Castellaneta



PUNTO DI VISTA n.2 – Incrocio SP21 con SP22 - Regio Tratturo Martinese N.73 Non reiterato, Regio Tratturello alle Murge, Castellaneta



Keyplan PUNTI DI VISTA



- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

Coordinate PUNTO DI VISTA 2

657034.00 m E
4505399.00 m N

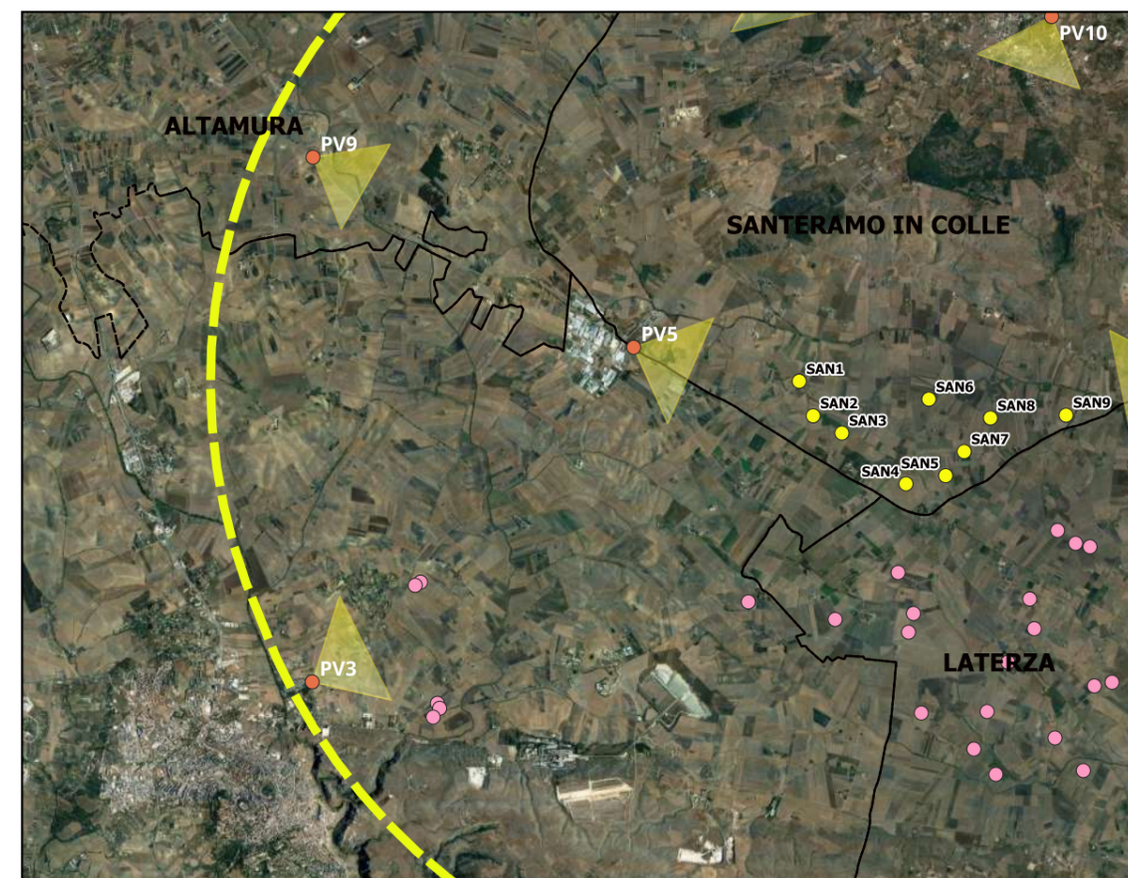
PUNTO DI VISTA n.3 – SP271 in uscita dall'abitato di Matera, Matera



PUNTO DI VISTA n.3 – SP271 in uscita dall'abitato di Matera, Matera



Keyplan PUNTI DI VISTA



- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

Coordinate PUNTO DI VISTA 3

636025.00 m E
4505264.00 m N

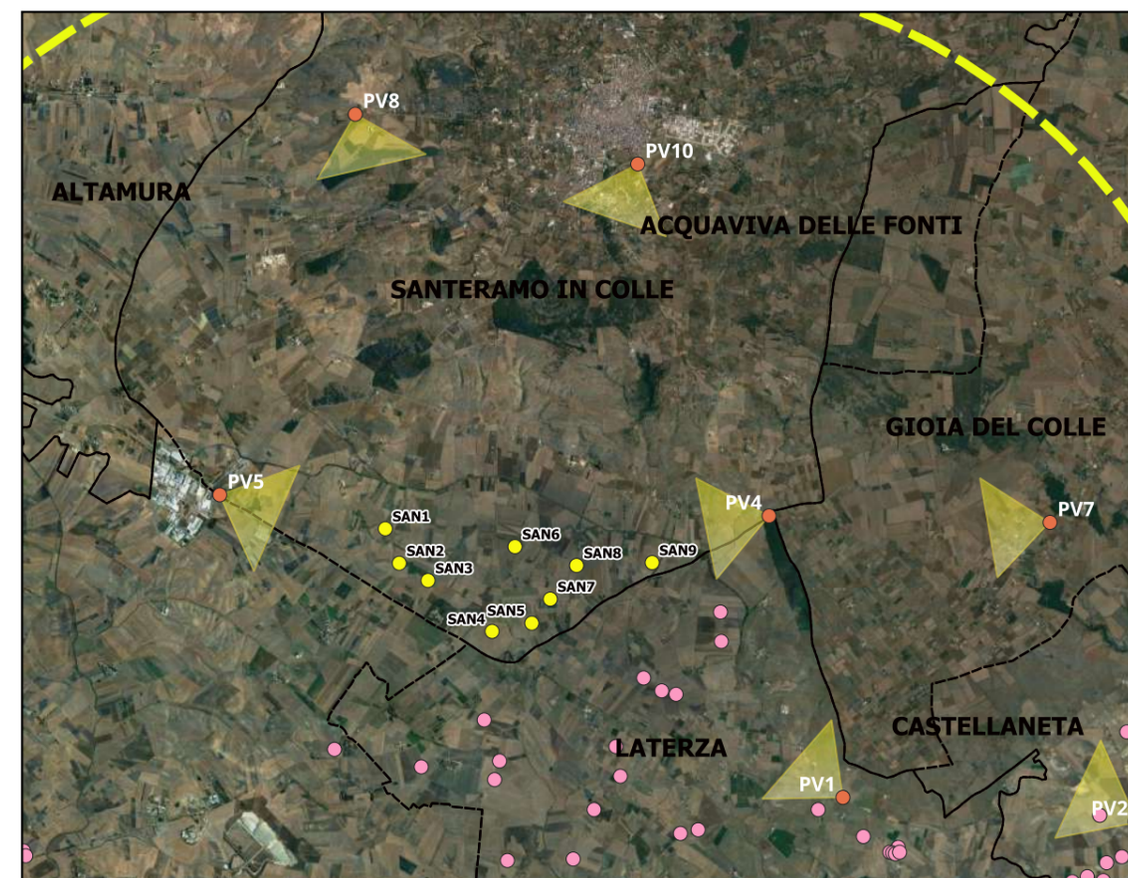
PUNTO DI VISTA n.4 – SP140 - Regio Tratturello Santeramo Laterza nei pressi del BP Masseria Grottillo (ARC0418), Santeramo in Colle



PUNTO DI VISTA n.4 – SP140 - Regio Tratturello Santeramo Laterza nei pressi del BP Masseria Grottillo (ARC0418), Santeramo in Colle



Keyplan PUNTI DI VISTA

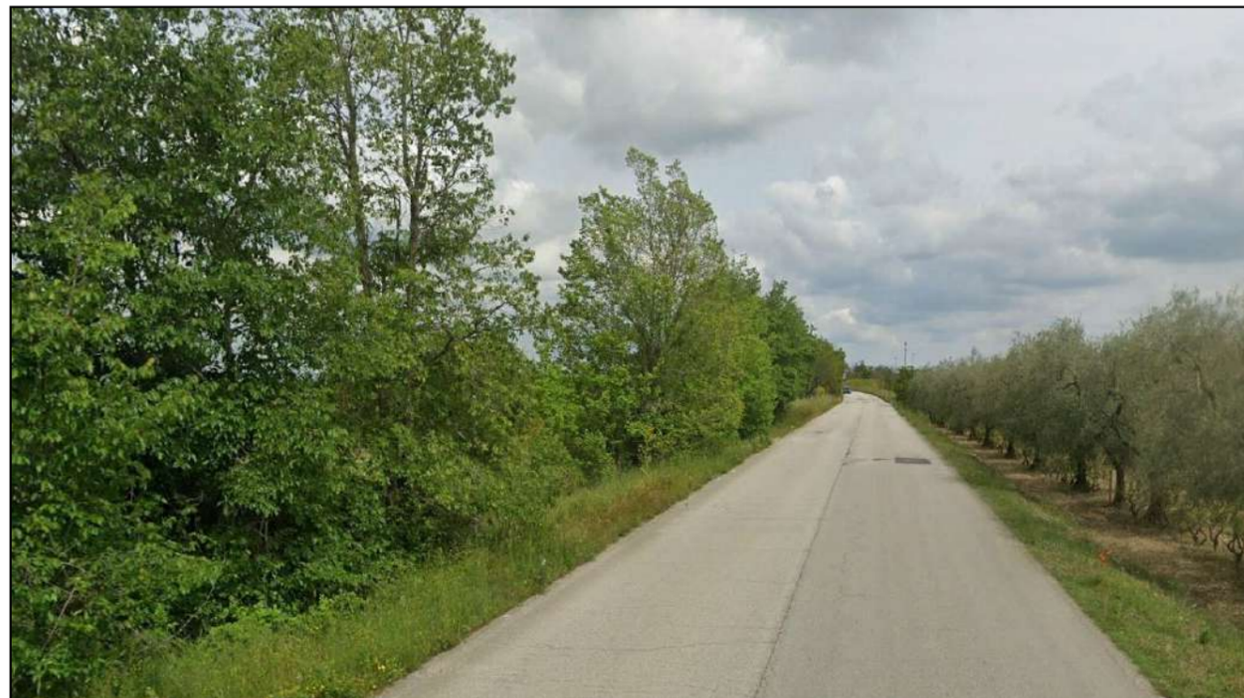


- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

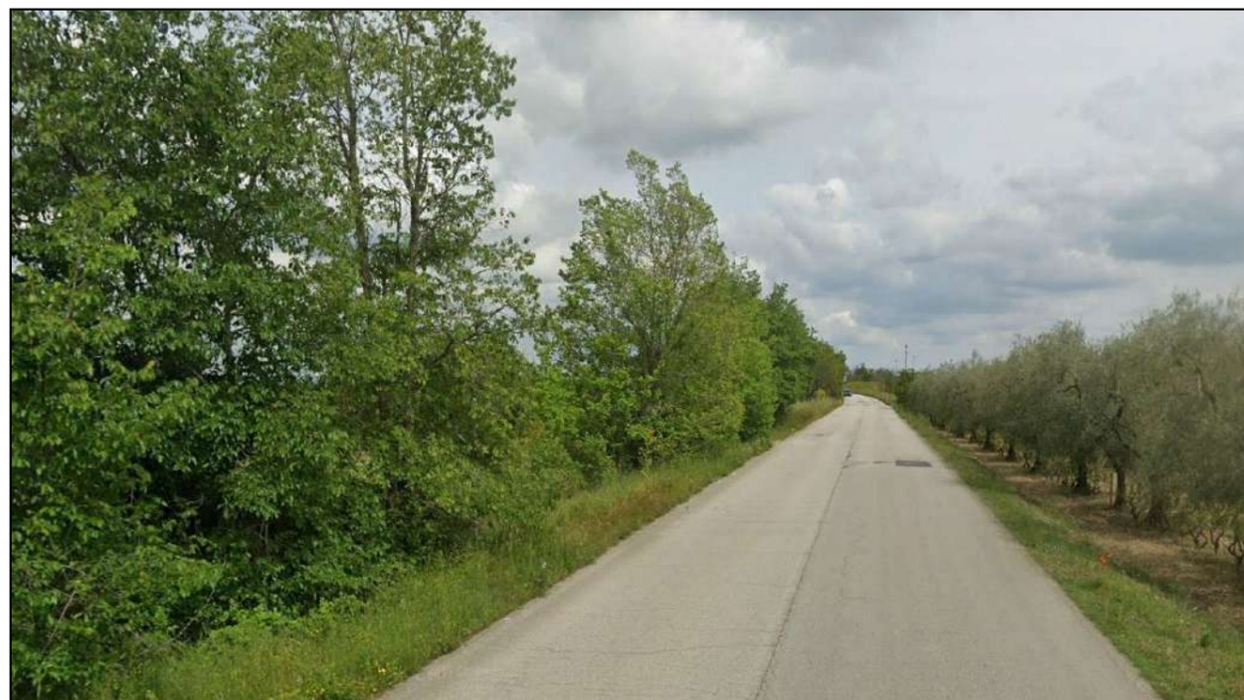
Coordinate PUNTO DI VISTA 4

650818.00 m E
4510613.00 m N

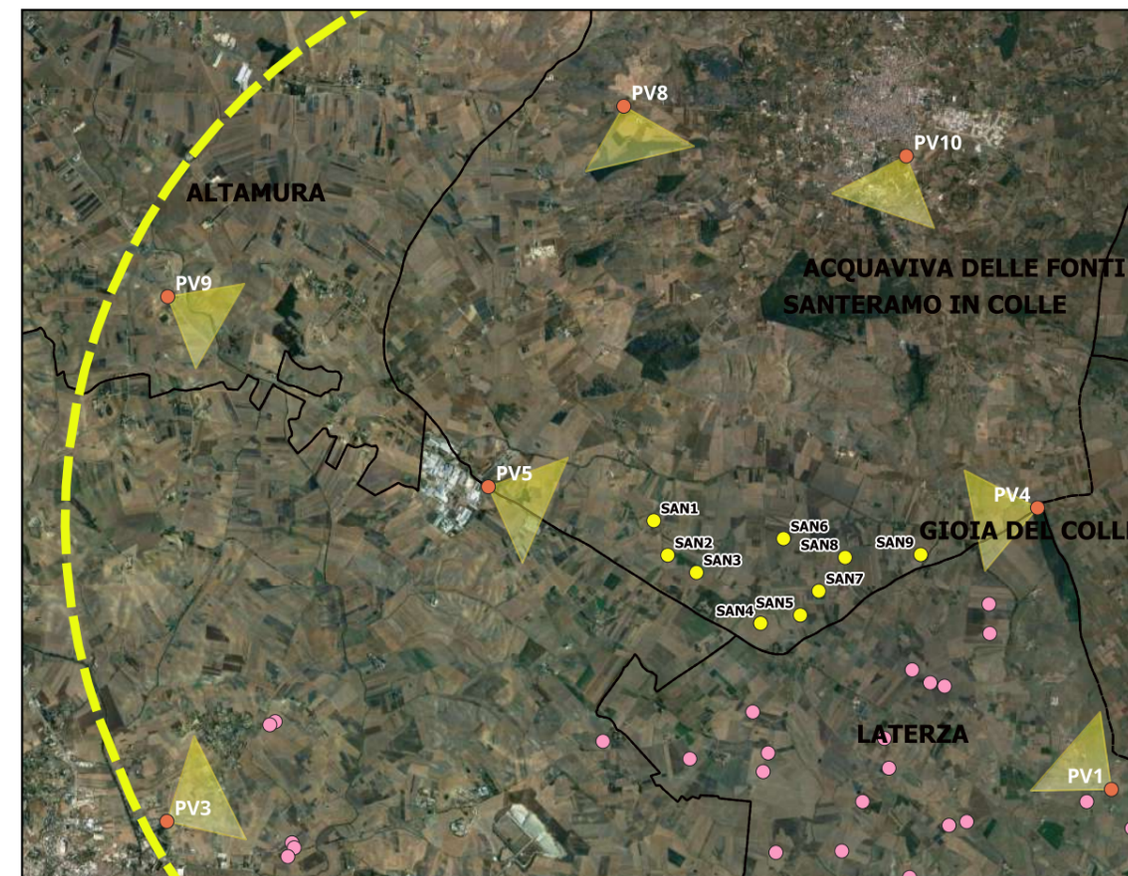
PUNTO DI VISTA n.5 – SP140 - Regio Tratturo Melfi Castellaneta, Santeramo in Colle



PUNTO DI VISTA n.5 – SP140 - Regio Tratturo Melfi Castellaneta, Santeramo in Colle



Keyplan PUNTI DI VISTA



- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

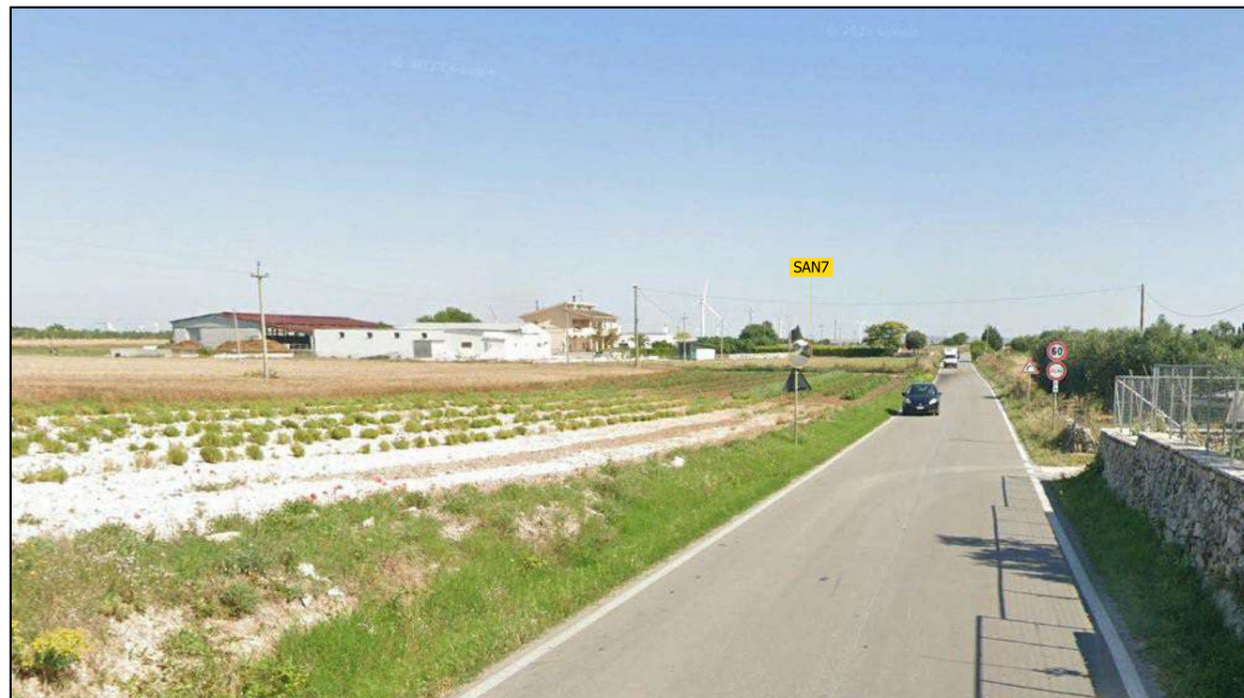
Coordinate PUNTO DI VISTA 5

641413.00 m E
4510990.00 m N

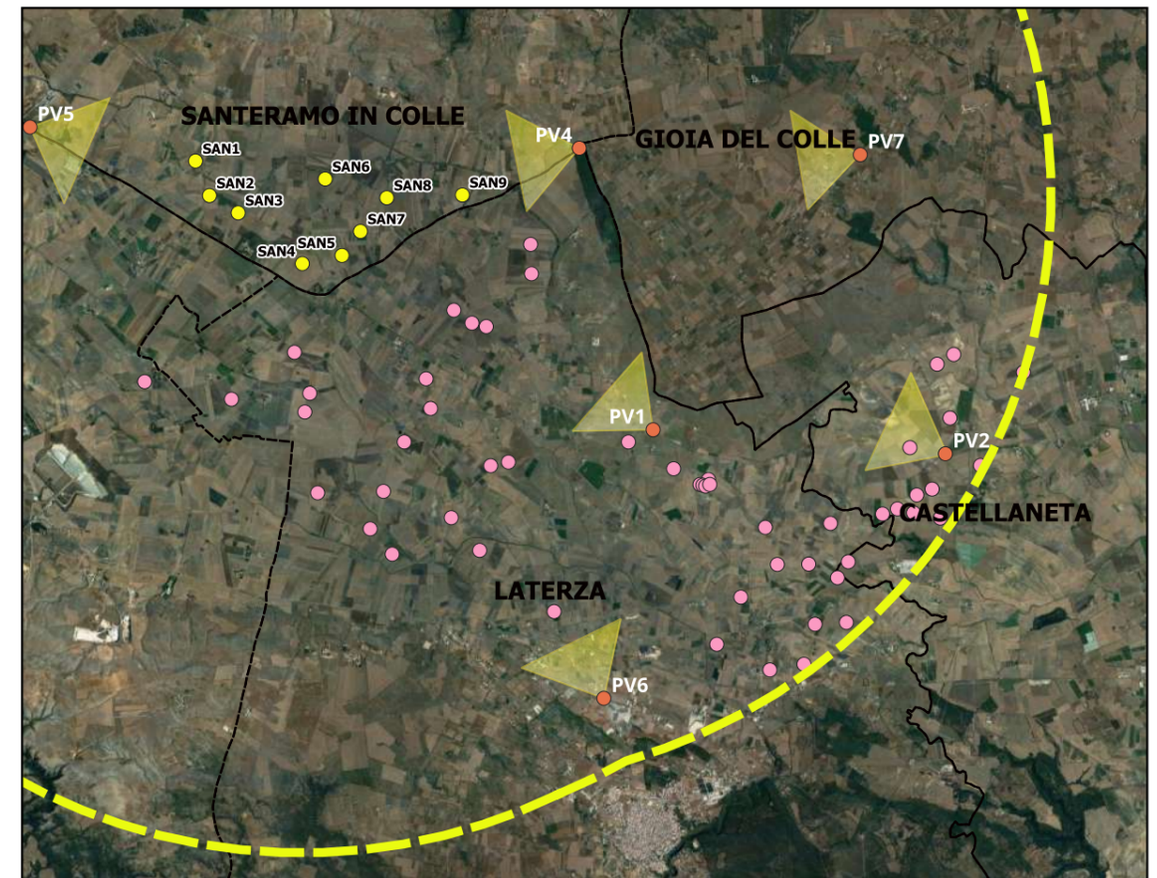
PUNTO DI VISTA n.6 – SP19 - Regio Tratturello Santeramo Laterza, Laterza



PUNTO DI VISTA n.6 – SP19 - Regio Tratturello Santeramo Laterza, Laterza



Keyplan PUNTI DI VISTA



Legenda

- Turbine SAN
- Impianti Eolici Esistenti
- Area Contermini 10000 m
- Limiti Comunali
- Cono Visuale PUNTO DI VISTA

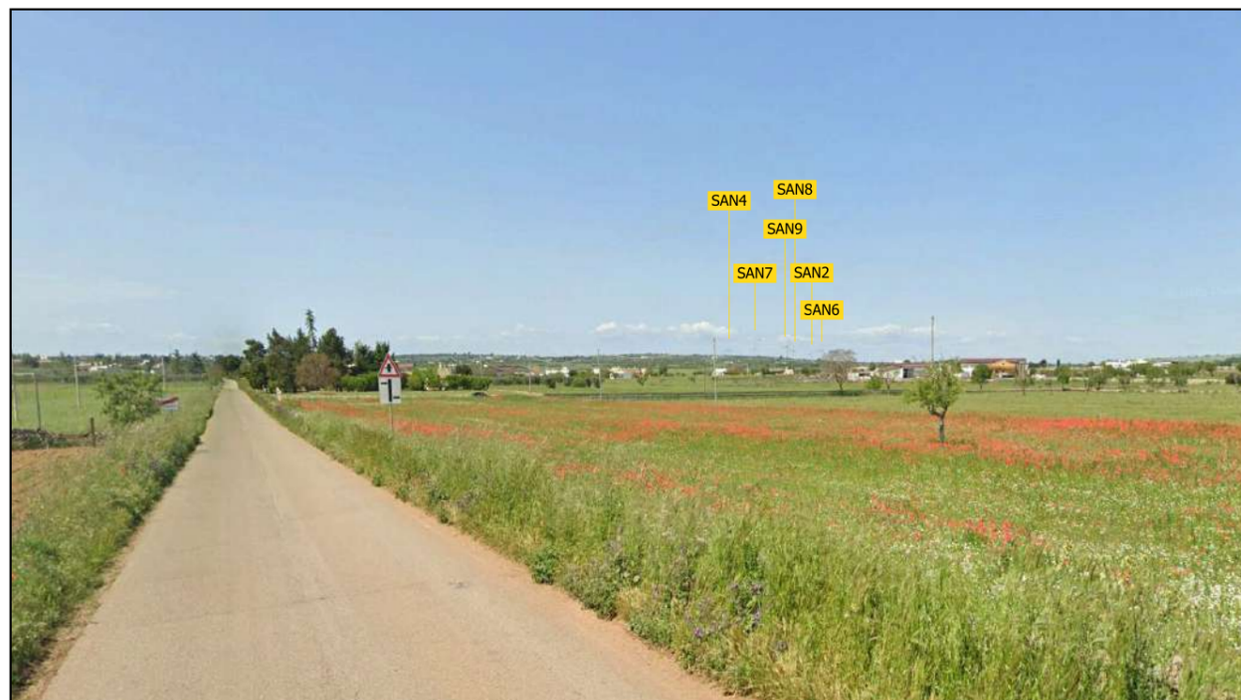
Coordinate PUNTO DI VISTA 6

651232.00 m E
4501249.00 m N

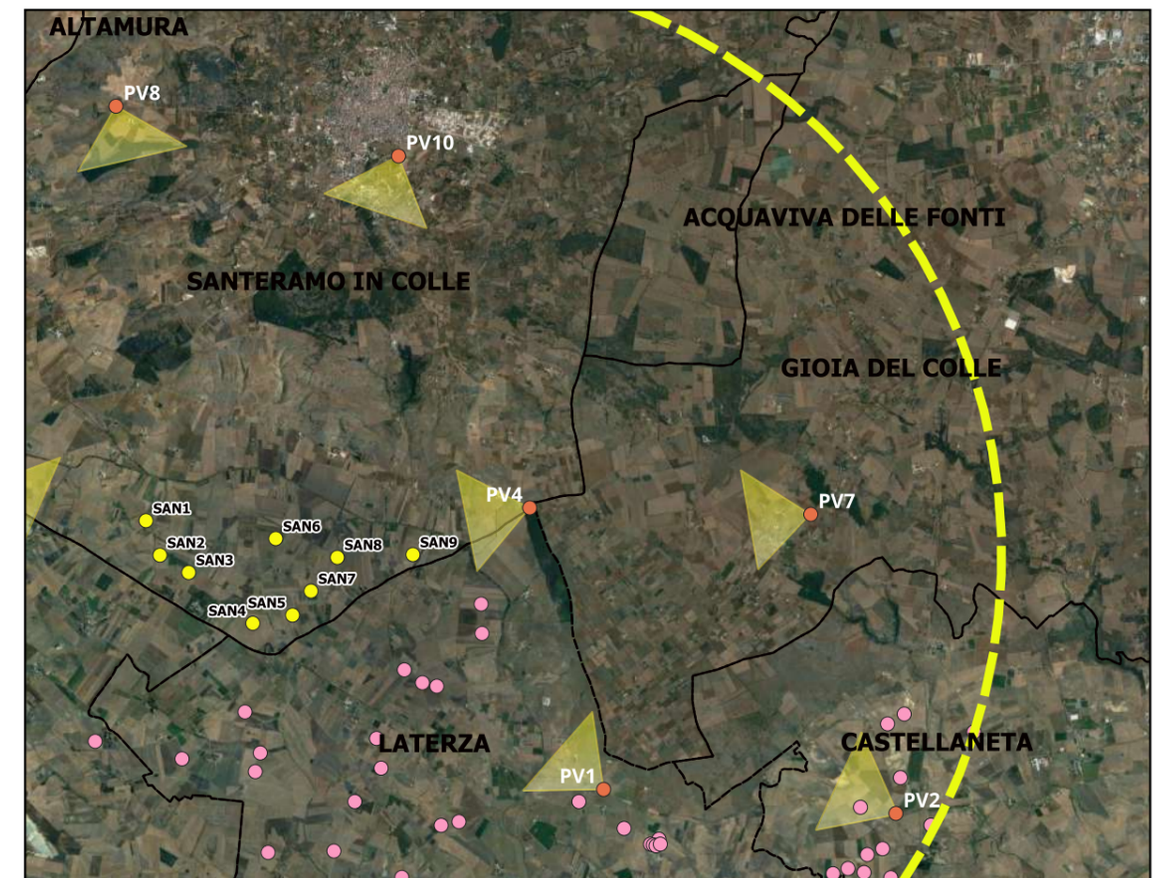
PUNTO DI VISTA n.7 – SP15 - BP Zone Gravate da Usi Civici, Gioia del Colle



PUNTO DI VISTA n.7 – SP15 - BP Zone Gravate da Usi Civici, Gioia del Colle



Keyplan PUNTI DI VISTA



Legenda

- Turbine SAN
- Impianti Eolici Esistenti
- Area Contermini 10000 m
- Limiti Comunali
- Cono Visuale PUNTO DI VISTA

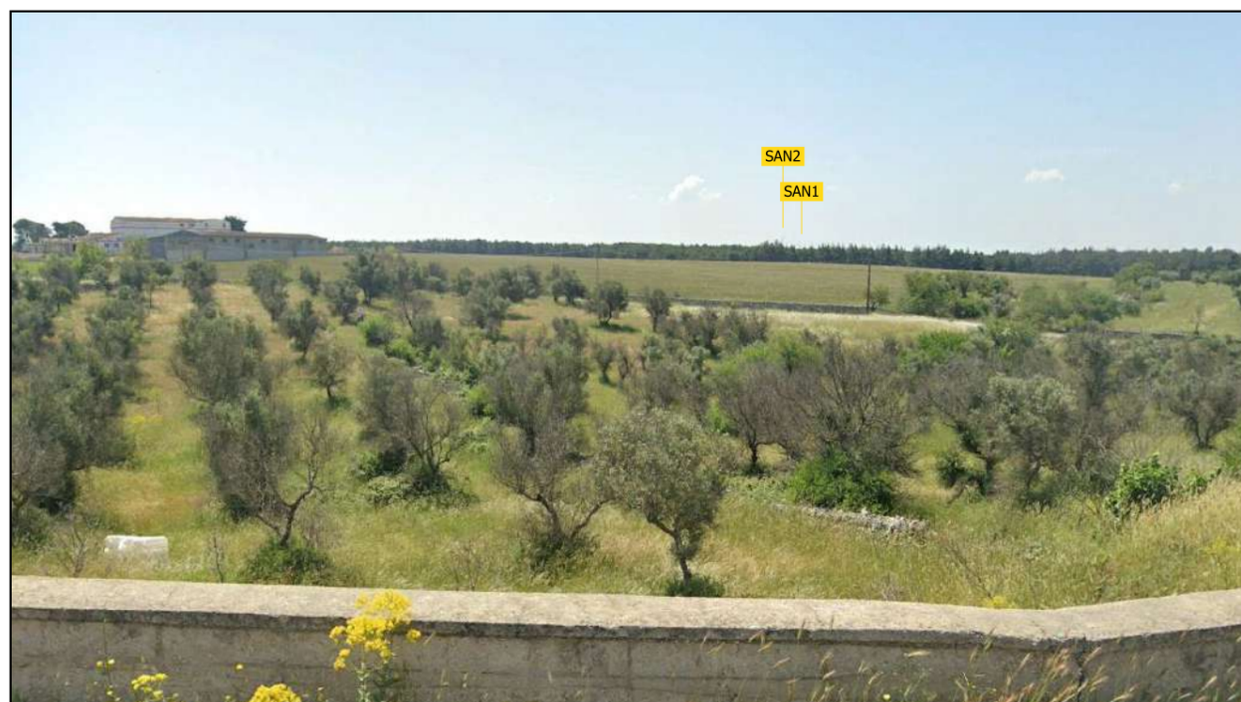
Coordinate PUNTO DI VISTA 7

655588.00 m E
4510475.00 m N

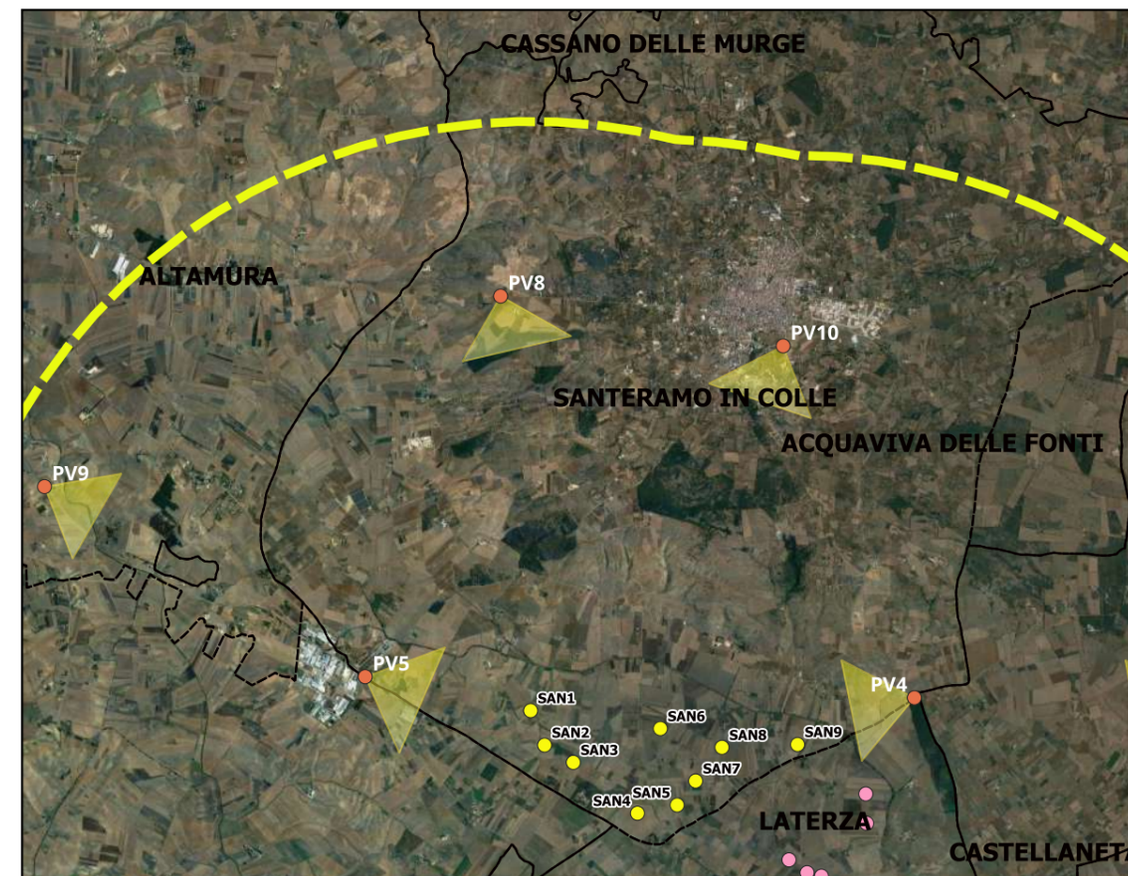
PUNTO DI VISTA n.8 – SP235 Jazzo Parco Malabocca, Santeramo in Colle



PUNTO DI VISTA n.8 – SP235 Jazzo Parco Malabocca, Santeramo in Colle



Keyplan PUNTI DI VISTA



- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

Coordinate PUNTO DI VISTA 8

643787.00 m E
4517401.00 m N

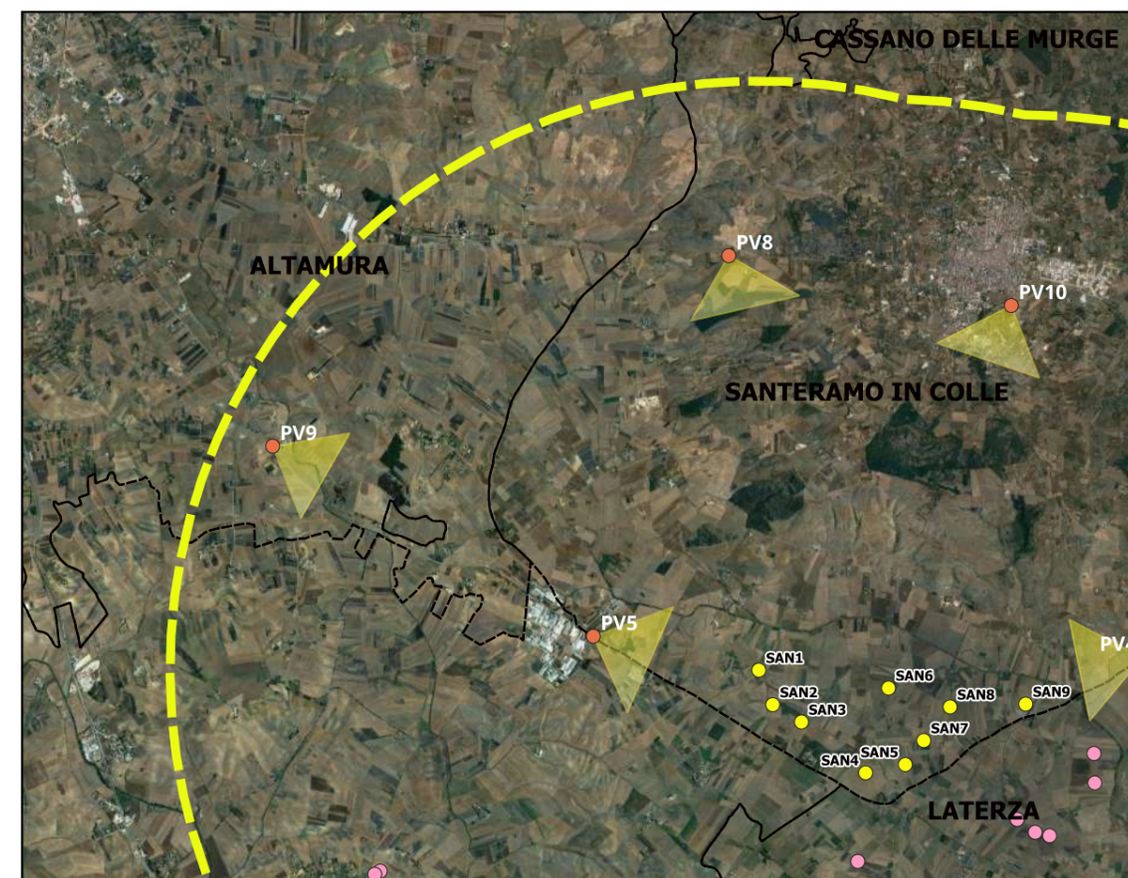
PUNTO DI VISTA n.9 – SP41 Regio Tratturo Melfi Castellaneta in prossimità del BP Pisciuolo (ARC0506), Altamura



PUNTO DI VISTA n.9 – SP41 Regio Tratturo Melfi Castellaneta in prossimità del BP Pisciuolo (ARC0506), Altamura



Keyplan PUNTI DI VISTA

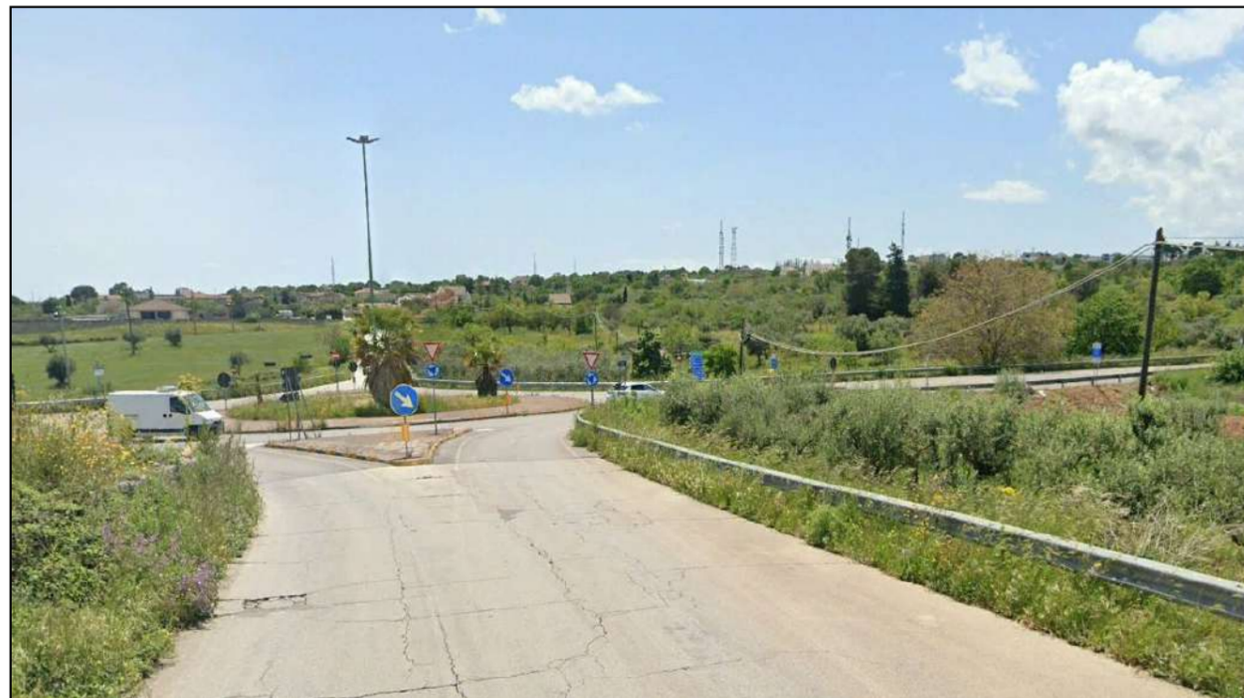


- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

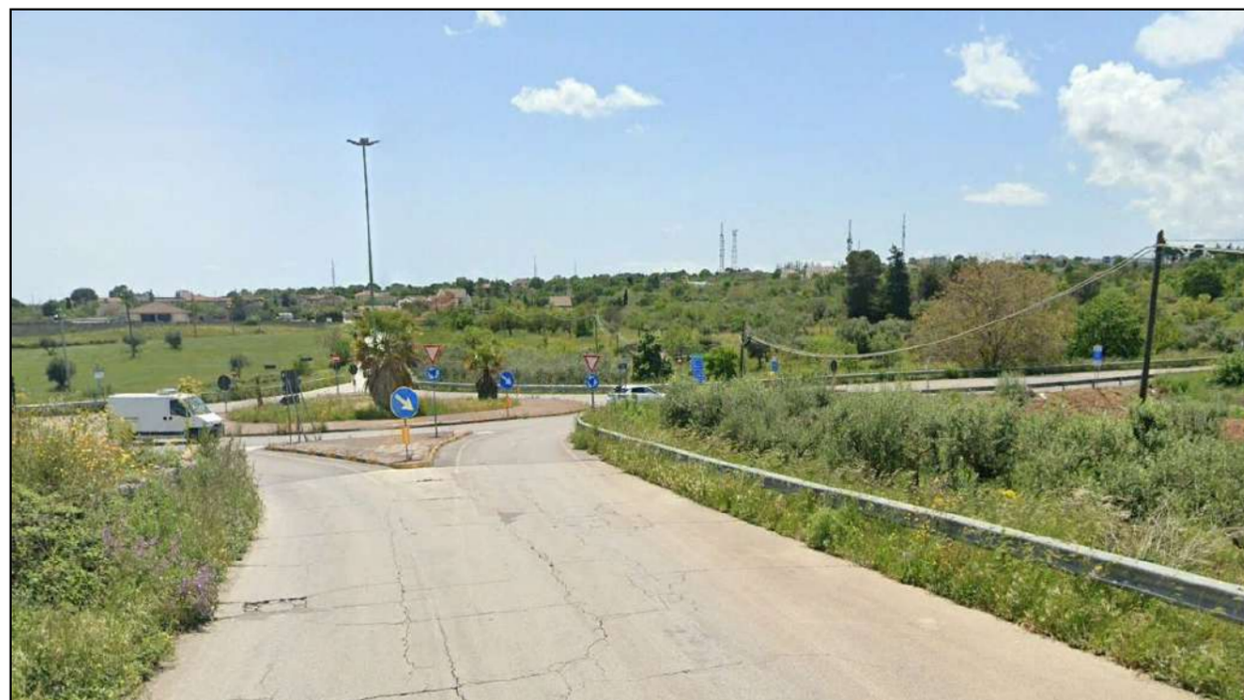
Coordinate PUNTO DI VISTA 9

636039.00 m E
4514169.00 m N

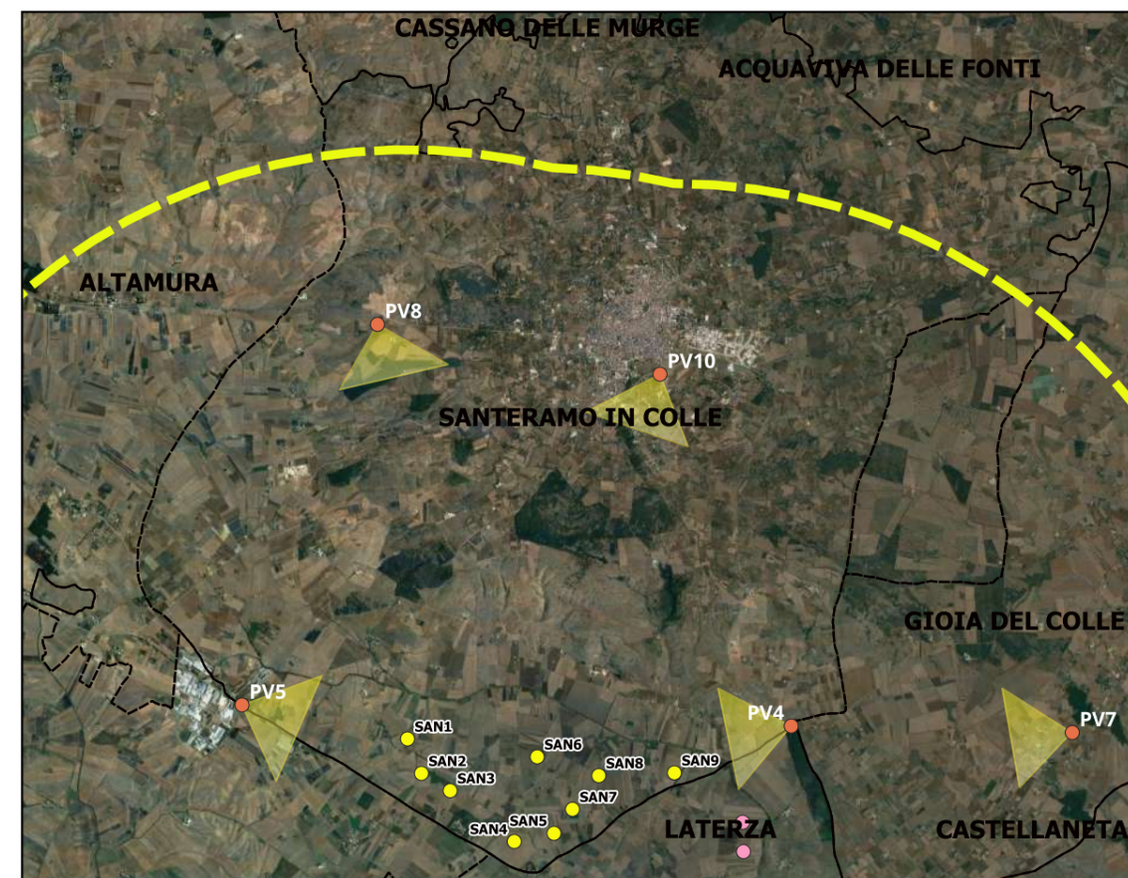
PUNTO DI VISTA n.10 – SP128 - – Strada a Valenza paesaggistica, Santeramo in Colle



PUNTO DI VISTA n.10 – SP128 - – Strada a Valenza paesaggistica, Santeramo in Colle



Keyplan PUNTI DI VISTA



- Legenda
- Turbine SAN
 - Impianti Eolici Esistenti
 - Area Contermini 10000 m
 - - - Limiti Comunali
 - Cono Visuale PUNTO DI VISTA

Coordinate PUNTO DI VISTA 10

648566.51 m E
4516653.68 m N