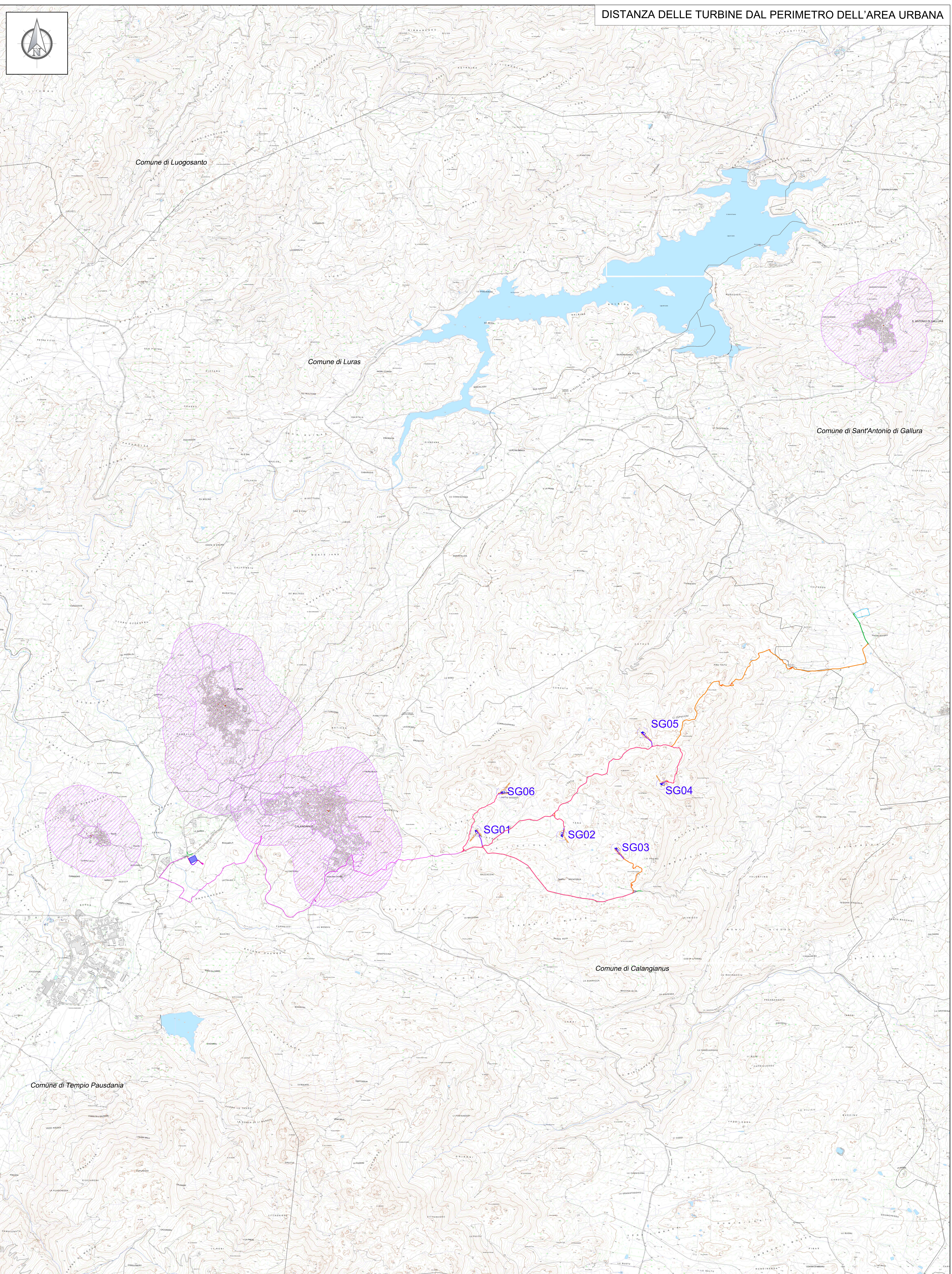


DISTANZA DA STRADE PROVINCIALI O NAZIONALI E DA LINEE FERROVIARIE



DISTANZA DELLE TURBINE DAL PERIMETRO DELL'AREA URBANA

Localizzazione Geografica Impianto



**Legenda**

- Confini comunali
- Area di impatto potenziale (AIP) H<sub>tip</sub> x 50 = 12 km
- Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva, Sorvolo
- Piazzola temporanea
- Cavidotto interno 38kV
- Cabina di sezionamento
- Ipotesi di cavidotto interno AT
- Cabina di raccolta a 38kV
- Futura SE RTN in GIS a 150 kV denominata "Tempo"
- Viabilità esistente
- Viabilità esistente da adeguare
- Adeguamenti temporanei alla viabilità
- Nuova viabilità
- Transshipment Area

**Legenda Allegato e) DGR 59/90**

DISTANZA DELLE TURBINE DAL PERIMETRO DELL'AREA URBANA = 500m

- Perimetro area urbana
- Buffer di 500m da area urbana

DISTANZA DA STRADE PROVINCIALI O NAZIONALI E DA LINEE FERROVIARIE = H<sub>tip</sub> x 10% = 264 m

- Buffer 264 m da Autostrade, Strade Statali e Strade Provinciali
- Buffer 264 m da Linee ferroviarie

**REGIONE SARDEGNA**  
Provincia di Sassari

**COMUNE DI CALANGIANUS**



01	EMISSIONE PER ENTI ESTERNI	05/05/2024	PROLOGO M.	BELORE G.	FURNO C.
02	EMISSIONE PER COMUNI	19/04/2024	PROLOGO M.	BELORE G.	FURNO C.
REC.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLL.	APPROV.

Comitente:

**AEI WIND PROJECT XVI S.R.L.**  
Sede legale: Via Sottilo 15 - 07138 - Roma (RM) - Italia  
www.aeiwindproject.it

Società di Progettazione:

**Intex**  
Via Joppola, 15 - Loc. Baladonia  
09100 Stradaia (SI) - Tel. 0573 364400  
www.intexgroup.it - e-mail: info@intexgroup.it

Ingegneria & Innovazione

Progettazione/Prova:

**Dr. Ing. Cesare Fumo**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6130/acc. A

Progetto:

**IMPIANTO EOLICO TEMPIO II**

Elaborato grafico:

DISTANZE DA CONSIDERARE NELL'INSTALLAZIONE DEGLI IMPIANTI EOLICI ALLEGATO E) DGR 59/90:  
DISTANZA PERIMETRO AREA URBANA E STRADE STATALI PROVINCIALI E FERROVIE

Scala:

1:25.000	023046505-1A-PL-09.2-01	2/4	A0+
----------	-------------------------	-----	-----

Stato:

**DEFINITIVO**

Il presente documento è di proprietà della AEI WIND PROJECT S.p.A.  
E' vietata la ristampa o l'uso a fini diverse da quelle autorizzate senza permesso scritto dalla AEI WIND PROJECT S.p.A. in ogni forma e su ogni supporto.