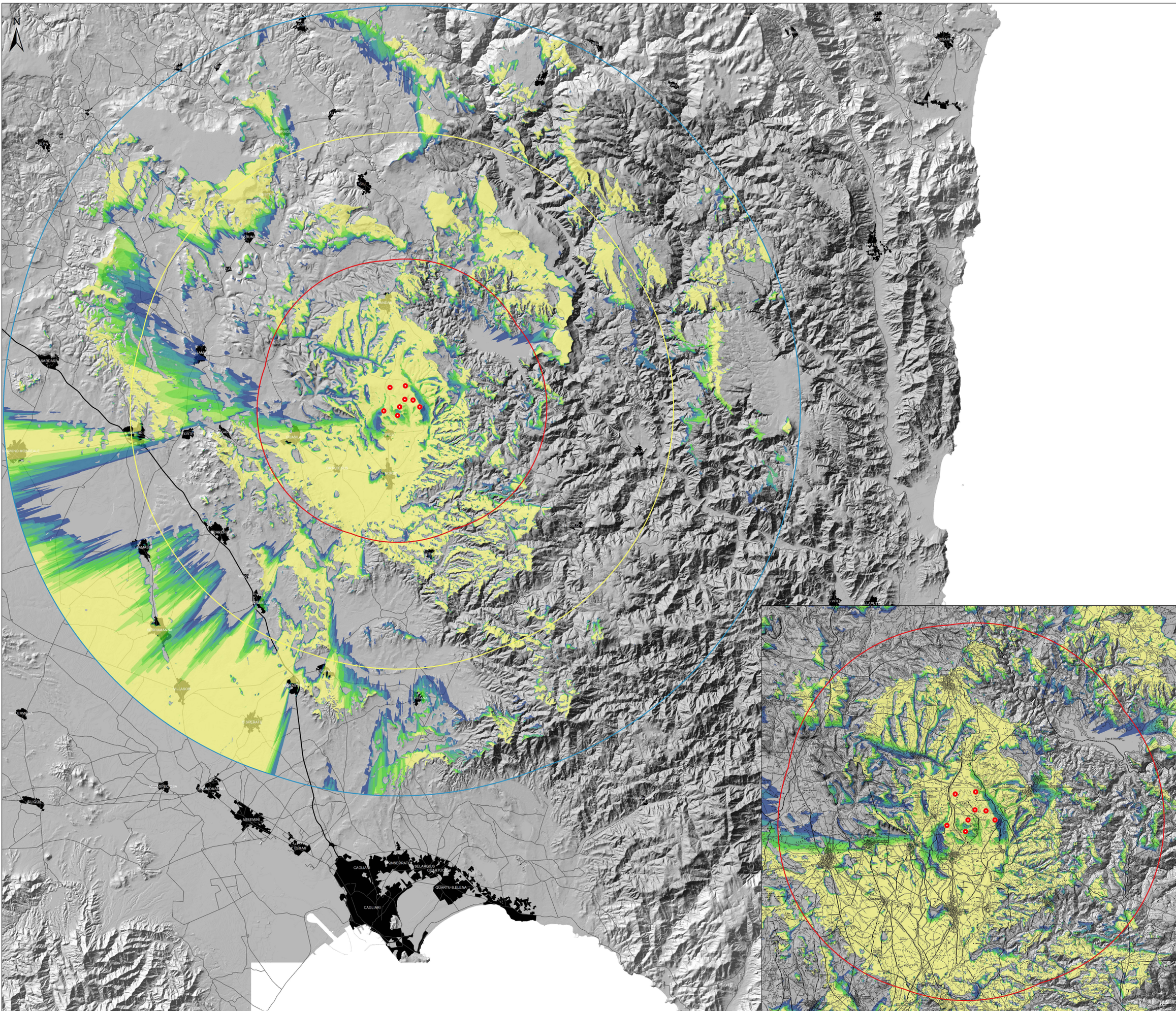


MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA - BACINO VISIVO E AREA DI MASSIMA ATTENZIONE (1:100.000 - 1:75.000)



Legenda

- Aerogen. in progetto
- Areale di massima attenzione (10km)
- Bacino visivo (20km)
- Area di intervisibilità potenziale (30km)

Intervisibilità teorica (aerogen. visibili)

0
1
2
3
4
5
6
7
8

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Sud Sardegna

PARCO EOLICO "ENNAS"
- Comuni di Suelli e Selegas -

<p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</p>		<p>BLTX-SU-RA5-10</p>			
<p>MAPPA DI INTERVISIBILITÀ TEORICA BACINO VISIVO E AREA DI MASSIMA ATTENZIONE</p>		<p>scala: 1:100.000/1:75.000</p>			
Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Aspr.
Giugno 2023	0	Emissione	IAT	GF	BLTX

A cura di:
I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Antonio Cocco
Ing. Massimo Borbone
Ing. Enrico Baccaro
Pia. Tecn. Andrea Cocco
Ing. Giancarlo Cocco
Pia. Tecn. Veronica Fara
Ing. Gianluca Mela
Ing. Andrea Orsi
Pia. Tecn. Giuseppe Re
Ing. Marco Usai

Coordinatore specialistico:
C.R. Srl (Prestazioni)
Dott. Carlo Frongia (Progetto)
Dott. Carlo Frongia (Progetto)

Progettazione:
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Il Committente:
Baltex PROGETTI

BALTEX SARDEGNA 12 SUELLI S.R.L.
Corso XXII Marzo, 33
09109, Milano (MI)
baltexsardegna12suelli@progetti.it

AD	Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Michele Giusà s.n.c. 25 CACIP - 09122 Cagliari, Tel./Fax +39 070 684927	File di stampa	2023/06/06
Formato	File origine	File di stampa	Codice pratica

Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nell'presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Al contrario di questo documento la stessa non potrà essere riprodotta, in tutto o in parte, e se ristampata o copiata, in assenza di esplicita autorizzazione.