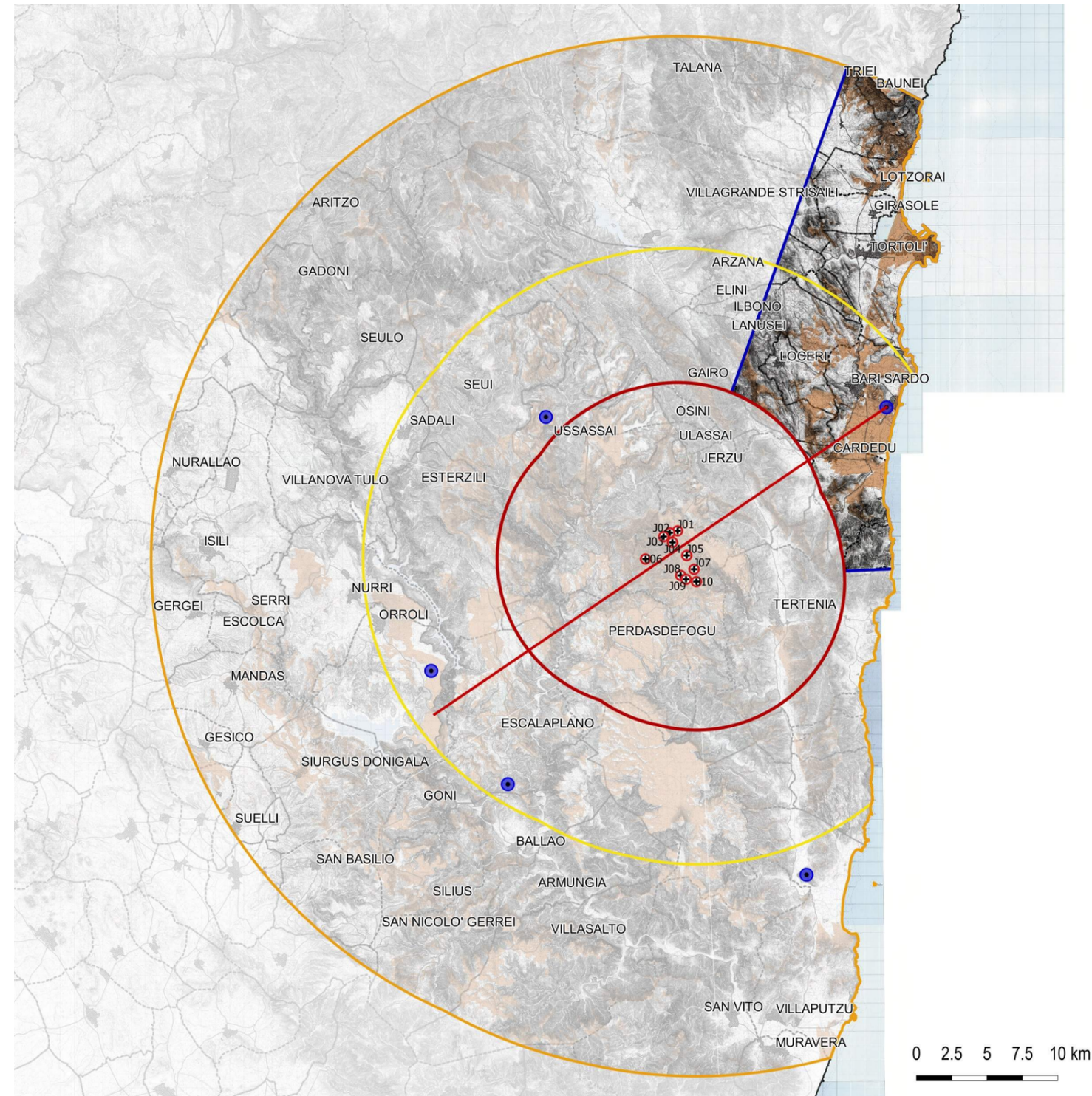


Rev.	Data	Descrizione	Dis.	Contr.	Appr.
0	09/11/20	EMESSO PER PROCEDURA DI VIA	IAT	SARTEC	SARTEC

NOME FILE : AM-IAS10008-8		
		
	BOREAS AMPLIAMENTO DEL PARCO EOLICO DI ULASSAI E PERDASDEFOGU NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI JERZU (NU) VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. - Ambiti periferici di visuale - Schede descrittive e fotoinserti -	
	Disegno eseguito in "ArcMap" : evitare correzioni a mano.	
		Commessa n° : C2020355-ING000 Dis. n° : AM-IAS10008-8
		Revisione: 0 Scala: - Sostituisce il: // Sostituito da: //

Il presente documento è di proprietà di Saras Ricerche e Tecnologie che ne tutelerà i diritti a termini di legge.

AMBITO PERIFERICO DI VISUALE: COSTIERO SETTENTRIONALE



L'ambito, situato a nord est rispetto all'area di progetto, è in gran parte costituito dalle piane costiere di Cardedu e Tortoli dalle quali si innalzano bassi rilievi collinari isolati. L'ampliamento in progetto si situa invece su quote sensibilmente maggiori, ma in una zona debolmente degradante in direzione sud-ovest, fatto questo che favorisce il mascheramento visivo rispetto all'ambito costiero nord.

Tra l'area di progetto e l'ambito in esame si frappone un versante costituito dai rilievi dei "tacchi" (B.cu Matzeu, M.te Troiscu, M.te Gutturionis) che produce i maggiori effetti di schermatura e "polverizzazione" del bacino visivo. Questa particolare circostanza determina, rispetto al fenomeno percettivo dell'ambito in esame, effetti di interruzione della visione, legati sia a fattori orografici che prospettici, rendendo impossibile in tutto l'ambito cogliere l'insieme delle macchine in progetto.

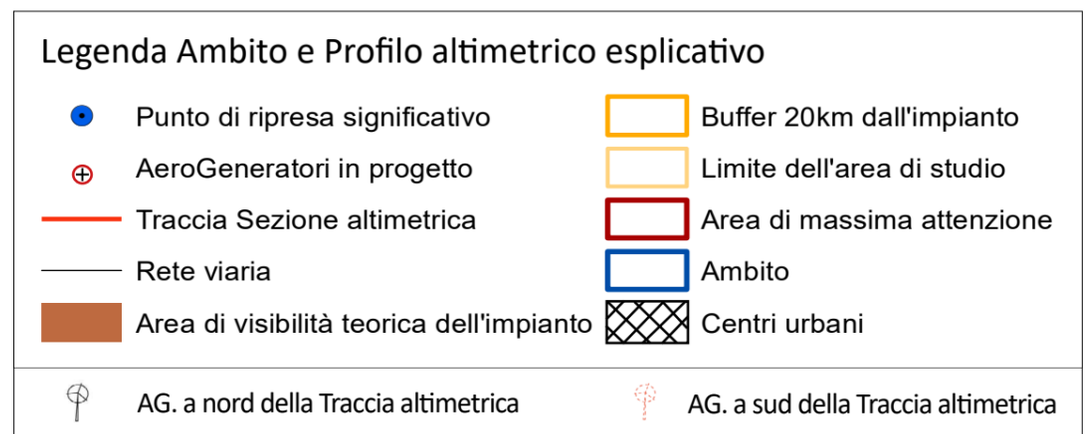
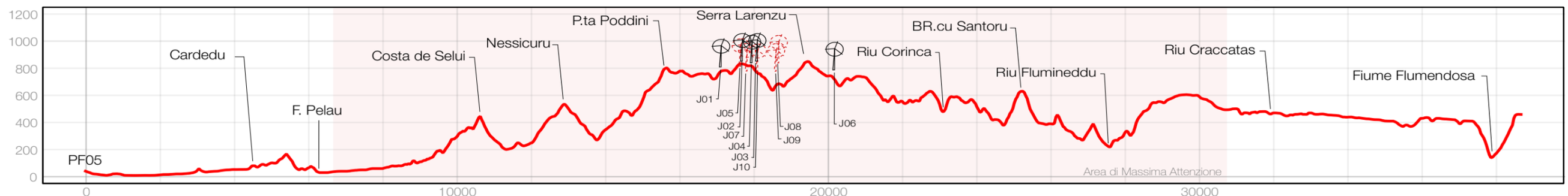


Figura 1: Profilo altimetrico esplicativo



AMBITO PERIFERICO DI VISUALE: COSTIERO SETTENTRIONALE - vista dal punto PF05

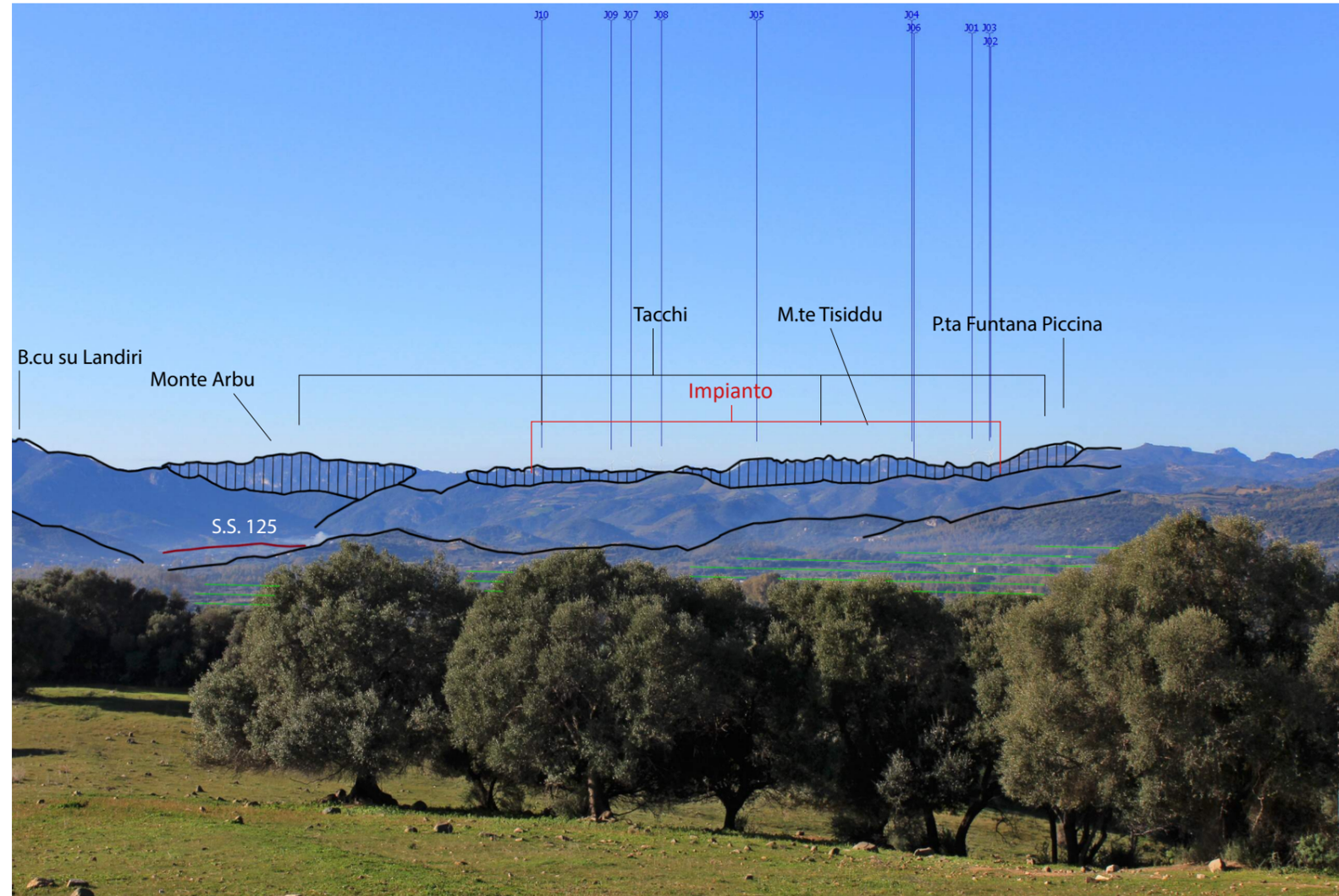


Figura 2: Analisi dei principali elementi strutturanti il paesaggio visuale dell'ambito.



Figura 3: Vista di dettaglio dell'area di progetto.

Punto di ripresa significativo PF05

Coordinate GB Est: **1557475,0**

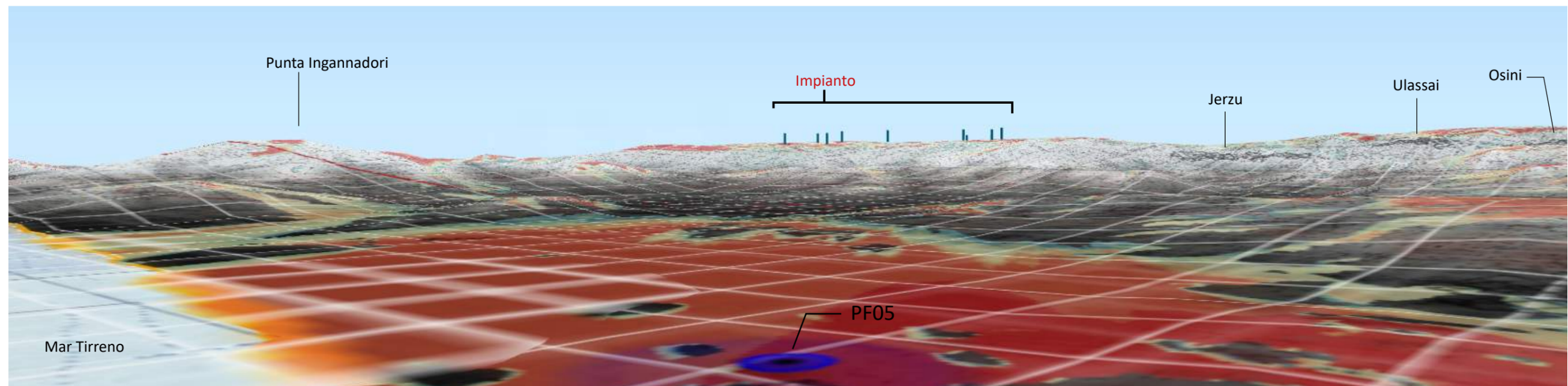
Coordinate GB Nord: **4408955,9**

Comune: **Bari Sardo**

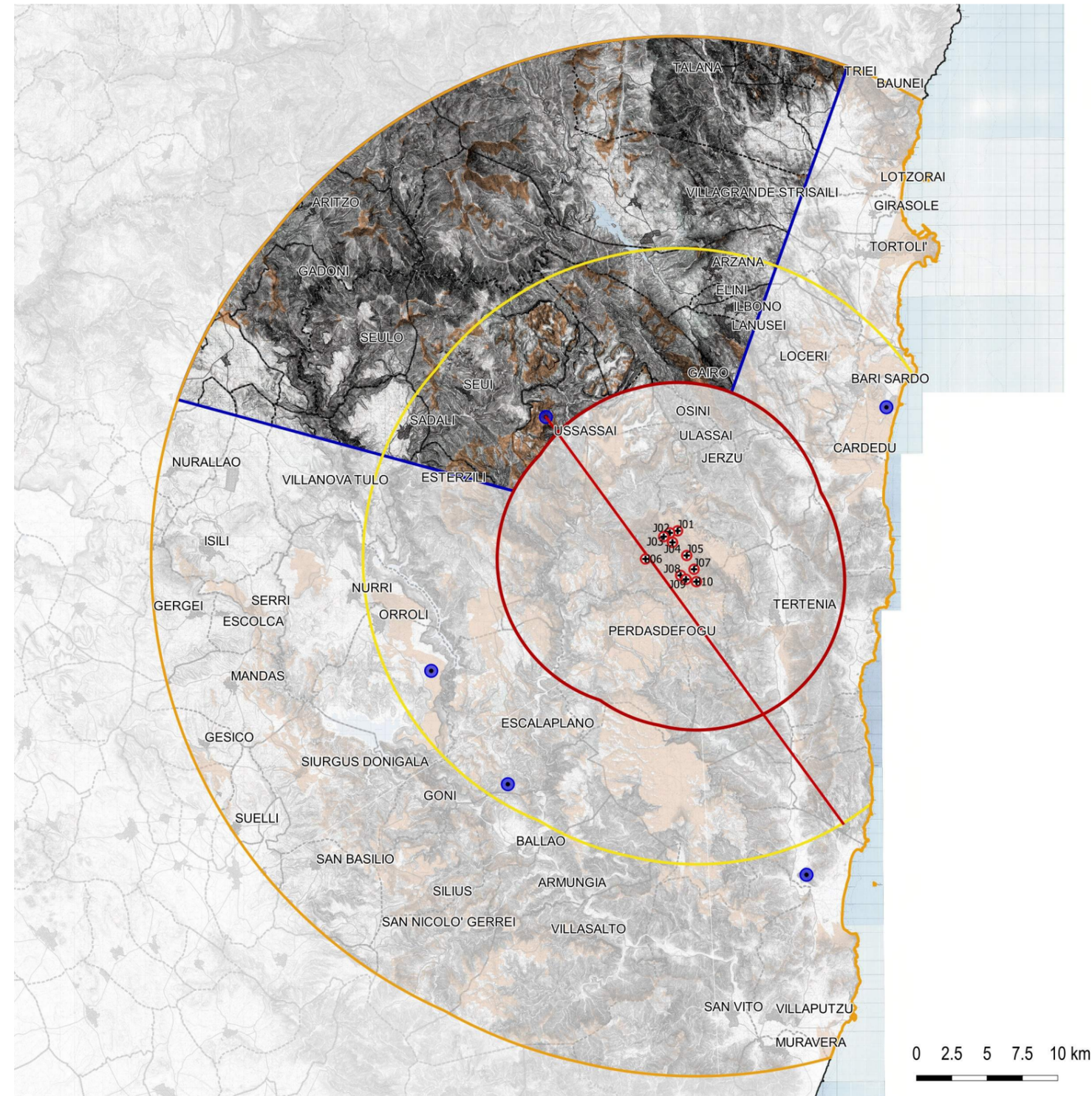
Quota: **41 m**

Distanza dal primo aerogeneratore visibile: **17,2 km**

Figura 4: Inquadramento morfo-altimetrico - schematizzazione virtuale della vista.



AMBITO PERIFERICO DI VISUALE: GENNARGENTU



L'ambito territoriale del Gennargentu, situato a nord-ovest dell'area di progetto, è caratterizzato da estesi contesti montani, posti a quote mediamente superiori alle quote di imposta degli aerogeneratori in ampliamento ed incisi profondamente dalla valle del tratto iniziale del Flumendosa. Proprio a tale elemento geomorfologico, risultato dell'erosione fluviale, si deve il carattere peculiare del fenomeno visivo in questo comparto territoriale. I versanti sono, infatti, delimitati sulla sinistra idrografica da rilievi importanti come il complesso del Monte Arcueri e il Monte Tonneri, entrambi sono caratterizzati da linee di cresta che si attestano su quote simili alle aree di progetto e sono orientate in direzione est-ovest. Si dispongono quindi perpendicolarmente alle direzioni visuali caratteristiche, e costituiscono perciò due ostacoli morfologici importanti alla visione dell'impianto esistente e del suo ampliamento. Il bacino visivo risulta quindi composto da "isole" di visibilità situate alle quote più elevate e nei versanti che guardano a sud dei rilievi citati.

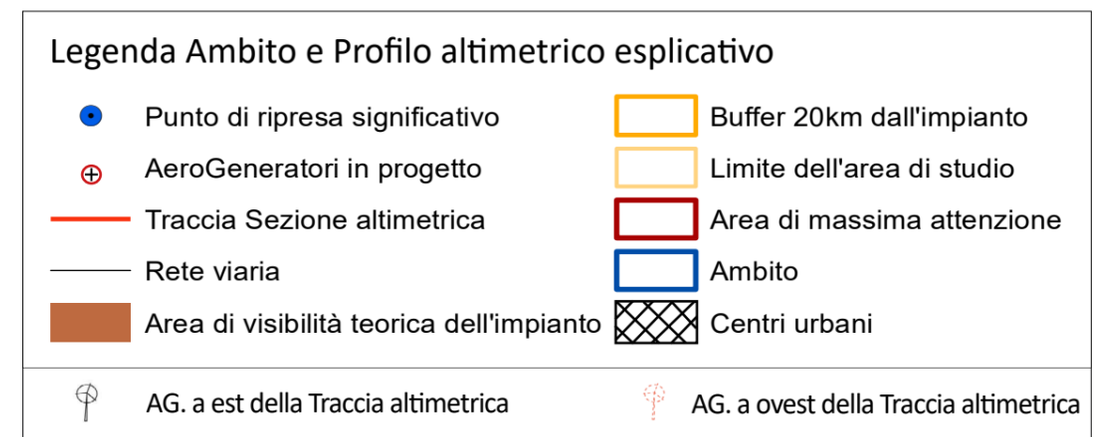


Figura 1: Profilo altimetrico esplicativo

