





PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E  
DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN  
POTENZA NOMINALE 72 MW

REGIONE SARDEGNA	PROVINCIA di SASSARI	COMUNE di PORTO TORRES	COMUNE di SASSARI	COMUNE di STINTINO
				
		Località "Margoneddu"	Località "S'Eligheddu"	Località "Pozzo S. Nicola"

Scala:	Formato Stampa:	<h1>PROGETTO DEFINITIVO</h1>
varie	A3	

ELABORATO

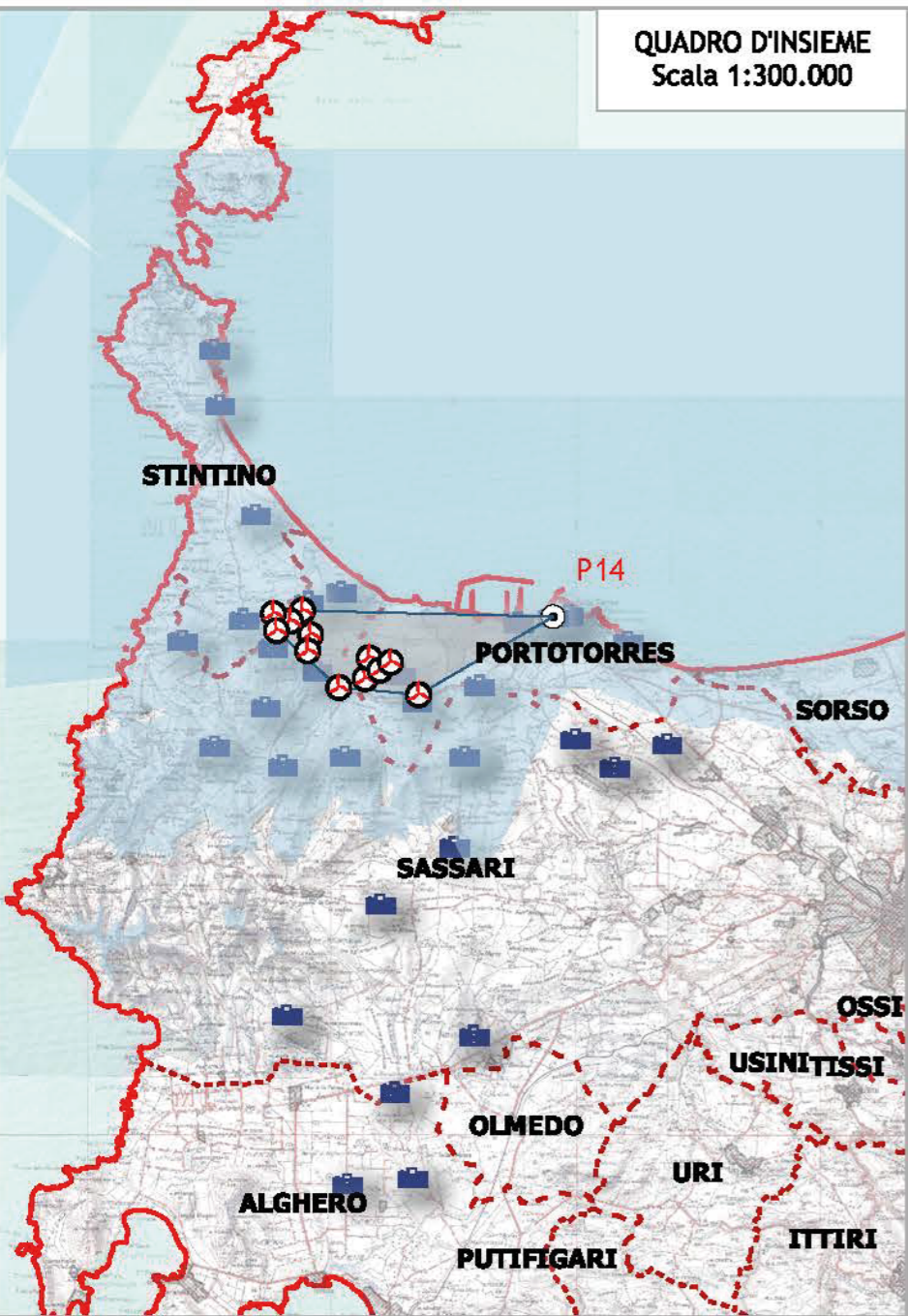
<b>A17.VIA.15.D</b>	<i>Schede fotoinserimenti (4 di 8)</i>
---------------------	--

<p><b>Progettazione:</b></p> <div style="text-align: center;">  <p><b>R.S.V. Design Studio S.r.l.</b> Piazza Carmine, 5   84077 Torre Orsaia (SA) P.IVA 05885970656 Tel./fax: +39 0974 985490   e-mail: info@rsv-ds.it</p> </div>	<p><b>Committenza:</b></p> <div style="text-align: center;">  <p><b>PLANET SARDINIA 2</b></p> <p>PLANET SARDINIA 2 S.r.l. Via del Galileo, 89 85100 Potenza (PZ) P.IVA 02134250766</p> </div> <p><b>Responsabili Progetto:</b></p> <p><b>Ing. Vassalli Quirino</b></p> <div style="text-align: center;">  </div> <p><b>Ing. Speranza Carmine Antonio</b></p> <div style="text-align: center;">  </div>
--	--

Catalogazione Elaborato	ITW_PRT_A17_VIA15_D_SCHEDE FOTOINSERIMENTI.pdf ITW_PRT_A17_VIA15_D_SCHEDE FOTOINSERIMENTI.ggz
-------------------------	--

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Maggio 2022	Prima emissione	RU	QV/AS	RSV

QUADRO D'INSIEME  
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO

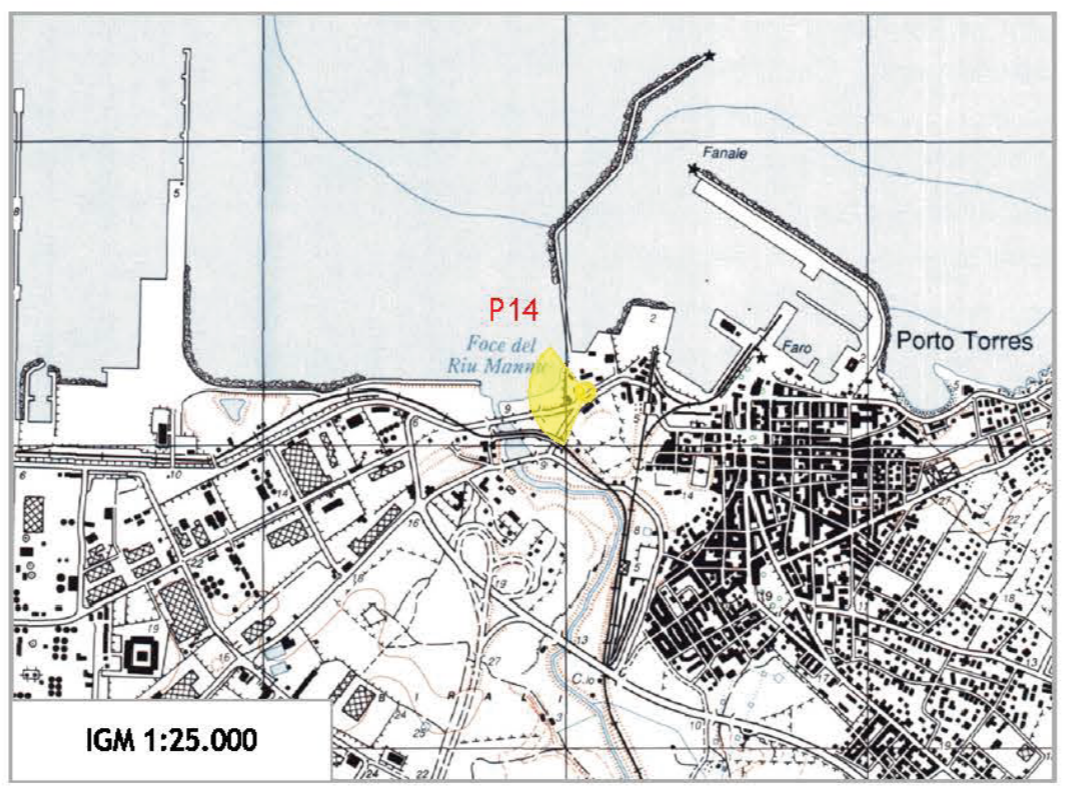


FOTOINSERIMENTO

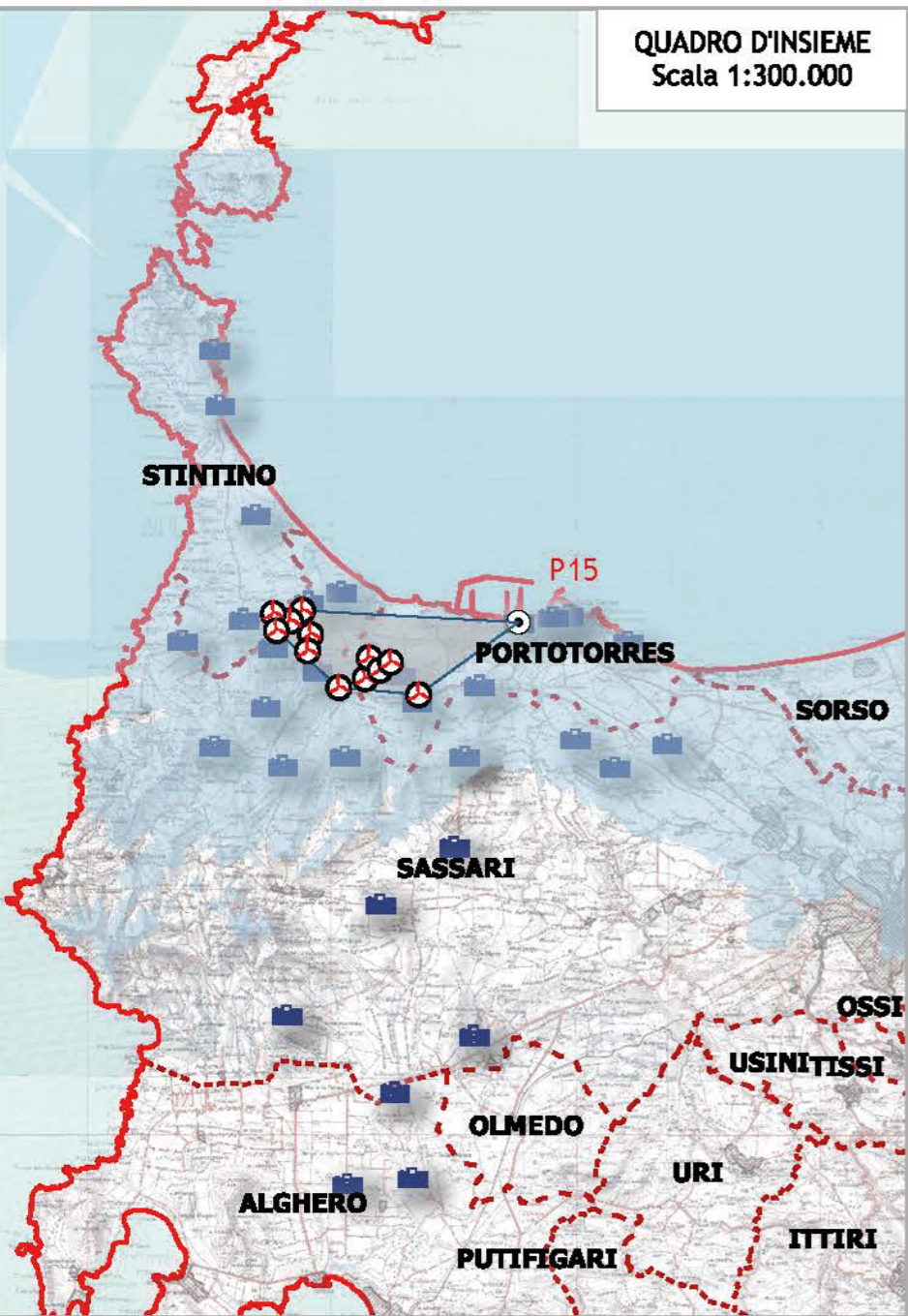


PUNTO DI SCATTO N.14

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Città Romana e Parco Archeologico di Turris Libisonis	Porto Torres (SS), Sardegna	40.838295	8.394997	7.0
<b>Area skyline km²</b>	<b>Area cono visivo km²</b>	<b>Cono/Skyline</b>		
1210.37	24.72	2%		
<b>N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA':</b>		<b>12</b>		
<b>N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO:</b>		<b>0</b>		
<b>DISTANZA WTG PIU' VICINA:</b>		<b>6.4 km</b>		
<b>DISTANZA WTG PIU' LONTANA:</b>		<b>11.4 km</b>		



QUADRO D'INSIEME  
Scala 1:300.000



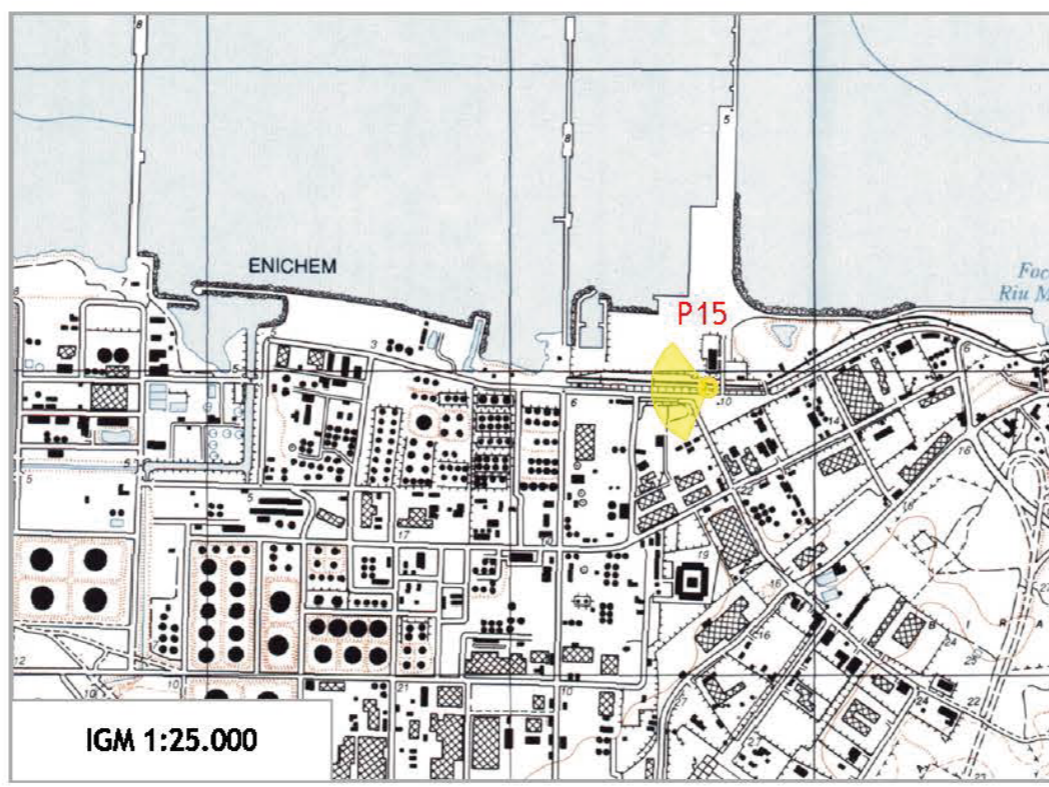
STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO

PUNTO DI SCATTO N.15

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Porto di Porto Torres	Porto Torres (SS), Sardegna	40.835961	8.378287	6.7
<b>Area skyline km<sup>2</sup></b>	<b>Area cono visivo km<sup>2</sup></b>	<b>Cono/Skyline</b>		
1340.54	21.74	2%		
<b>N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA':</b>		12		
<b>N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO:</b>		0		
<b>DISTANZA WTG PIU' VICINA:</b>		5.5 km		
<b>DISTANZA WTG PIU' LONTANA:</b>		10.0 km		

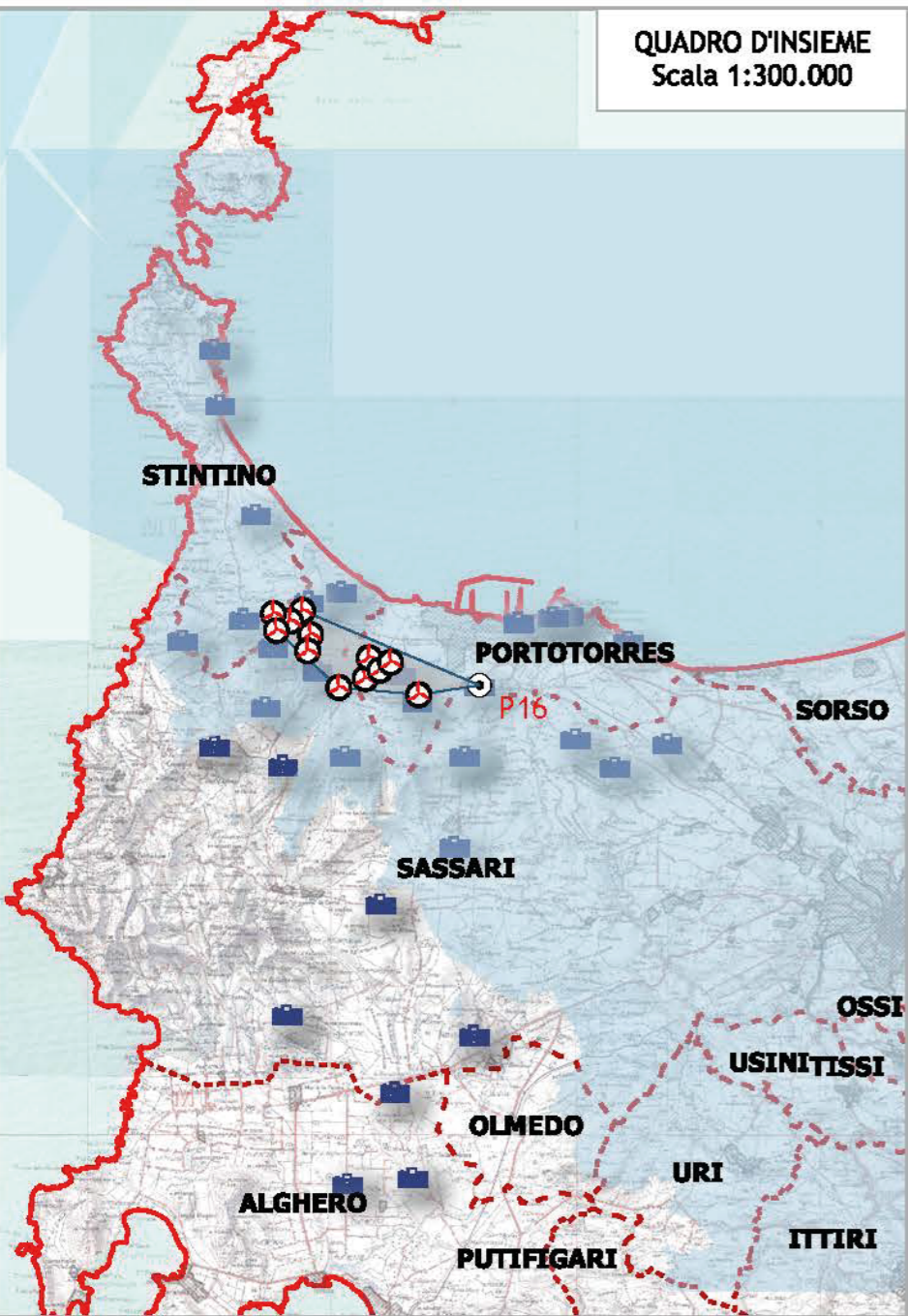


IGM 1:25.000



ORTOFOTO  
Scala 1:5.000

QUADRO D'INSIEME  
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO



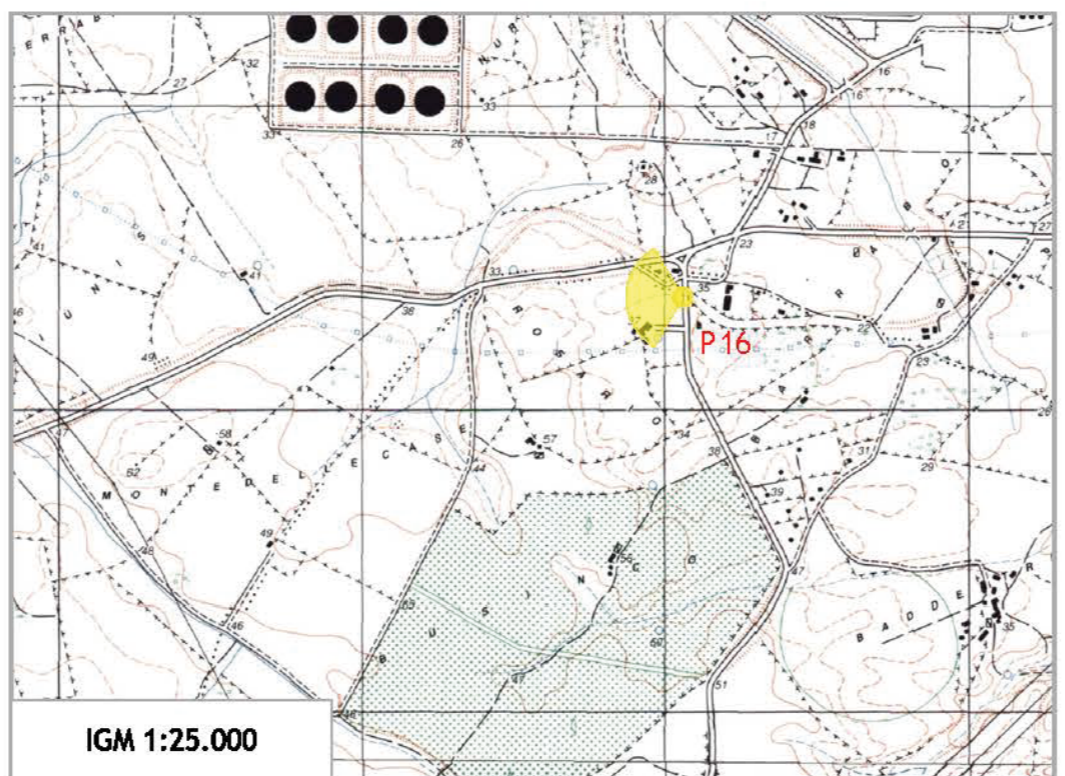
PUNTO DI SCATTO N.16

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	

Strada di impianto - a valenza paesaggistica SP42	Sassari (SS), Sardegna	40.813738	8.359500	28.7
---	------------------------	-----------	----------	------

Area skyline km²	Area cono visivo km²	Cono/Skyline
1552.37	12.86	1%

N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA': 12  
 N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO: 0  
 DISTANZA WTG PIU' VICINA: 2.5 km  
 DISTANZA WTG PIU' LONTANA: 8.9 km

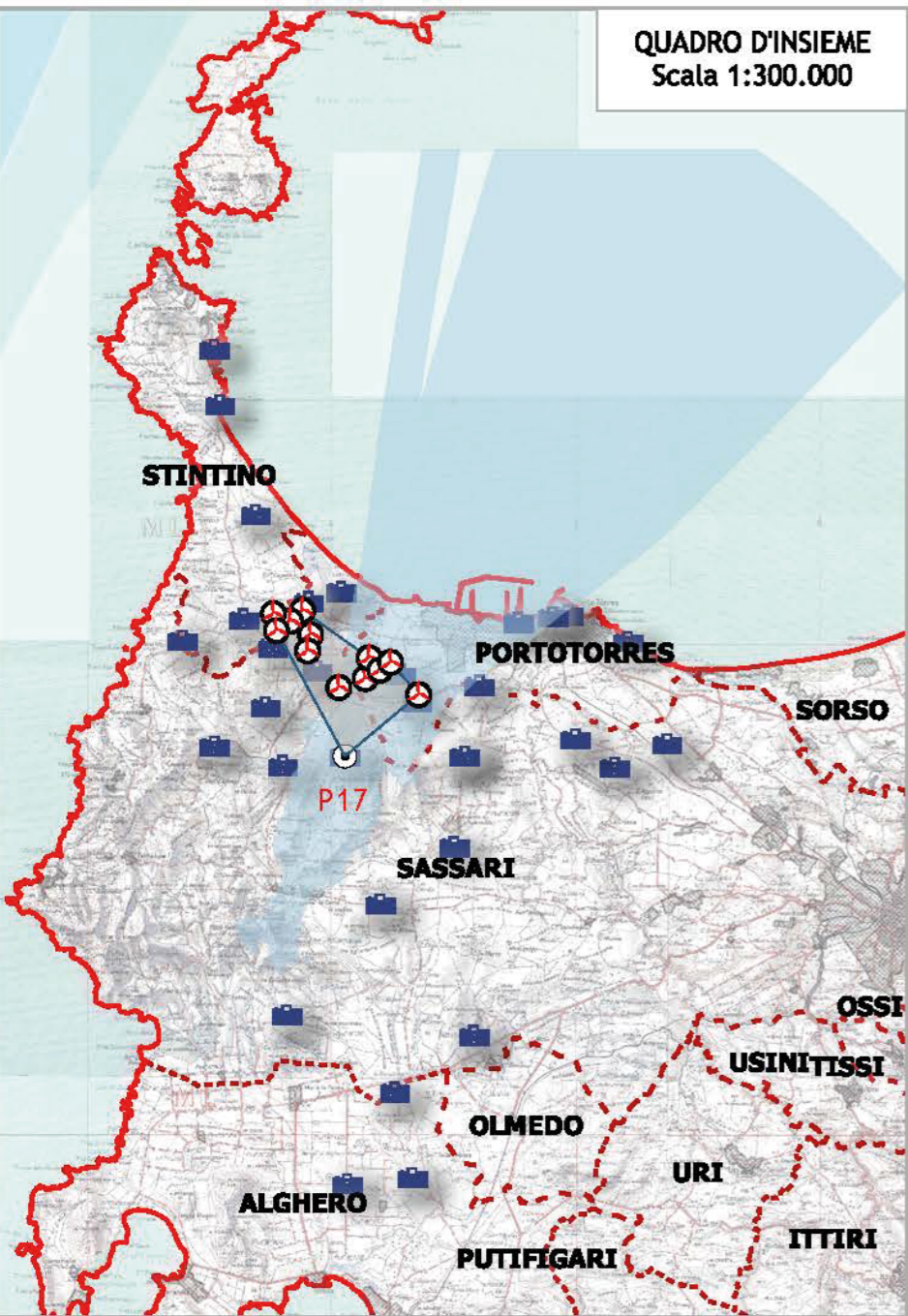


IGM 1:25.000



ORTOFOTO  
Scala 1:5.000

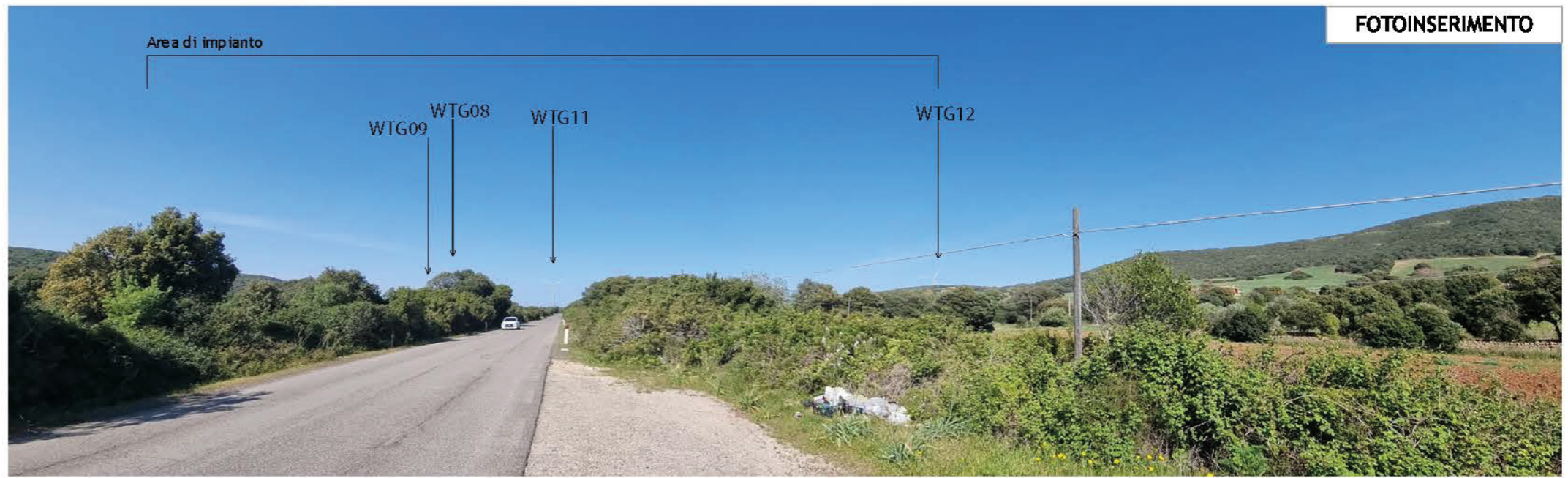
QUADRO D'INSIEME  
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO

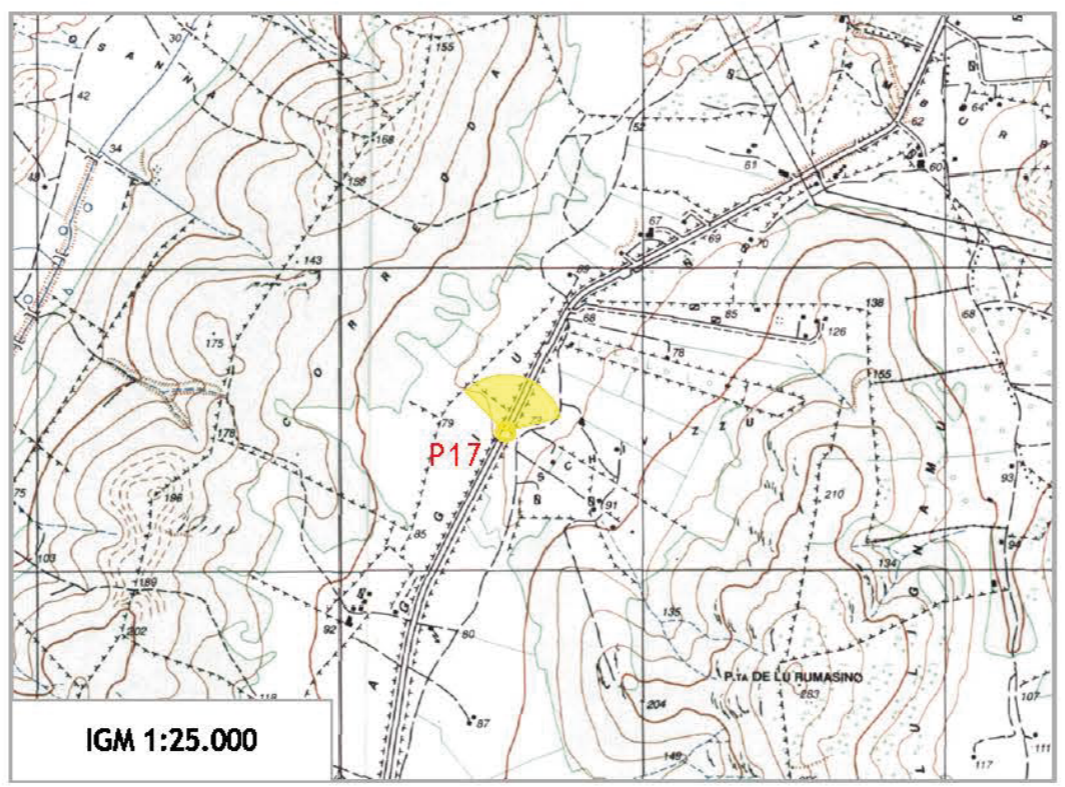


FOTOINSERIMENTO



PUNTO DI SCATTO N.17

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Insedimenti e case sparse	Sassari (SS), Sardegna	40.786277	8.294470	74.2
Area skyline km <sup>2</sup>	Area cono visivo km <sup>2</sup>	Cono/Skyline		
352.81	16.08	5%		
N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA':		6		
N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO:		4		
Distanza WTG PIU' VICINA:		2.8 km		
Distanza WTG PIU' LONTANA:		6.5 km		



ORTOFOTO  
Scala 1:5.000