

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

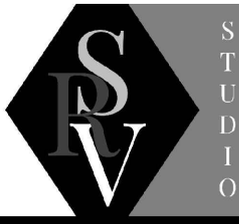
REGIONE SARDEGNA	PROVINCIA di SASSARI	COMUNE di PORTO TORRES	COMUNE di SASSARI	COMUNE di STINTINO
				
		Località "Margoneddu"	Località "S'Eligheddu"	Località "Pozzo S. Nicola"

Scala:	Formato Stampa:	PROGETTO DEFINITIVO
varie	A3	

ELABORATO

A17.VIA.15.D Schede fotoinserimenti (3 di 8)

Progettazione:



R.S.V. Design Studio S.r.l.
Piazza Carmine, 5 | 84077 Torre Orsaia (SA)
P.IVA 05885970656
Tel./fax: +39 0974 985490 | e-mail: info@rsv-ds.it

Ingegneria | Architettura | Topografia

Committenza:



PLANET SARDINIA 2

PLANET SARDINIA 2 S.r.l.
Via del Galileo, 89
85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02134250766

Responsabili Progetto:

Ing. Vassalli Quirino



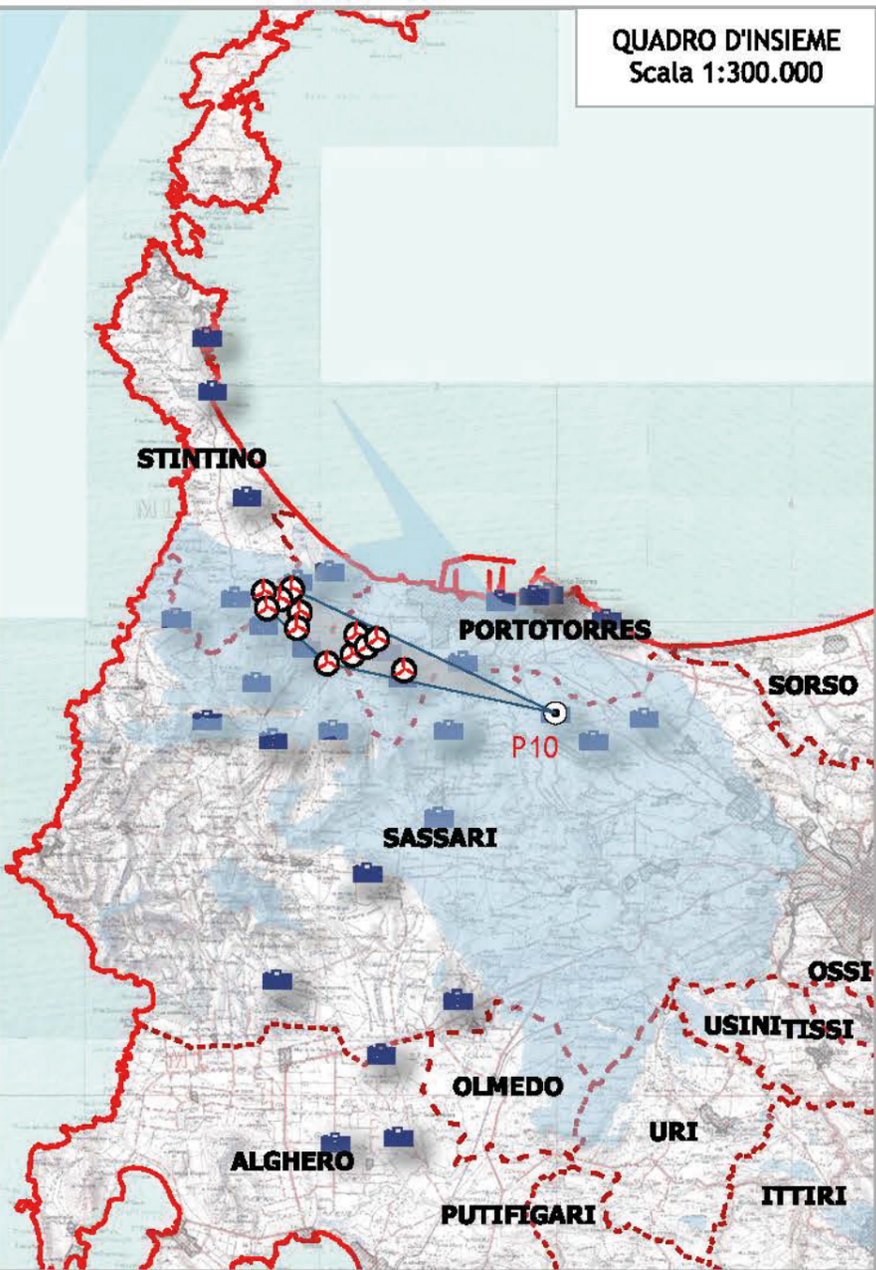
Ing. Speranza Carmine Antonio



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



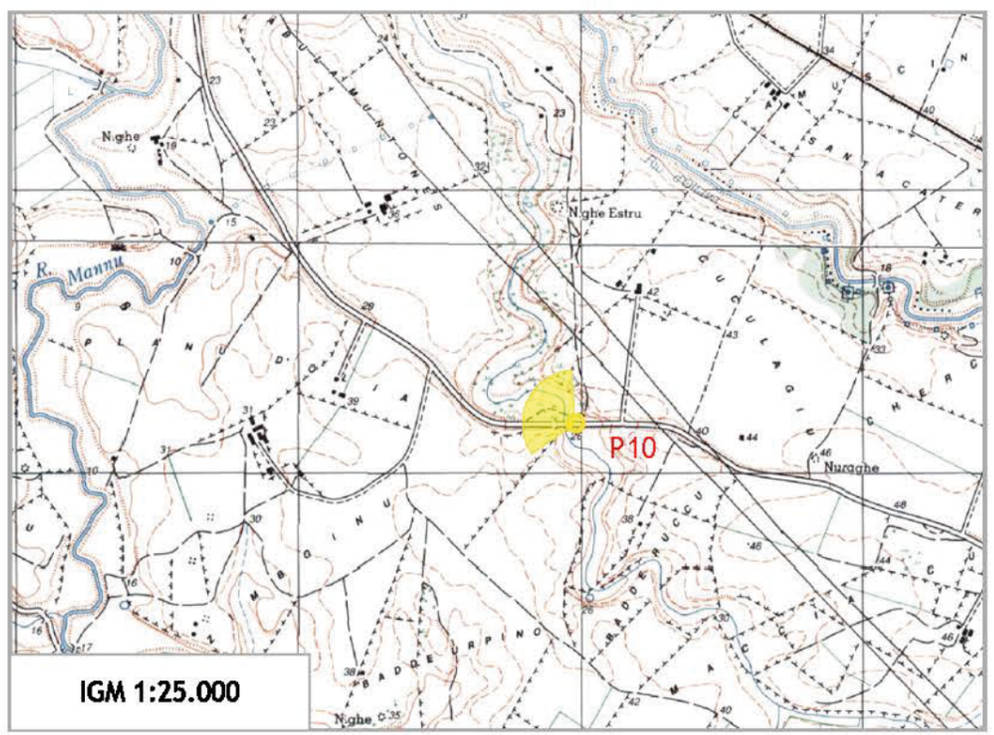
FOTOINSERIMENTO



PUNTO DI SCATTO N.10

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Menhir di Cabula Muntones, villaggio, grotta	Sassari (SS), Sardegna	40.793292	8.406265	26.8
Area skyline km²	Area cono visivo km²	Cono/Skyline		
355.69	16.39	5%		

N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA': 12
 N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO: 0
 DISTANZA WTG PIU' VICINA: 6.7 km
 DISTANZA WTG PIU' LONTANA: 13.4 km

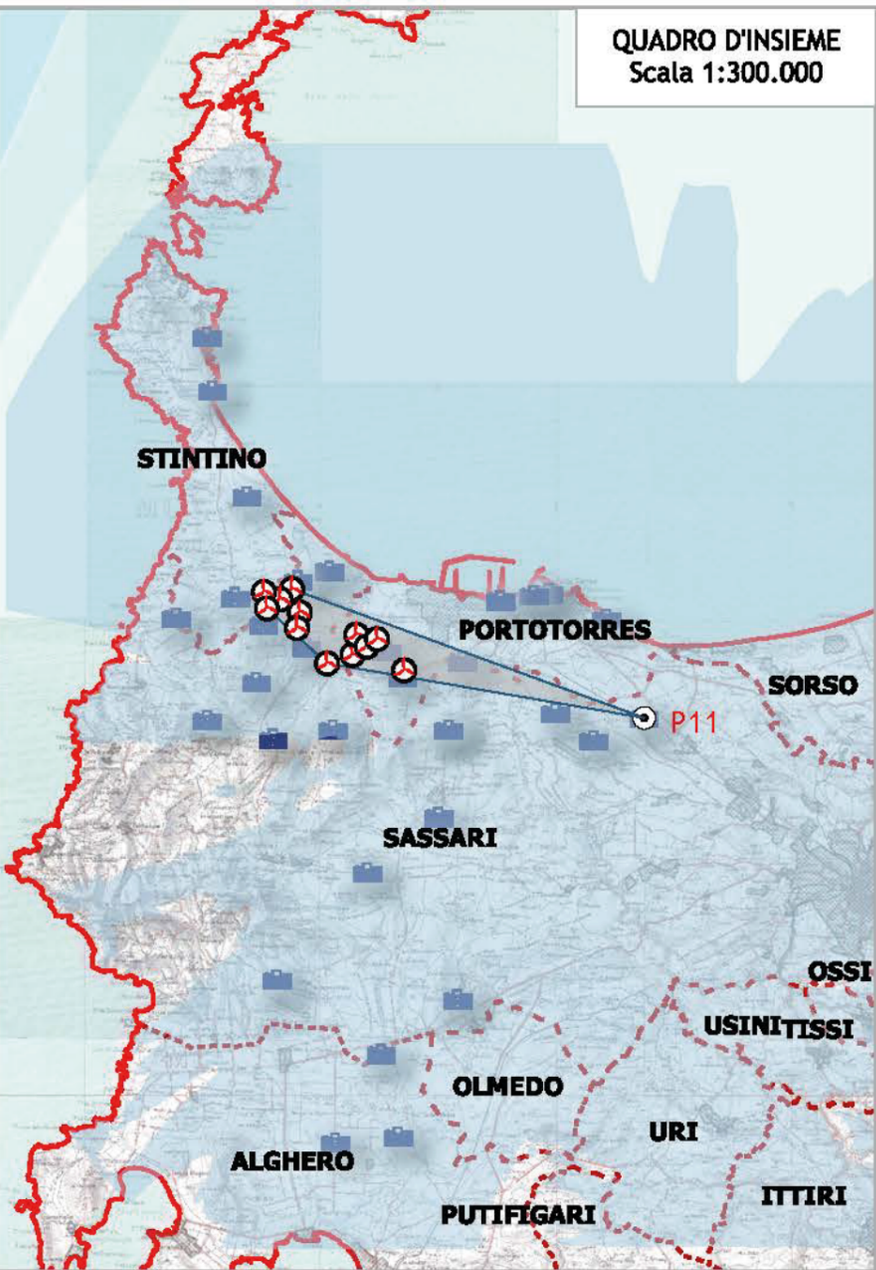


IGM 1:25.000

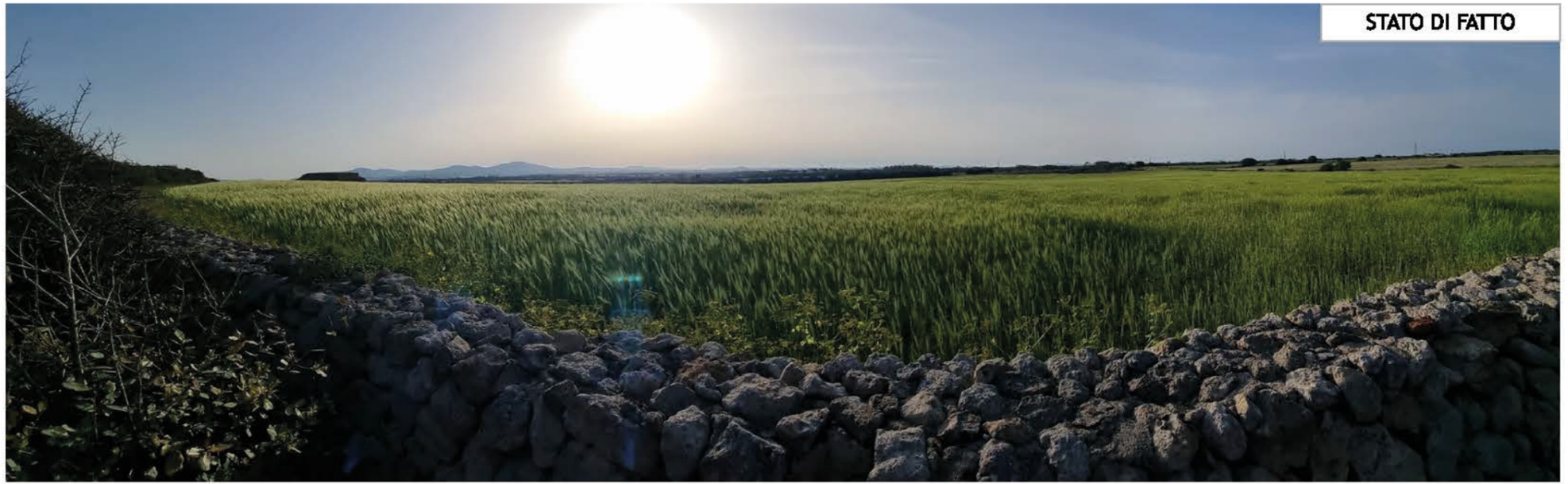


ORTOFOTO
Scala 1:5.000

QUADRO D'INSIEME
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO



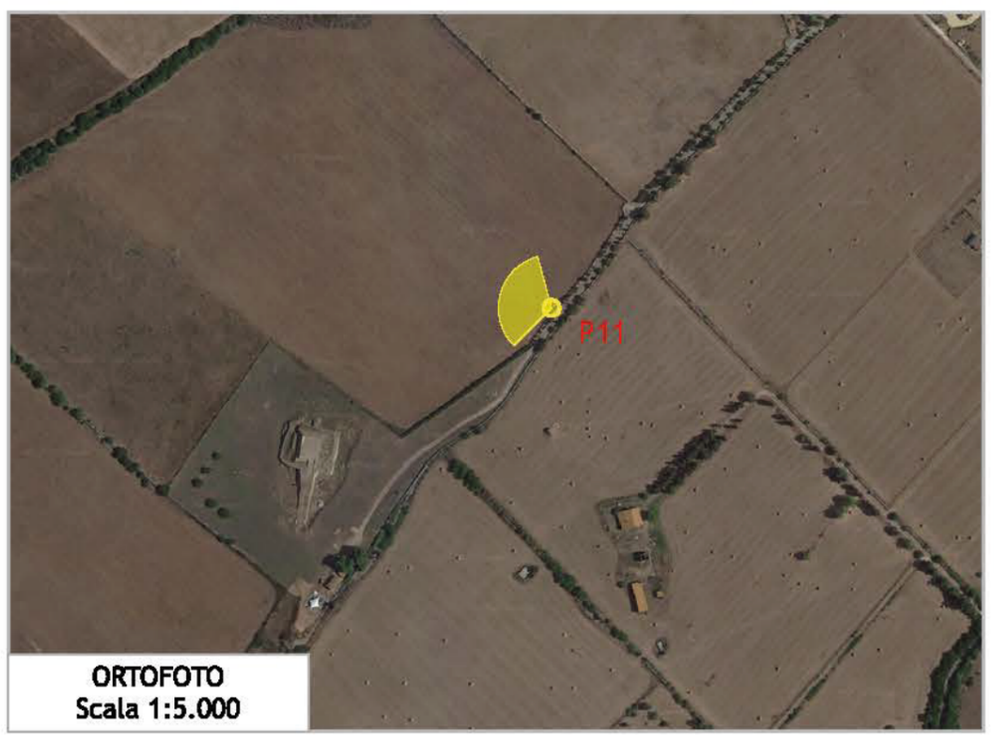
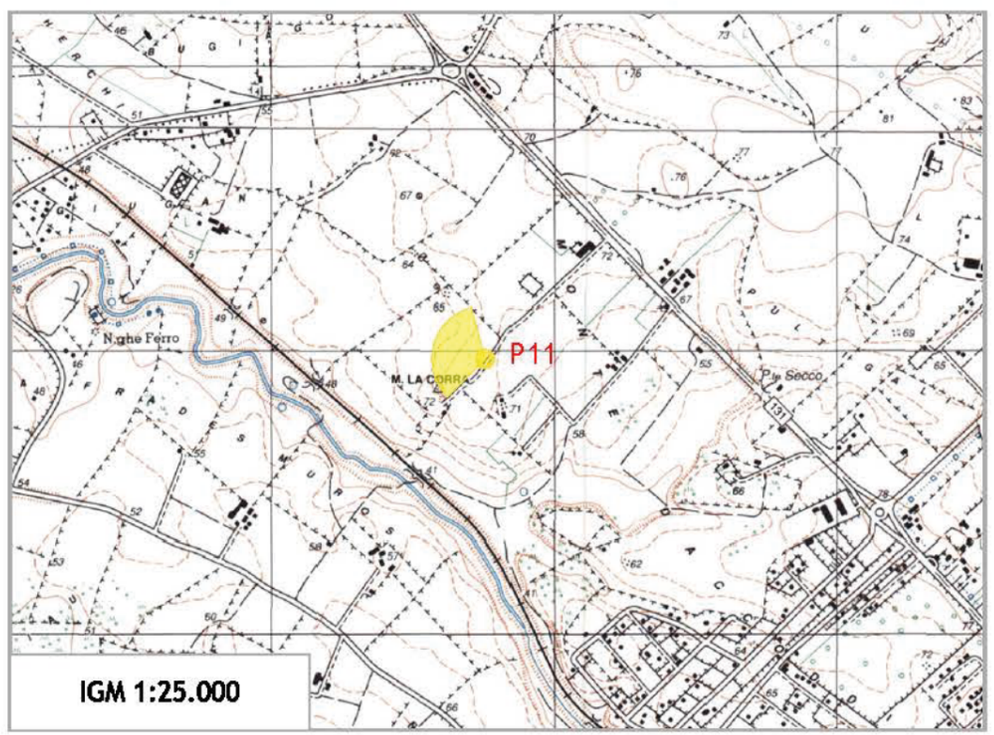
PUNTO DI SCATTO N.11

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

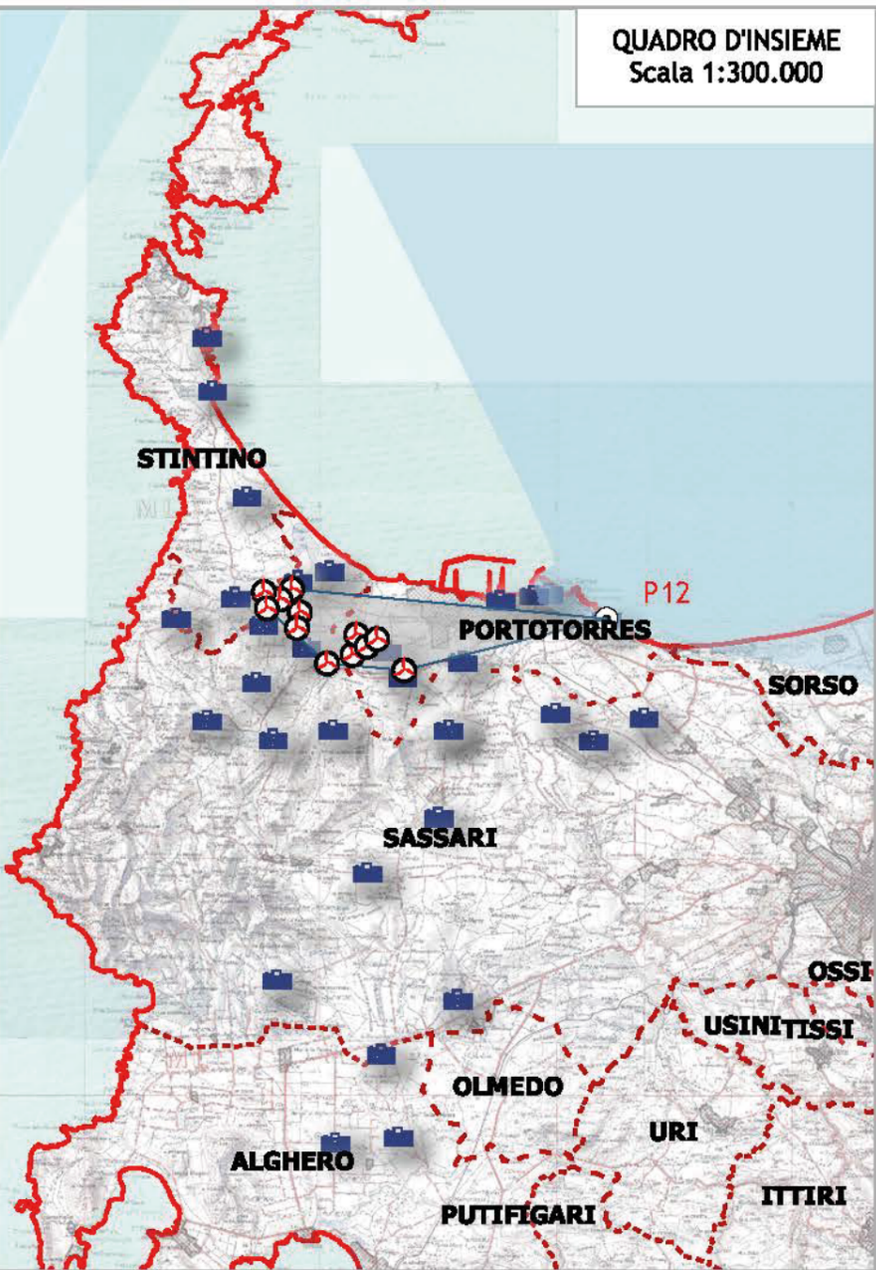
Altare Prenuragico di Monte d'Accoddi	Sassari (SS), Sardegna	40.791656	8.450926	72.1
---------------------------------------	------------------------	-----------	----------	------

Area skyline km ²	Area cono visivo km ²	Cono/Skyline
1751.15	22.16	1%

N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA': 12
 N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO: 6
 DISTANZA WTG PIU' VICINA: 10.4 km
 DISTANZA WTG PIU' LONTANA: 17.0 km



QUADRO D'INSIEME
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO

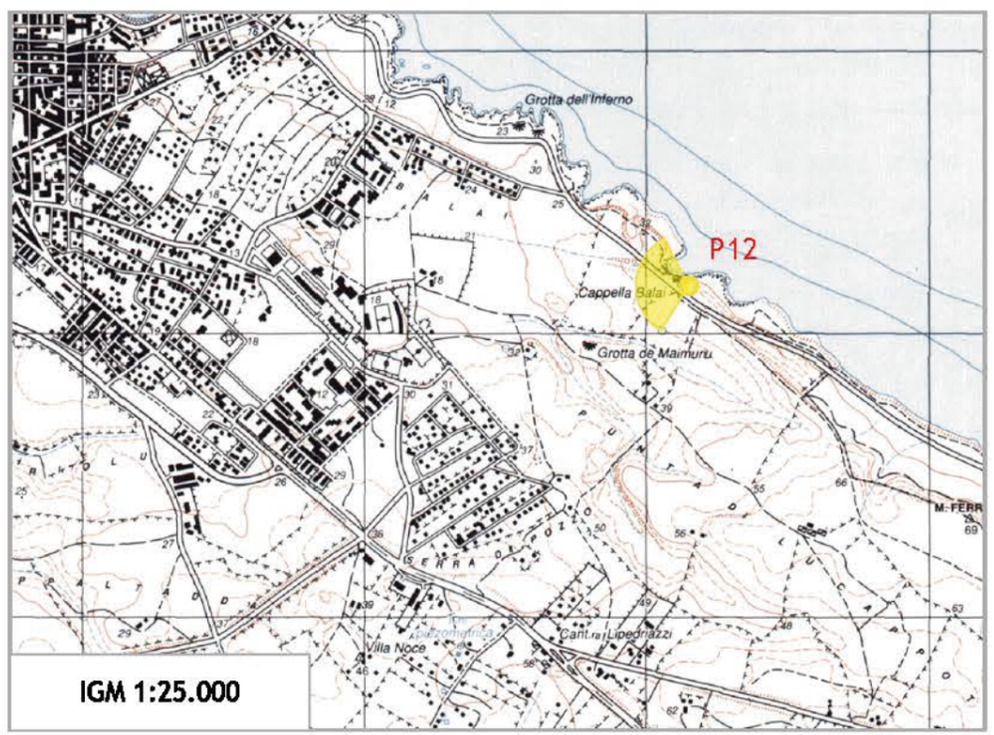


FOTOINSERIMENTO



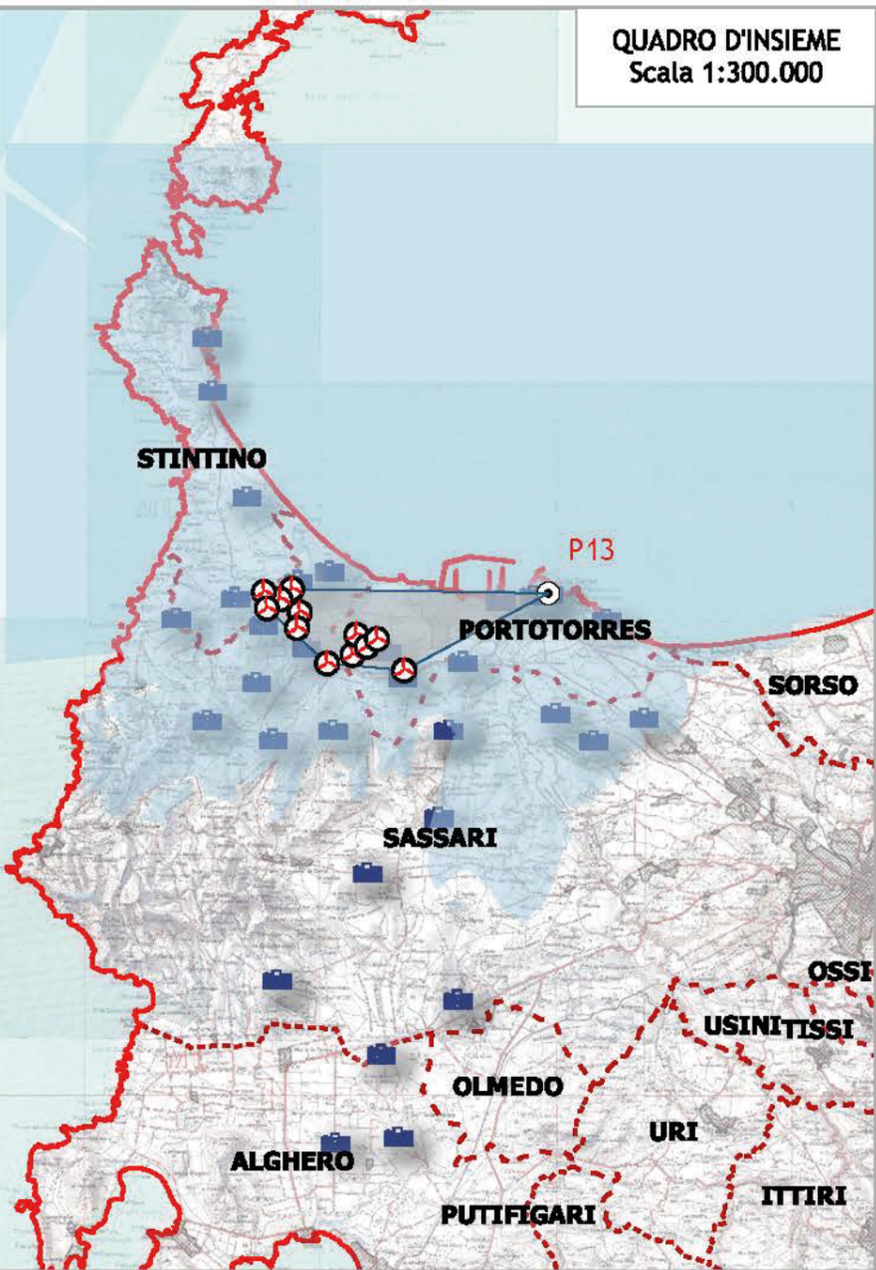
PUNTO DI SCATTO N.12

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Chiesa di Santu Bainzu Iscabiddata	Porto Torres (SS), Sardegna	40.829848	8.430558	25.3
Area skyline km²	Area cono visivo km²	Cono/Skyline		
597.07	27.64	5%		
N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA':		12		
N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO:		0		
DISTANZA WTG PIU' VICINA:		8.9 km		
DISTANZA WTG PIU' LONTANA:		14.6 km		



ORTOFOTO
Scala 1:5.000

QUADRO D'INSIEME
Scala 1:300.000



STATO DI FATTO



FOTOINSERIMENTO



PUNTO DI SCATTO N.13

Località	Comune	Coordinate WGS84 in GD		Quota m s.l.m.
		N	E	
Torre Aragonese di Porto Torres	Porto Torres (SS), Sardegna	40.838997	8.402311	3.2
Area skyline km²	Area cono visivo km²	Cono/Skyline		
1136.34	25.96	2%		
N° WTG TEORICAMENTE VISIBILI DA ANALISI INTERVISIBILITA':		12		
N° WTG VISIBILI DA FOTOINSERIMENTO:		0		
DISTANZA WTG PIU' VICINA: 6.9 km				
DISTANZA WTG PIU' LONTANA: 12.1 km				

