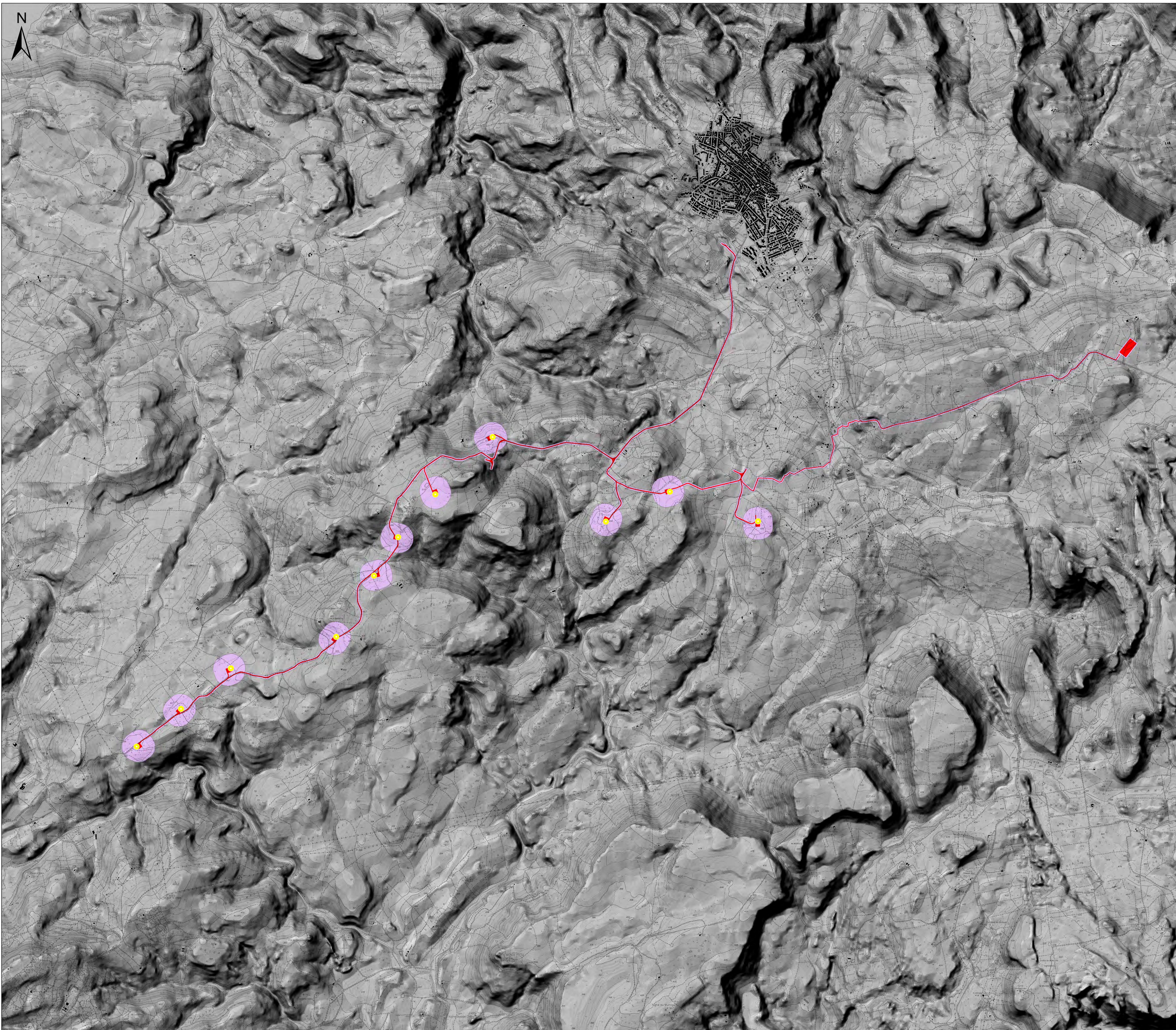


CARTA DELLA VISIBILITÀ ARCHEOLOGICA DI SUPERFICIE



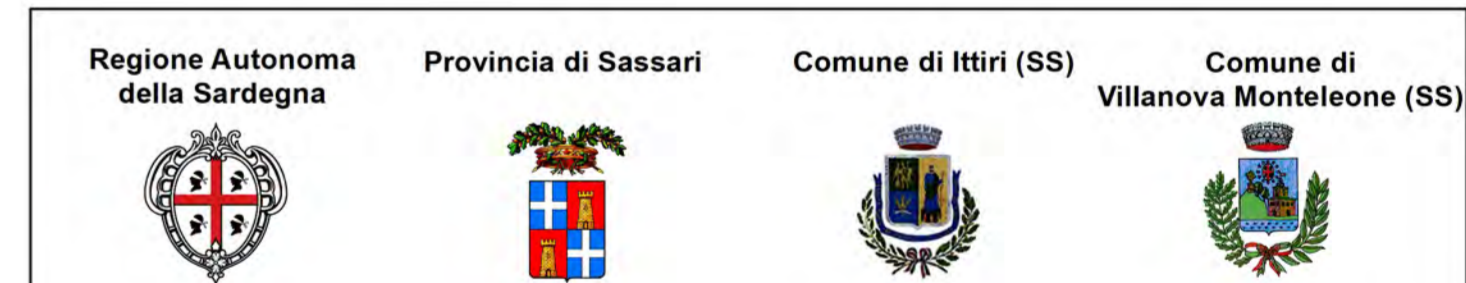
Legenda

● Aerogeneratori in progetto

■ Opere in progetto

Visibilità archeologica di superficie

■ Media



Comitente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
PIVA/C.F. 06400370968

Titolo del progetto: **PARCO EOLICO "ALAS"**
- Comuni di Ittiri e Villanova Monteone (SS) -

Documento: **STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE** N° Documento: PEALAS-S02-37

ID PROGETTO:	PEALAS	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A0
--------------	--------	-------------	---	------------	--	----------	----

Elaborato: **Carta della visibilità archeologica di superficie**

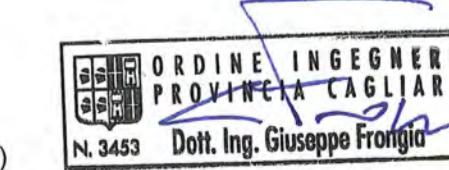
FOGLIO:	SCALA:	1:15.000	Nome file:	JPNAS0237
---------	--------	----------	------------	-----------

A cura di:



Progettista:
Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Giuseppe Frongia
(coordinatore e responsabile)



Ing. Marianna Barbarino
Ing. Emica Batzella
Ing. Antonio Dedoni
Ing. Gianluca Melis
Ing. Emanuela Spiga
Dott. Andrea Cappai
Dott. Matteo Tatti

Rev.	Data revisione	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	10/07/2020	PRIMA EMISSIONE	UAT	CF	RWE