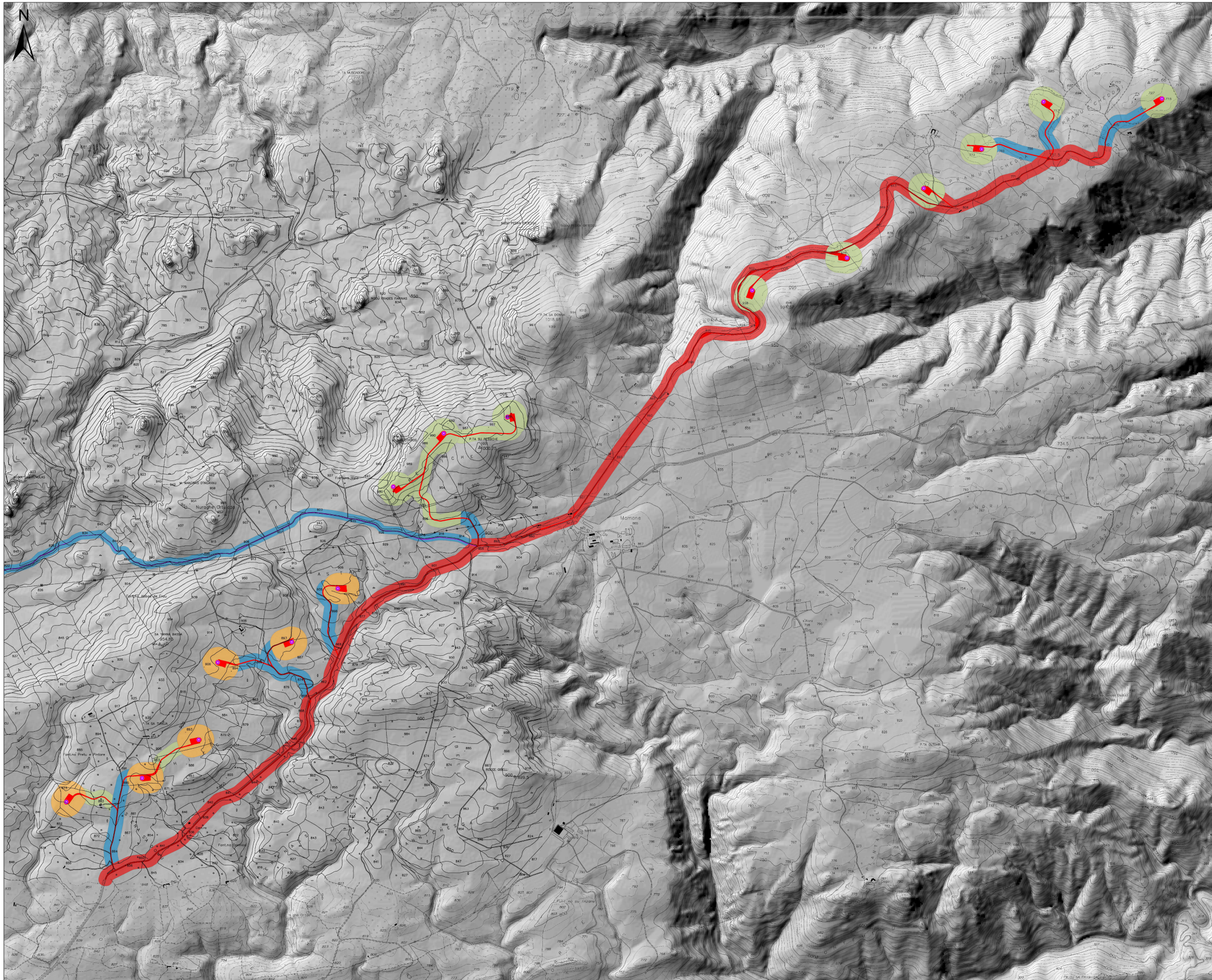


CARTA DELLA VISIBILITÀ ARCHEOLOGICA



LEGENDA

- Posizioni aerogen. in progetto
 - Sottostazione elettrica
 - Dorsale MT
 - Cavodoto AT
 - Sedime totale
- Visibilità**
- Nulla
 - Bassa
 - Media
 - Buona

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DA 50.4 MW IN LOCALITÀ "MAMONE" - COMUNI DI BITTI (NU) E BUDDUSO' (SS) -

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		WPD-B-TC3-2a
Titolo: CARTA DELLA VISIBILITÀ ARCHEOLOGICA (SC. 1:10.000)		Scala: 1:10.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Cont.	Appr.
10 ottobre 2021	1	Integrazioni documentali	IAT	GF	WPD
06 giugno 2020	0	Emissione	IAT	GF	WPD

<p>A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Riccardo Barbero Ing. Andrea Caputo Ing. Gianfranco Corda Ing. Antonio De Santis Ing. Gianluca Meis Ing. Emanuele Siga Dott. Matteo Tatti</p>	<p>Progettazione: Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Il Committente: WPD Piano d'Ertilia S.r.l. Via Avvenire, 1017 - Pinerolo (TO) PEC: wpdplanodertilia@legalmail.it</p>
---	---

<p>iat CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it</p>	<p>WPD Piano d'Ertilia S.r.l. www.wpdenergia.it</p>
--	--



Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - V. Santa Margherita 4, 01124 Capranza, TR (Tel. +39 076 616297)
 Design: questo documento è stato elaborato elettronicamente, nel rispetto dell'ambiente, con il software AutoCAD 2017. Controllato e progettato in un ambiente di lavoro sicuro. Questo documento è stato elaborato elettronicamente, in tutto o in parte, e il risultato è contenuto in questo documento elettronico.