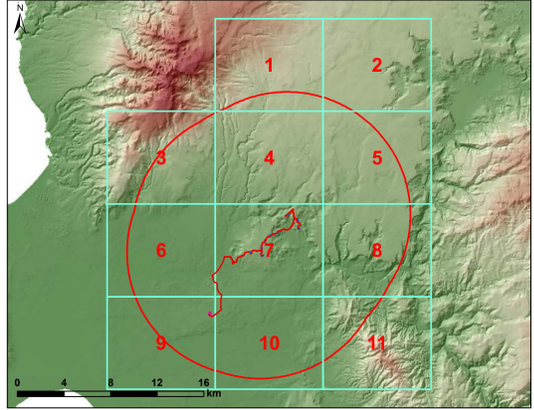


- Legenda**
- Anagenitori di progetto
 - Opere in Progetto
 - Futura SE RTN 220kV
 - Area di massima attenzione - 10,5 km
 - Siti della Chirokofana
 - Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - Beni dichiarati di interesse culturale con decreto
 - Beni di interesse culturale dichiarato - Fonte: <http://www.interventi.beniculturali.it/>
 - Perimetro tutela integrale del bene individuato dal PUC
 - Perimetro tutela condizionata del bene individuato dal PUC
 - Perimetro a rischio archeologico individuato dal PUC
 - Monumenti naturali istituiti (Art. 17 comma 3 lettera f delle N.T.A. PPR)
 - Aree incendiate dal 2009 al 2022 - Bosco (fonte: <https://www.sardegnaportale.it/>)
 - Aree gestione speciale ente foresta
 - SIC n.250 CEE 92/43 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - ZPS CEE 78/109 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - Important Bird Areas
 - Oasi permanenti di protezione faunistica (art. 33,37 N.T.A. PPR)
 - Aree con presenza specie animali tutelate da convenzioni internazionali
 - Aree servite dai consorzi di bonifica - Comprensori
 - Zone gravate da usi civici (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Perimetro di tutela integrale del bene individuato dal PUC
 - Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Fascia di tutela di 150 m di corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Alberi monumentali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - Beni Identitari - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - Aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (art. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
 - Manto di sviluppo dei centri di antico e prima formazione (art. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)
 - Grotte e cavatine (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - Aree a quota superiore ai 900 m s.l.m. (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - Perimetro apparati vulcanici
 - Elementi idrici
 - art. 30 TER PAI
 - Aree a pericolosità idraulica cartografate dal PAI, PGRA e dal PSFF
 - H3
 - H4
 - Aree a pericolosità da frana cartografate dal PAI, PGRA e dal PSFF
 - H3
 - H4



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
BAULADU E PAULLATINO

POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 70,80 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15 MW

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		SR-BP-TAGC			
Titolo: Carta delle aree non idonee ex D.G.R. n. 59/90 del 27/11/2020		Scala: 1:10000			
Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
25 Marzo 2024	1	Integratori volontarie	IAT	GF	SR
14 Novembre 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	SR

A cura di:
I.A.T. Consolenza e progetti S.r.l.
Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
Ing. Alessandro Frongia
Ing. Massimo Frongia
Ing. Paolo Frongia
Ing. Andrea Frongia
Ing. Marco Frongia
Ing. Luca Frongia
Ing. Elena Frongia

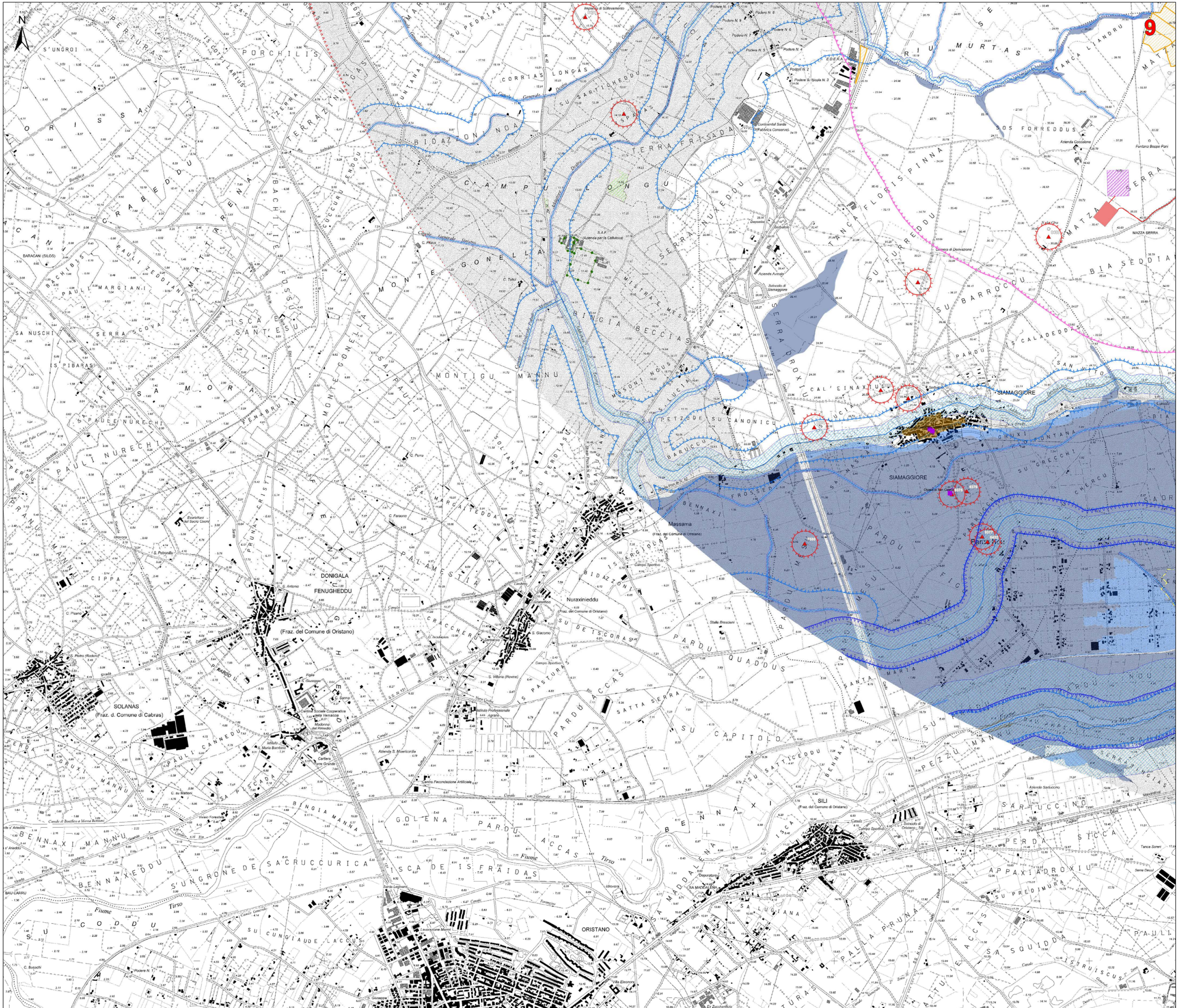
Contributi specialistiche:
Dott. Vincenzo Frongia
Dott. Carlo Frongia
Dott. Marco Frongia
Dott. Paolo Frongia
Dott. Andrea Frongia
Dott. Luca Frongia
Dott. Elena Frongia

II Committente:
SORGENTIA RENEWABLES S.R.L.
Via Agrippa, 4
20148 Milano (MI)

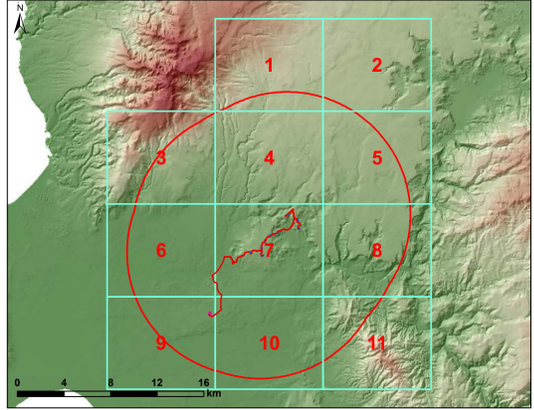
Consulenza e Progetti S.r.l.
Via Agrippa, 4
20148 Milano (MI)

Sorgentia Renewables

CARTA DELLE AREE NON IDONEE EX D.G.R. N.59/90 DEL 27/11/2020



- Legenda**
- Annonciatori di progetto
 - Opere in Progetto
 - Opere in Progetto
 - Futura SE RTN 220kV
 - Area di massima attenzione - 10,5 km
 - Siti della Chirokofana
 - ★ Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - ★ Beni culturali archeologici - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - Beni dichiarati di interesse culturale con decreto
 - Perimetro di tutela integrale del bene individuato dal PUC
 - Beni di interesse culturale dichiarato - Fonte: <http://vincivilireb.beniculturali.it/>
 - Perimetro tutela condizionata del bene individuato dal PUC
 - Perimetro a rischio archeologico individuato dal PUC
 - Monumenti naturali istituiti (Art. 17 comma 3 lettera f della N.T.A. PPR)
 - Aree incendiate dal 2009 al 2022 - Bosco (Fonte: <https://www.sardegnaeoporate.it/>)
 - Aree gestione speciale ente foresta
 - SIC e ZSC CEE 92/43 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - ZPS CEE 79/409 (art. 33, 34 N.T.A. PPR)
 - Important Bird Areas
 - Oasi permanenti di protezione faunistica (art. 33,37 N.T.A. PPR)
 - Aree con presenza specie animali tutelate da convenzioni internazionali
 - Aree servite dai consorzi di bonifica - Comprensori
 - Zone gravate da usi civici (art. 142 comma 1 lettera h D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Perimetro e aree di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Fascia di tutela di 300 m dai laghi (art. 142 comma 1 lettera b D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Fascia di tutela di 150 m dei corsi d'acqua (art. 142 comma 1 lettera c D.Lgs 42/2004 ss.mm.ii.)
 - Alberi monumentali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - ▲ Beni Identitari - Fonte: Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari - Anno 2017
 - ▲ Beni caratterizzati da edifici e manufatti di valenza storico-culturale (art. 8, 47, 48, 49, 50 N.T.A. PPR)
 - ▲ Fascia di rispetto di 100 m da aree caratterizzate da edifici e manufatti di valenza storico-culturale
 - ▲ Mancos di sviluppo dei centri di antica e prima formazione (art. 8,47,51,52,53 N.T.A. PPR)
 - ▲ Grotte e caverne (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - ▲ Aree a quota superiore ai 900 m s.l.m. (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - ▲ Fascia di rispetto di 150 m dai corsi d'acqua cartografati dal PPR (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - ▲ Fascia di rispetto di 300 m da zone umide, laghi naturali e invasi artificiali (art. 8,17,18 N.T.A. PPR)
 - ▲ Perimetro apparati vulcanici
 - ▲ Elementi idrici
 - ▲ Elementi idrici
 - ▲ Aree a pericolosità idraulica cartografate dal PAI, PGRA e dal PSFF
 - H3
 - H4
 - ▲ Aree a pericolosità da frana cartografate dal PAI, PGRA e dal PSFF
 - Hg3
 - Hg4



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Oristano

IMPIANTO EOLICO NEI COMUNI DI
BAULADU E PAULLATINO

POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE DI 70,80 MW
COMPRESIVA DI SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DA 15 MW

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE SR-BP-TAGC

Carta delle aree non idonee ex D.G.R. n. 59/90 del 27/11/2020

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
25 Marzo 2024	1	Integratori volontarie	IAT	GF	SR
14 Novembre 2022	0	Emissione per procedura di VIA	IAT	GF	SR

A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. / Dott. Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia, Ing. Andrea Capua, Ing. Gianfranco Frongia, Ing. Paolo Deiana, Ing. Stefano Frongia, Ing. Andrea Capua, Ing. Gianfranco Frongia, Ing. Paolo Deiana, Ing. Stefano Frongia

Contributi specialistici: Dott. Vincenzo Fenu (Chirokofana), Dott. Marco Frongia (Beni Culturali), Dott. Marco Frongia (Beni Culturali)

II Committente: SORGENTIA RENEWABLES S.R.L. / Via Agropoli, 4 / 20148 Milano (MI)

Logo: IAT CONSULTAZIONE E PROGETTI, SORGENTIA RENEWABLES