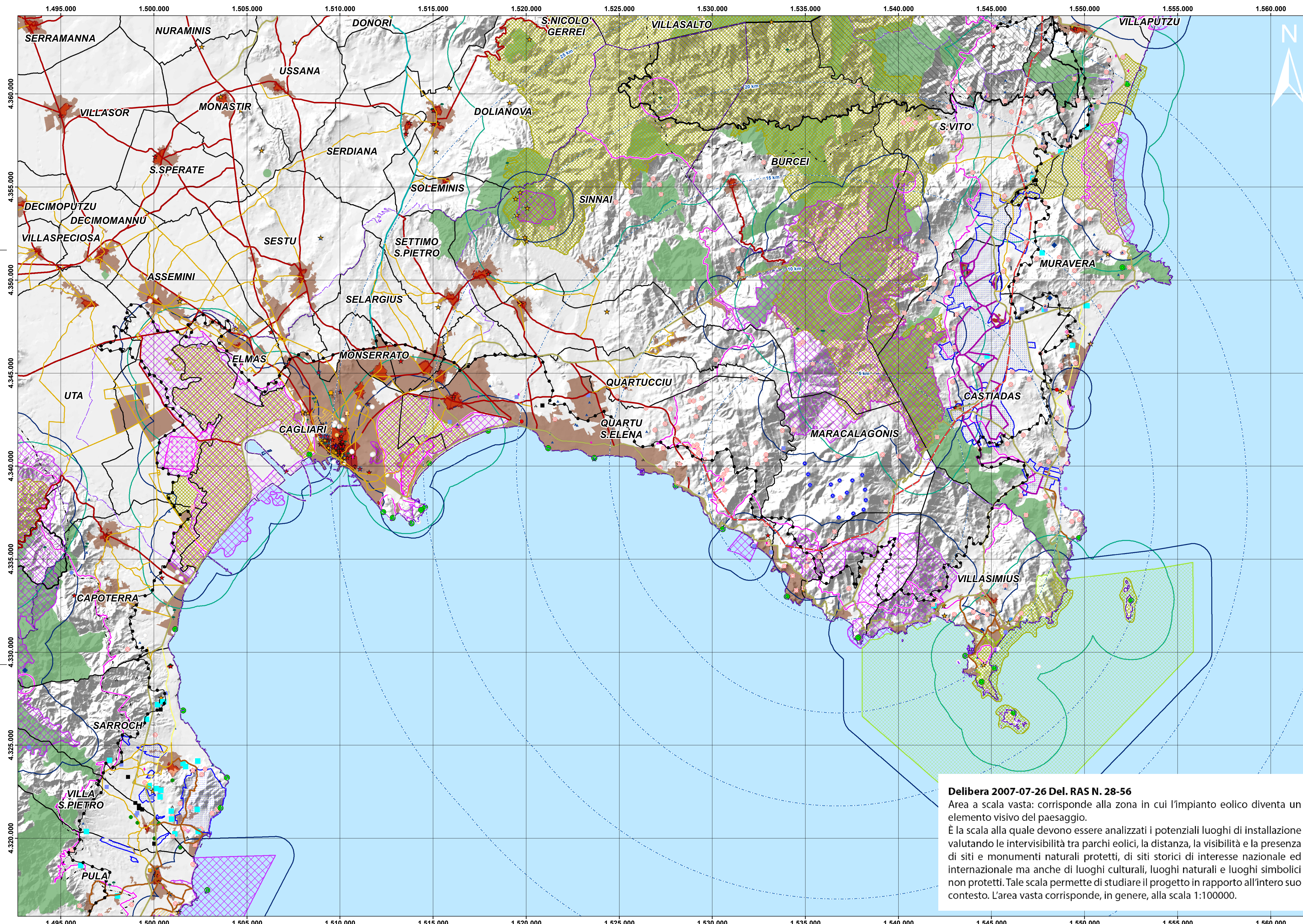


Inquadramento su Area vasta



Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici

- ABITATO
- ANFITEATRO
- CASTELLO
- CASTELLO FORTIFICAZIONI
- CHIESA
- COMPLESSO
- CRIPTA
- DOMUS DE JANAS
- FABBRICATO
- GROTTA RIPARO
- INSEDIAMENTO
- INSEDIAMENTO SPARSO
- MENHIR
- NECROPOLI
- NURAGHE
- PORTO STORICO
- RELITTO
- RINVENIMENTI
- RUDERI
- SEPOLTURA
- TEMPIO
- TERME
- TOMBA
- TOMBA DEI GIGANTI
- TORRE
- VILLA
- VILLAGGIO

Repertorio beni 2017 - Beni identitari

- EDIFICIO
- PORTO STORICO
- TONNARA
- Repertorio beni 2017 - Beni culturali archeologici
- Repertorio beni 2017 - Beni culturali architettonici
- Repertorio beni 2017 - Proposte di Insussistenza vincolo
- Alberi monumentali
- Area dell'organizzazione mineraria
- Parco geominerario ambientale e storico - DM 08/09/2016
- Aree della bonifica D.G.R. 2009-2010
- Centri di antica e prima formazione Atti 2007-2012
- Aree delle saline storiche
- Inseidiamento storico sparso (Medau, furradroxiu, stazzo)
- CentriAnticaPrimaFormazione
- Aree caratterizzate da preesistenza con valenza storico culturale

Delibera 2007-07-26 Del. RAS N. 28-56
 Area a scala vasta: corrisponde alla zona in cui l'impianto eolico diventa un elemento visivo del paesaggio.
 È la scala alla quale devono essere analizzati i potenziali luoghi di installazione valutando le intervisibilità tra parchi eolici, la distanza, la visibilità e la presenza di siti e monumenti naturali protetti, di siti storici di interesse nazionale ed internazionale ma anche di luoghi culturali, luoghi naturali e luoghi simbolici non protetti. Tale scala permette di studiare il progetto in rapporto all'intero suo contesto. L'area vasta corrisponde, in genere, alla scala 1:100000.

Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- WTG
- Confini Comunali
- fasciaCostiera
- Centri urbani 2001
- Mare
- Rete stradale**
 - Strade statali e provinciali
 - Strada a valenza paesaggistica di fruizione turistica
 - Strada a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strada di fruizione turistica
 - Strada SS e SP a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Strada SS e SP a specifica valenza paesaggistica e panoramica di fruizione turistica
- Strada a valenza paesaggistica di fruizione turistica
- Rete stradale locale
- Strada in costruzione
- ambitiPaesaggio
- Sistema Regionale dei parchi, riserve e monumenti naturali L.R. 31/89
- SIC (Dicembre 2020)
- ZSC (Dicembre 2020)
- SIC-ZSC (Dicembre 2020) Buffer 1km
- ZPS (Dicembre 2020)
- ZPS (Dicembre 2020) Buffer 2km
- Area gestione Ente Foreste



IMPIANTO EOLICO - "Brunco de Lianu" COMUNE DI MARACALAGONIS

PROPRONENTE

 ECOWIND 2 S.r.l.
 Via Alessandro Manzoni 30
 20121 Milano (MI)
 P.IVA: 12071590967
 PEC: ecowind2srl@legaimail.com

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 CODICE PROGETTO: WIND003

OGGETTO:
 Area vasta
 ELB030

COORDINAMENTO

 STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
 BRUNO MANCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA
 Dott. Giulio Cassa
 Dott.ssa Ing. Silvia Exava
 Dott.ssa Ing. Ilaria Accornero
 Dott.ssa Ing. Alessandra Salas

TIMBRE E FIRMA REDATTORI
 TAMBRO DEL PROPONENTE

01	02	03	04	05
06	07	08	09	10
11	12	13	14	15
16	17	18	19	20

FOGLIO: 1185 x 841
 ECOWIND 2 S.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE