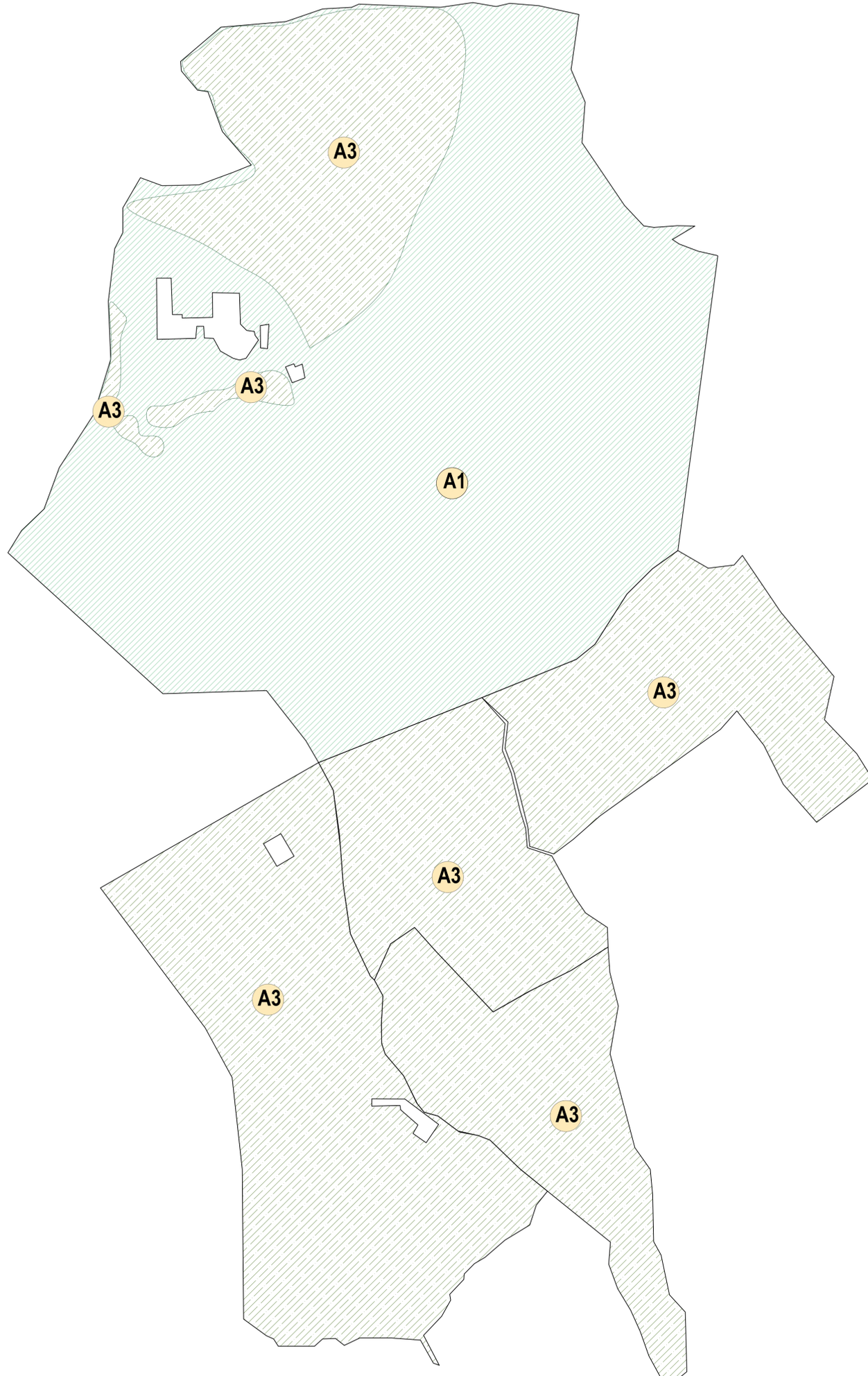


AREE DELLA FUTURA STAZIONE ELETTRICA DI
CONNESSIONE A BESSUDE

LEGENDA:

— CONFINE CATASTALE



INVESTIMENTI CULTURALI
AGRICOLTURA ESISTENTE

A1  **SEMINATIVO**
Superficie : 15.07 Ha

FORMAZIONI AGRO-FORESTALI
NON PRODUTTIVE

A3  Aree caratterizzate da una flora di tipo erbaceo, arbustivo e arboreo esprimibile dall'area target, attraverso la quale si mira a fornire una copertura vegetale uniforme.



Quercus Suber
13 esemplari



Myrtus communis
17 esemplari



Rhamnus alaternus
24 esemplari



Rubus unifolius
14 esemplari



UNIONE EUROPEA **REPUBBLICA ITALIANA** **REGIONE SARDEGNA**

PROGETTO DI UN PARCO EOLICO FLOTTANTE OFFSHORE DENOMINATO "MISTRAL" NEL MAR DI SARDEGNA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO - ECONOMICA

PROPONENTE  **Parco Eolico Flottante Mistral S.r.l.**
Via Achille Campanile, 73
00144 - Roma

PROGETTAZIONE  **OWC Ltd.** 1st Floor, Northern & Shell Building, 10 Lower Thames Street, Londra EC3R 6EN  **MPOWER S.r.l.** Via N. Machiavelli, 2, 95030 - S. A. il Battiati (CT)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE E INDAGINI AMBIENTALI  **WSP ITALIA S.r.l.** Via Banfo, 93, 10155 - Torino  **Università di Scienze Gastronomiche di Pollenzo**  **CNR IAS**  **Università degli Studi di Messina**  **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO**  **UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAGLIARI**

ELENCO REVISIONI

REV	DATA	MODIFICHE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	30-03-2024	Prima Emissione	G. Di Salvo	E. Boscarino	D. Caruso

OGGETTO
Interventi Di Mitigazione - Colture attualmente presenti
Aree S.E. di Connessione Bessude

SCALA 1:1.000 **CODICE ELABORATO** OW.ITA-SAR-GEN-OWC-ENV-DWG-59C **TAVOLA** **D.59c.00**

FORMATO A1 **N. FOGLI** 3/3 **REV** 00 **FASE** PFTE