



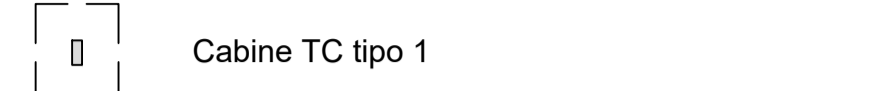



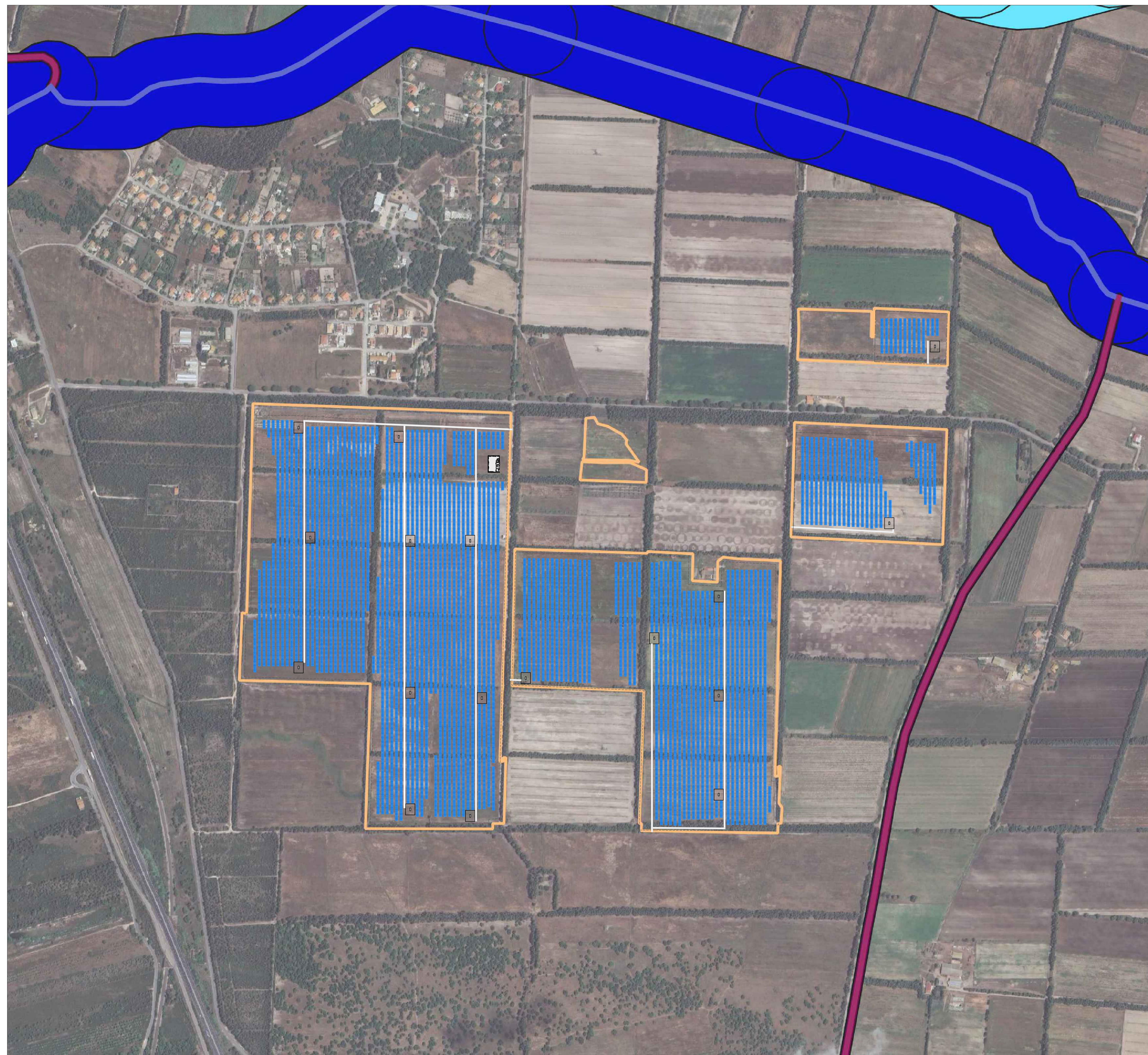
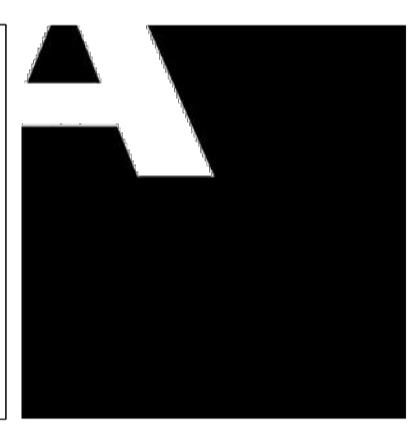


LEGENDA

-  Confine catastale area di impianto "Marrubiu"
-  Recinzione area di impianto
-  Viabilità interna impianto
-  Tracker
-  Cabine TC tipo 1
-  Elemento idrico Strahler classe: 1 - Buffer 10 m
-  Elemento idrico Strahler classe: 5 - Buffer 100 m
-  Elemento idrico Strahler classe: 6 - Buffer 150 m



STUDIO ALCHEMIST
Via Isola Pantelleria 12 - 09126 Cagliari (CA)



COMUNE DI MARRUBIU



OGGETTO
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA DENOMINATO "MARRUBIU" DI POTENZA 57,60 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

COMMITTENTE
IBERDROLA RENOVBLES ITALIA S.P.A.

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO
LAYOUT IMPIANTO E ELEMENTO IDRICO STRAHLER CON FASCE DI PRIMA SALVAGUARDIA (ART. 30 ter NTA PAI)

NUMERO ELABORATO
AV_08
SCALA: 1:4.000
DATA: GIUGNO 2024

3	Terza emissione				
2	Seconda emissione				
1	Prima emissione	Arch. Valentina Madeddu	Arch. Chiara Martis	Ing. Stefano Floris	
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

CODICE COMMESSA	NOME FILE	DEF	IMPIANTI 00
		FASE PROGETTUALE	CATEGORIA REV.

STUDIO ALCHEMIST:
Arch. Chiara Martis
Arch. Valentina Madeddu
Arch. Luigi Mereu
Arch. Martina Sias
Arch. Michela Melis
Arch. Federico Serventi
Geol. Mario Strinna



PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA

AREA DI IMPIANTO E ELEMENTI IDRICI STRAHLER CON FASCIA DI PRIMA SALVAGUARDIA (ART. 30 ter PAI) - SCALA 1:4.000