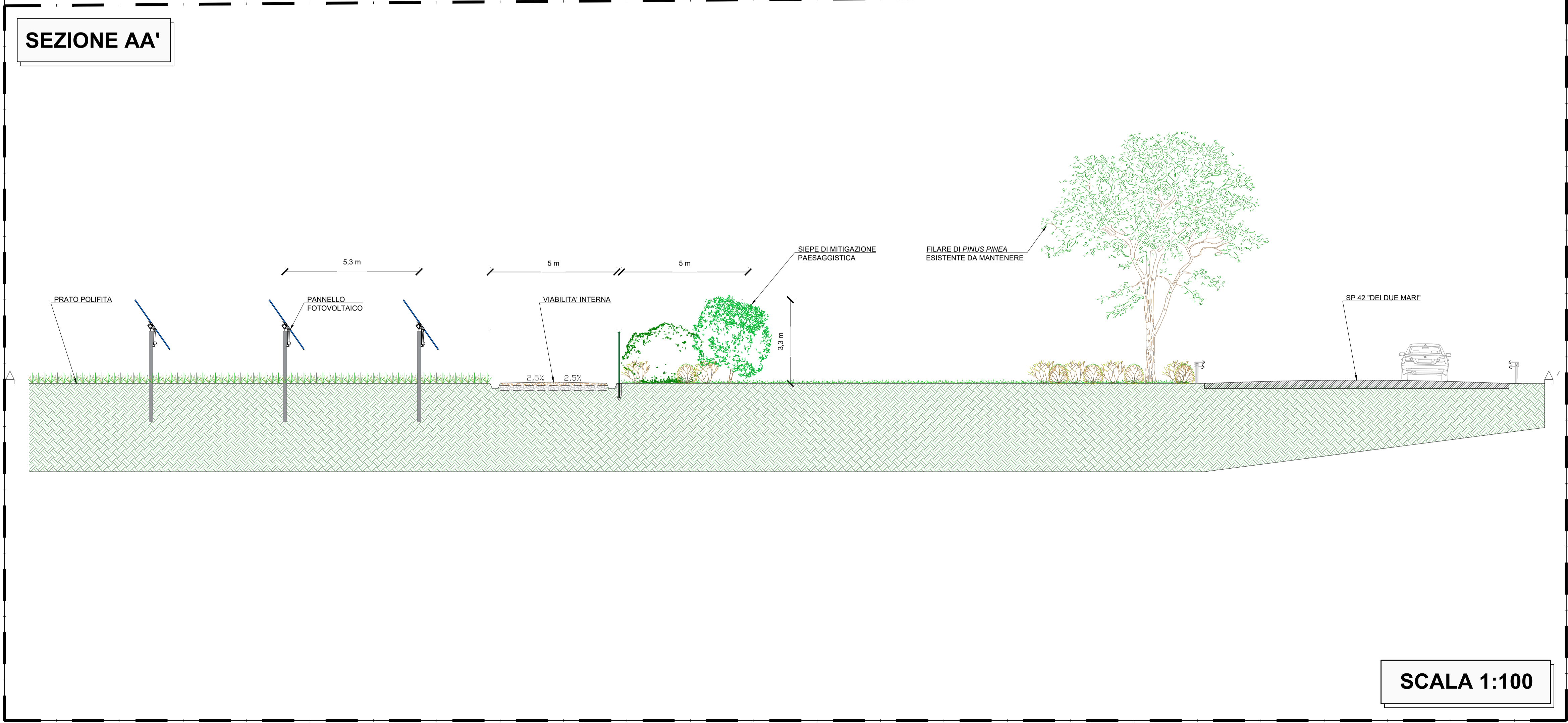
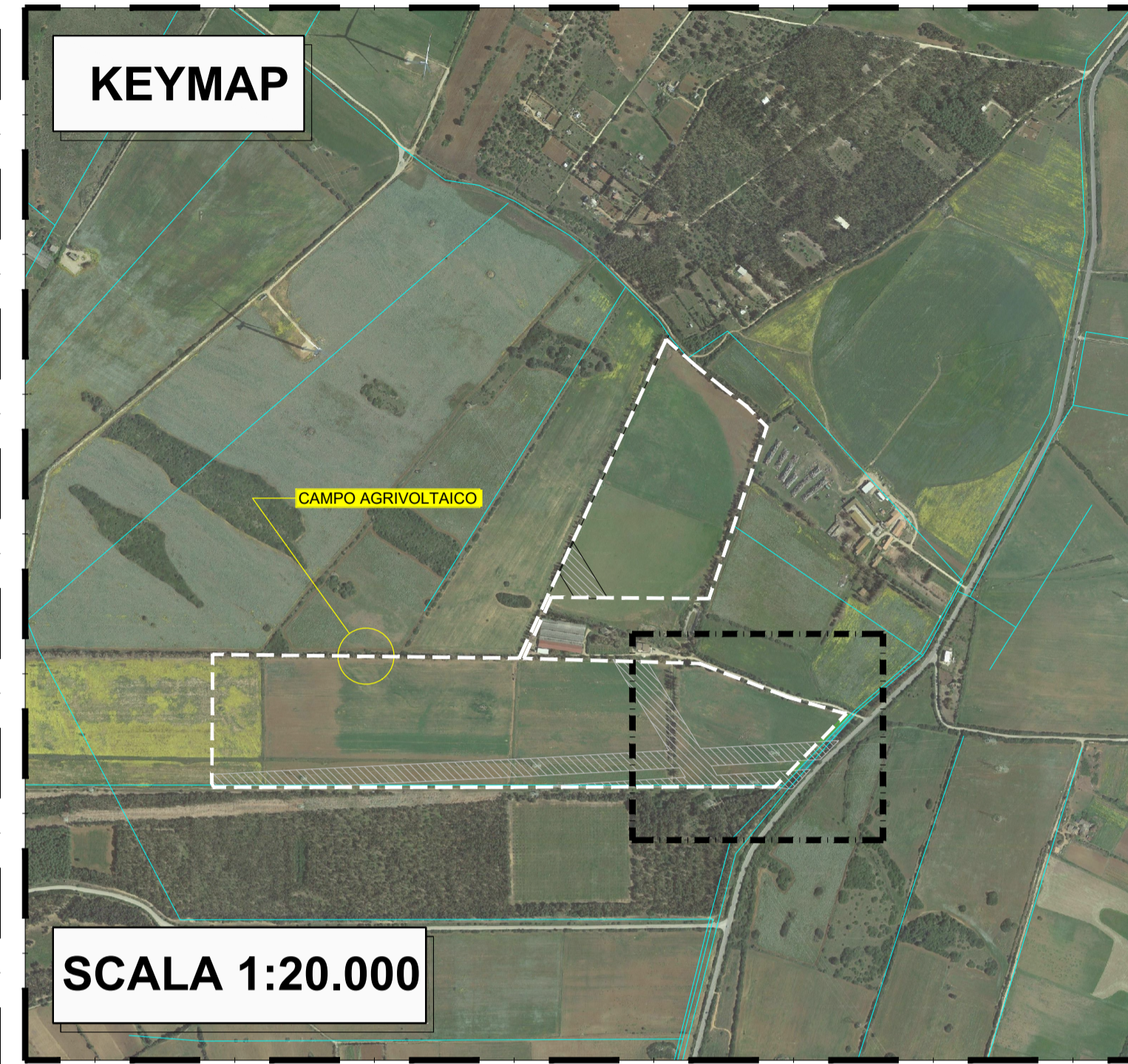


LEGENDA	
	CONFINI IMPIANTO AGRIVOLTAICO
	SIEPE DI MITIGAZIONE PAESAGGISTICA
	LINEA ALTA TENSIONE TERNA
	FASCE DI RISPETTO MANUTENZIONE LINEA ALTA TENSIONE TERNA
	FASCE DI RISPETTO CONDOTTE CONSORZIO DI BONIFICA DELLA NURRA



REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI PROVINCIA DI SASSARI

IMPIANTO AGRO-VOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "BUSIA" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

CUSTOMER
Comittente: **BAIONA SUN**
ADDRESS
Indirizzo: 20124 MILANO - VIA G.B. PIRELLI, 27
T. +390292875126

DESIGNERS TEAM
Gruppo di progettazione:
SUPERVISOR
Coordinatore: **FAVERO ENGINEERING**
Via Giovanni Battista Pirelli 27
20124 MILANO (MI)
T. +390292875126
Ing. FRANCESCO FAVERO

CONSULTANTS
Consulenti:
AMBIENTALE: Dott.ssa MARZIA FIORONI - Alp-en
Via C. Battisti 44, 23100 Sondrio (SO) - +39 0342 050347 - mfiaroni@alp-en.it
GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott. Geologo FAUSTO PANI
Via Castelli 2, 09122 Cagliari (CA) - +39 070 272011 - fausto.pani@gmail.com
AGRONOMIA: Dott. Agronomo GIUSEPPE PUGGIONI
Via Don Minzoni 5, 07047 Tivoli (VT) - +39 348 6621842 - puggioni@gmail.com
ARCHEOLOGIA: Dott. Archeologo FABRIZIO DELUSSU
Via Depretis 7, 08022 Dorgali (NU) - +39 3475012131 - archeologofabriziodelussu@gmail.com
ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS - Fad System srl
Via Rossini 81, 09044 Quartucciu (CA) - +39 070 2348760 - cf@fadsystem.net
FAUNA: Dott. Naturalista Faunista MAURIZIO MEDDA
Via Tiepolo 16, 09121 Cagliari (CA) - +39 393 8236806 - meddamaurizio@iberio.it
FLORA: Dott. Naturalista FABIO SCHIRRU
+39 347 499552 - fabio.schirru@pecagrotecnici.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Ottobre 2023	PRIMA EMISSIONE	Arch. Paes. R. Bigliardi	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

DRAWING - Elaborato

TITLE
Titolo: **PLANIMETRIA E SEZIONE SIEPE DI MITIGAZIONE**

DRAWING DETAILS - Dettagli di disegno

GENERAL SCALE Scala generale	1:1.000	DETAIL SCALE Scale particolari	1:100
---------------------------------	----------------	-----------------------------------	--------------

ARCHIVE - Archivio

FILE	DTG_038	PLOT STYLE	FAVERO ENGINEERING.ctb
------	---------	------------	------------------------

CODING - Codifica

PROJECT LEVEL Fase progettuale	CATEGORY Categoria	PROGRESSIVE Progressivo	REVISION Revisione
DEFINITIVO	ELG	0 3 8	00

SCALA 1:100