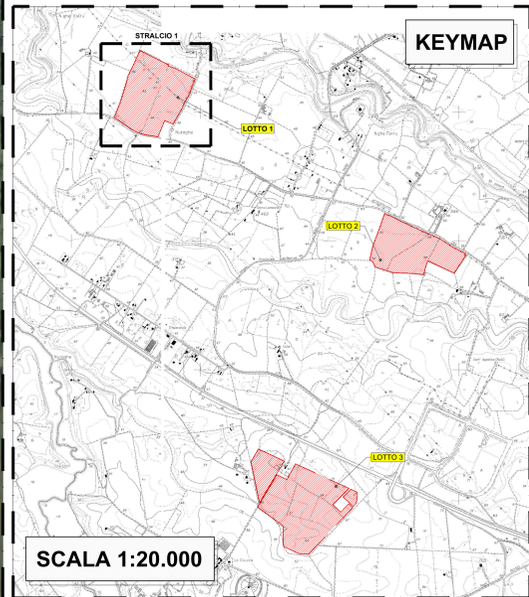


PLANIMETRIA SU ORTOFOTO - STRALCIO 1



LEGENDA	
[Line]	CONFINO CAMPO FOTOVOLTAICO
[Line]	VIABILITA' INTERNA
[Line]	CABINE ELETTRICHE
[Line]	TUBO PEAD 110 PN10 PE100
[Line]	COLLETTORE PER SPARTIZIONE PORTATE
[Line]	TUBO PEAD 50 PN10 PE100
[Line]	TUBO PEAD 20 PN10 PE100 DI RACCOGLIMENTO
[Line]	TUBO PEAD 20 PN10 PE100 CON ALI GOCCOLANTI
[Symbol]	CANCELLO D'INGRESSO
[Symbol]	IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE E VIDEOSORVEGLIANZA



SCALA 1:1.000

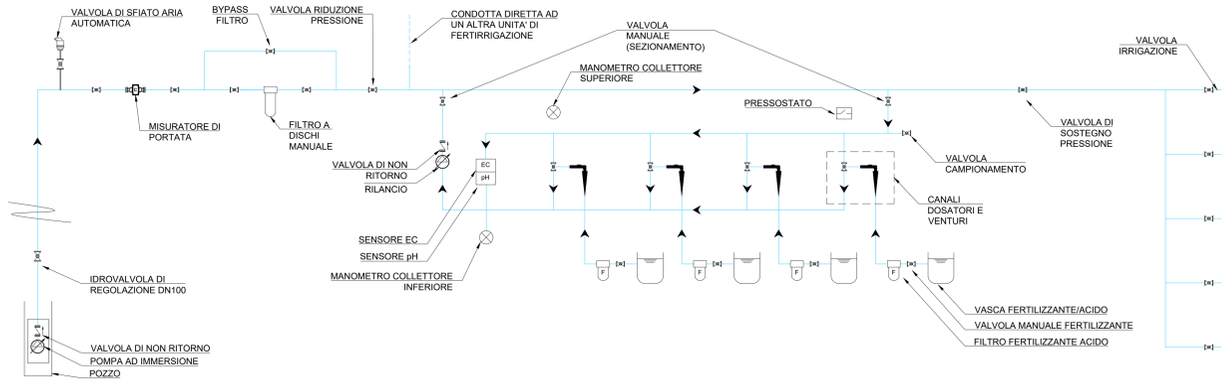


IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "TRUNCU REALE" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI SASSARI (SS)

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

CUSTOMER
FIMENERGIA
VIA L.BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL)
T. +390292875126 (ufficio operativo)

SCHEMATICO IMPIANTO DI IRRIGAZIONE



DESIGNERS TEAM
FAVERO ENGINEERING
CONTRATTO
AMBIENTALE, DOTT. SSA MARZIA FIORINI
VIA C. BERTINI, 44 23100 BORGHO (SO) - +39 0342 990347 - m.fiorini@ep-en.it
GEOLOGIA, GEOTECNICA E STRUTTURALE, DOTT. GIANFRANCO PANI
VIA CANTONE, 2 05122 CORCHIANO (CA) - +39 074 274711 - franco.pani@gmail.com
AGRICOLTURA, DOTT. AGR. GIUSEPPE PUGGIONI
VIA DON MICHELE, 3 07047 TRIVISI (BS) - +39 046 862142 - puggioni@gmail.com
ARCHITETTURA, DOTT. ARCH. FABRIZIO DELUSSU
VIA DON MICHELE, 3 07047 TRIVISI (BS) - +39 046 862131 - archeologiafabrizio@delussu@gmail.com
ACUSTICA, ING. CARLO FODDIS, ING. IVANO DISTINTO
VIA SEMPIONE, 54 05045 QUARTO SAN'ELENA (CA) - +39 070 234870 - c@delusteam.net
ELETTRICA, DOTT. ING. MAURIZIO MEDDA
VIA SEMPIONE, 15 07100 CAGLIARI (CA) - +39 070 823888 - meddamaurizio@tiscali.it
FISICA, DOTT. ING. FABIO SCHIRRU
VIA S. PIETRO, 10 07100 CAGLIARI (CA) - +39 070 498862 - fabio.schirru@geotecprogetti.it

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	Febbraio 2024	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Costa	Ing. F. Favero	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

PROGETTO CIVILE - IMPIANTO DI IRRIGAZIONE
PLANIMETRIA E SCHEMATICO LOTTO 1

DRAWING DETAILS - Elaborato	ARCHITECT - Architetto	PROJECT LEVEL - Fase	REVISION NUMBER - Numero Revisione
Scale generale: 1:1.000	Scale particolari: -	Scale: ELO_320	Project: FAVERO ENGINEERING.it

DEFINITIVO ELG 3 2 9 00