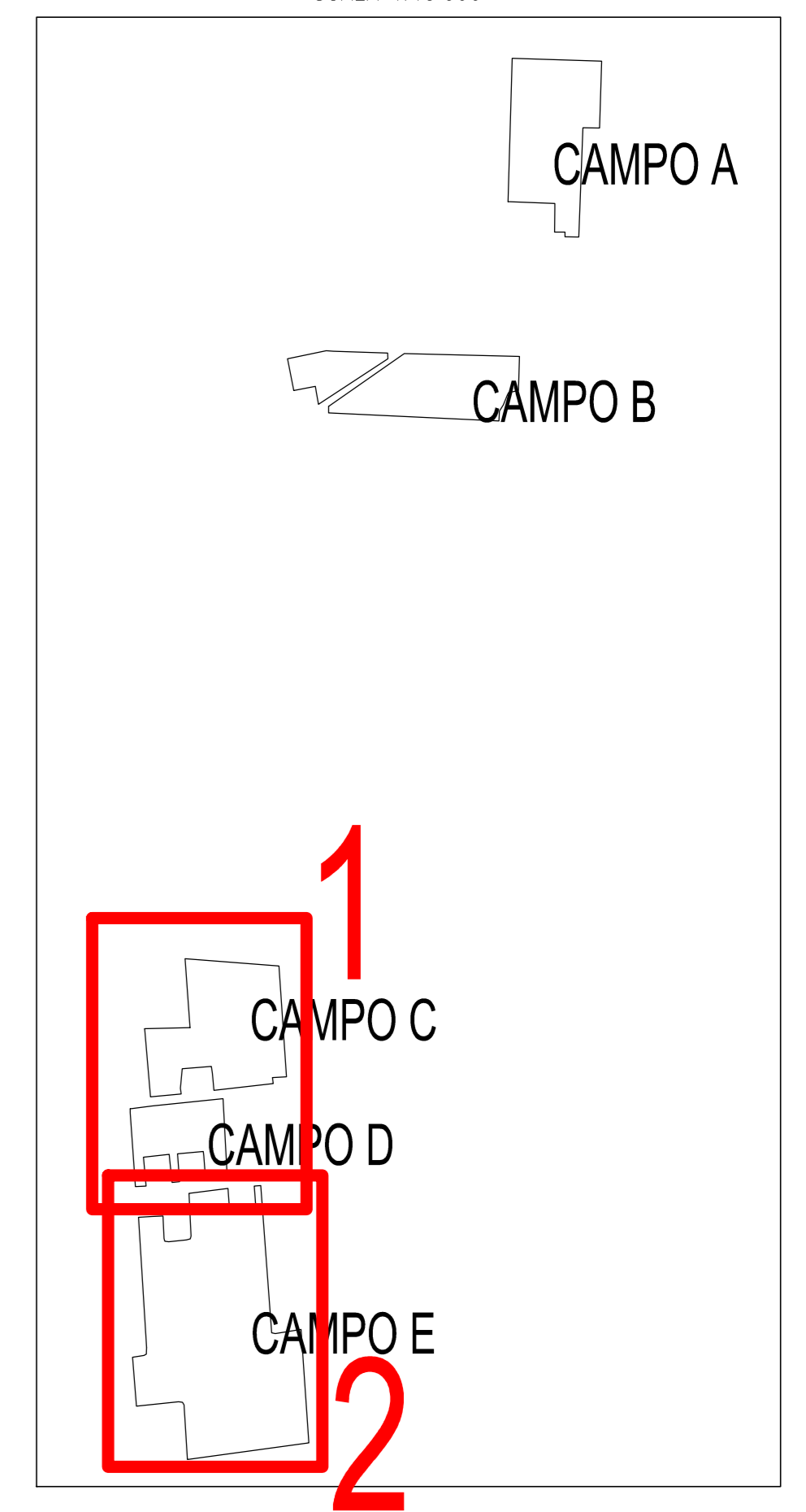


LEGENDA	
	Skid + Sistema di accumulo
	Centro di sezionamento + Sistema di accumulo
	Recinzione
	Area solare
	Strada interna
	Mitigazione
	Linee di deflusso superficiale
	Canali-Fossi Consortili
	Aree di laminazione h 30 cm
	Aree di laminazione h 50 cm
	Quota altimetrica
	Punto di scarico
	Tracker
	Traccia sezione trasversale

KEYMAP
SCALA 1:15'000



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DAFNE E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 34 MWp - COMUNE DI COPPARO (FE)

Proprietà
EG DAFNE S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI, 22 - 20122 MILANO (MI) P.IVA: 12084890980 PEC: egdafne@pec.it

Progettazione
META STUDIO S.R.L.
VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) P.IVA: 02164240687 PEC: metastudio@pec.it TEL: +390854315000

Coordinamento e Responsabile della Progettazione
ING. DOMENICO MEMME
VIA L. SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE) PEC: memmed@studiomemme.it MAIL: d.memme@studiomemme.it TEL: +390854315000 DIRECT: +390854315000

Collaboratori
ING. LUIGI NARDELLA Progettazione Generale e Strutturale
ING. MAURIZIO ELISIO Progettazione Ambientale e Paesaggistica
DOTT. FIORAVANTE VERI Progettazione Elettrica
P.L. DOMENICO ODOARDI Progettazione Elettrica

Titolo Elaborato

PLANIMETRIA INVARIANZA IDRAULICA - TAV 2

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	FORMATO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	EL02	-	-	20.02.2024	1:1000

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	20.02.2024		RG	RG	JM

