



REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI LATINA
COMUNE DI TERRACINA

Progetto di un impianto agrivoltaico per la produzione di energia elettrica ubicato nel Comune di Terracina in Località B.go Hermada della potenza nominale di 21.389 KW per una potenza in immissione di 19.9 MW comprensivo delle opere di rete per la connessione dell'impianto alla rete elettrica nazionale di Terna Spa alla tensione rete di 36kV.



PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE COMPRESIVO DELLE OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE

ELABORATO INQUADRAMENTO TERRITORIALE

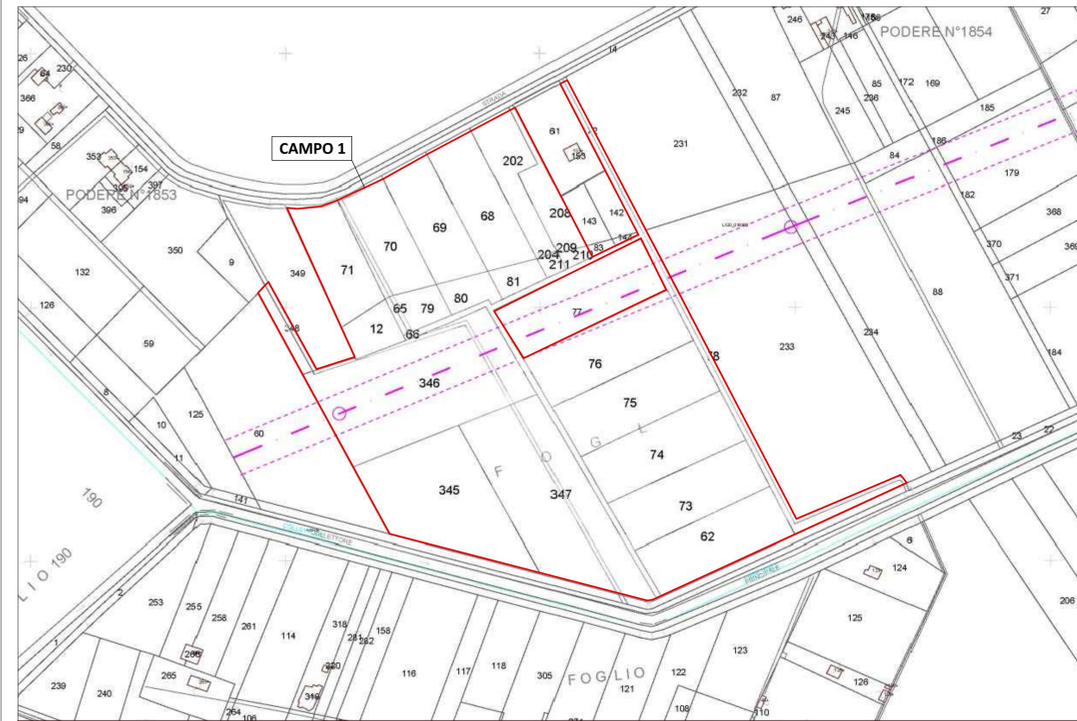
DATA: Maggio 2022 Scala: varie Nome file:

PROponente: Nextpower Development Italia S.r.l. Via San Marco n. 21, 20121 Milano (MI)
 Paritta IVA 11091860962 PEC: npditalia@legalmail.it

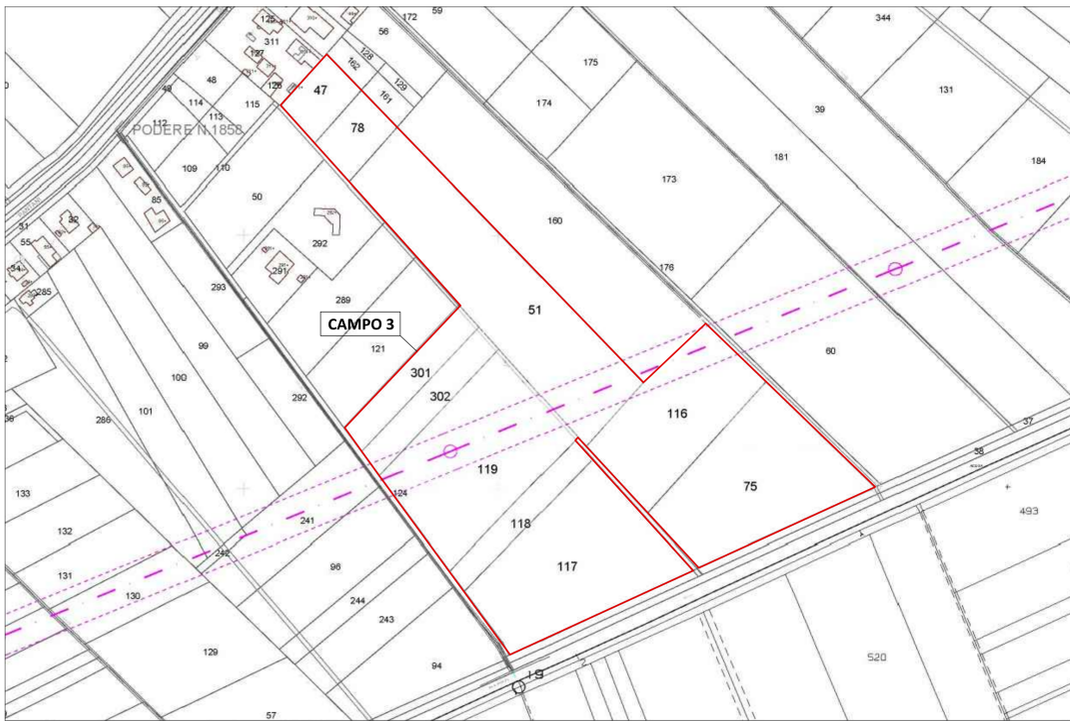
ELABORATO DA: Ing. Gennaro Gigli PROGETTAZIONI CIVILI ED INDUSTRIALI STUDIO TECNICO Via XXIV Maggio, 15 04014 PONTINA (LT)

revisione	descrizione	data	Elab. n.
A			1P
B			
C			

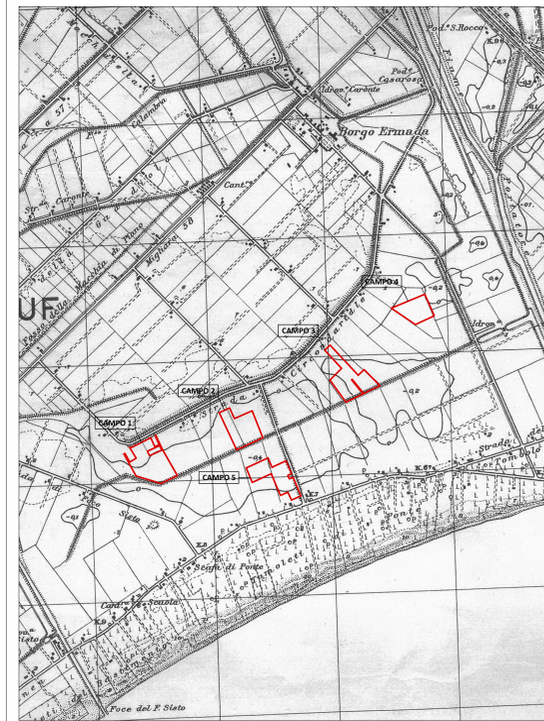
PLANIMETRIA CATASTALE_FOGLIO 193 scala 1:2.000



PLANIMETRIA CATASTALE_FOGLIO 107 scala 1:2.000



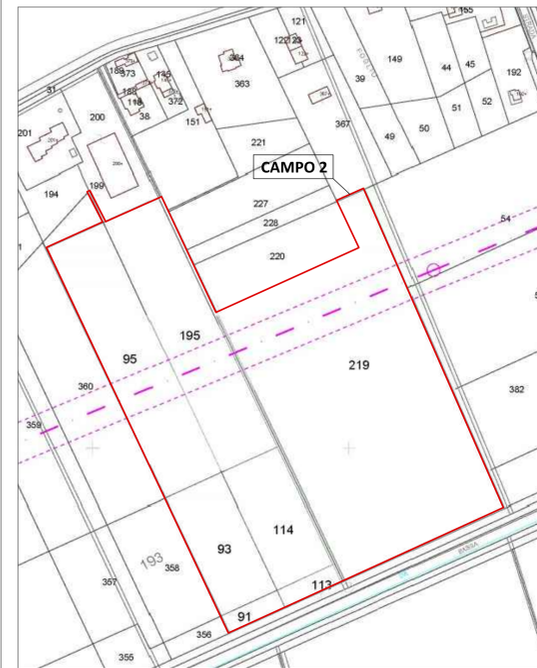
IGM_foglio Borgo Hermada 170 IV NE scala 1:25.000



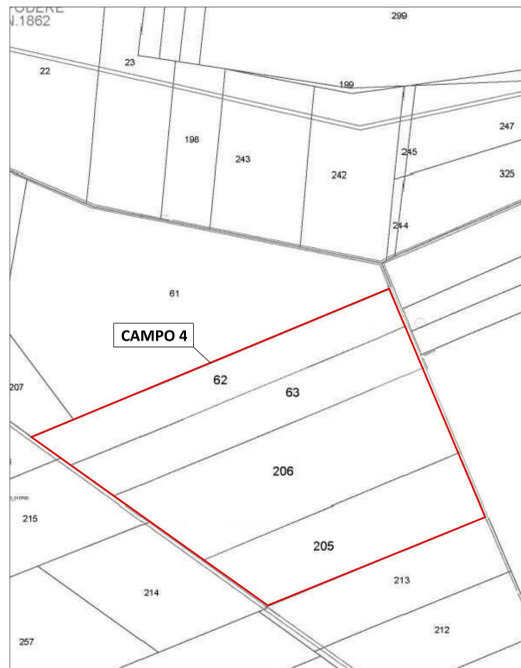
LEGENDA P.R.G.

ZONE EDILIZIE		ZONA A1	ZONA A2	ZONA A3	ZONA A4	ZONA A5	ZONA A6	ZONA A7	ZONA A8	ZONA A9	ZONA A10
AREA TOTALE MINIMA DEL LOTTO mq		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
NUMERO MASSIMO DEI PIANI		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ALTEZZA MASSIMA DEGLI EDIFICI mt		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DISTANZA MINIMA DAL FILO STRADALE mt		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DISTANZA MINIMA TRA EDIFICI mt		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
DISTANZA MINIMA DAI CONFINI INTERNI mt		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
INDICE DI FABBRICABILITA' FONDIARIA %		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
INDICE DI FABBRICABILITA' TERRITORIALE %		---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
N.O.T.E.											
RIFERIMENTO ALLE TAVOLE											
N.B. PER ALTRE PREVISIONI V. NOME E ATTUAZIONE DEL P.R.G.											

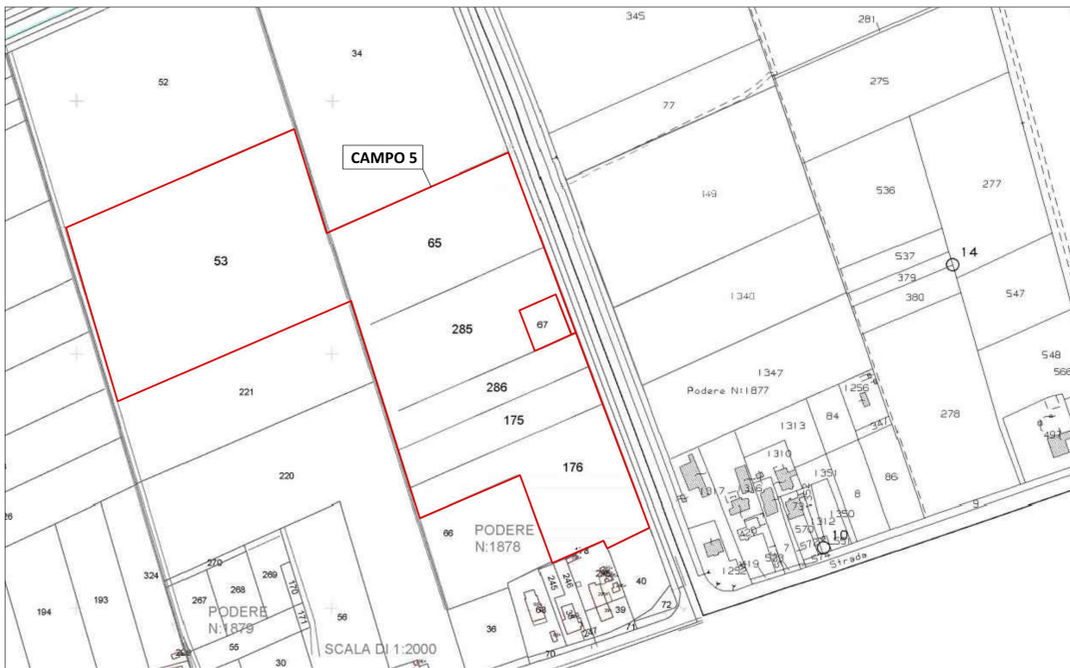
PLANIMETRIA CATASTALE_FOGLIO 193 scala 1:2.000



PLANIMETRIA CATASTALE_FOGLIO 107 scala 1:2.000



PLANIMETRIA CATASTALE_FOGLIO 194 (campo 5) scala 1:2.000



P.R.G. scala 1:10.000

