

REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI LATINA
COMUNE DI LATINA

PLANIVOLUMETRICO in Scala 1:2.000

Impianto fotovoltaico per la produzione di energia elettrica sito nel Comune di Latina (LT) in loc. Scopeto Madonna Giulia, Borgo San Michele-Pontinia per n° 3 lotti, lotto 1 da 7002 kw, lotto 2 da 6855 kw, lotto 3 da 7708 kw alla tensione rete di 20 kv.

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

ELABORATO
INSERIMENTO PLANOVOLUMETRICO

DATA: Novembre 2021 SCALA : 1:2000

PROPONENTE **NextPower Development Italia S.r.l.**
Via San Marco 21, Milano (MI)
Partita IVA 11091860962
PEC: npditalia@legalmail.it

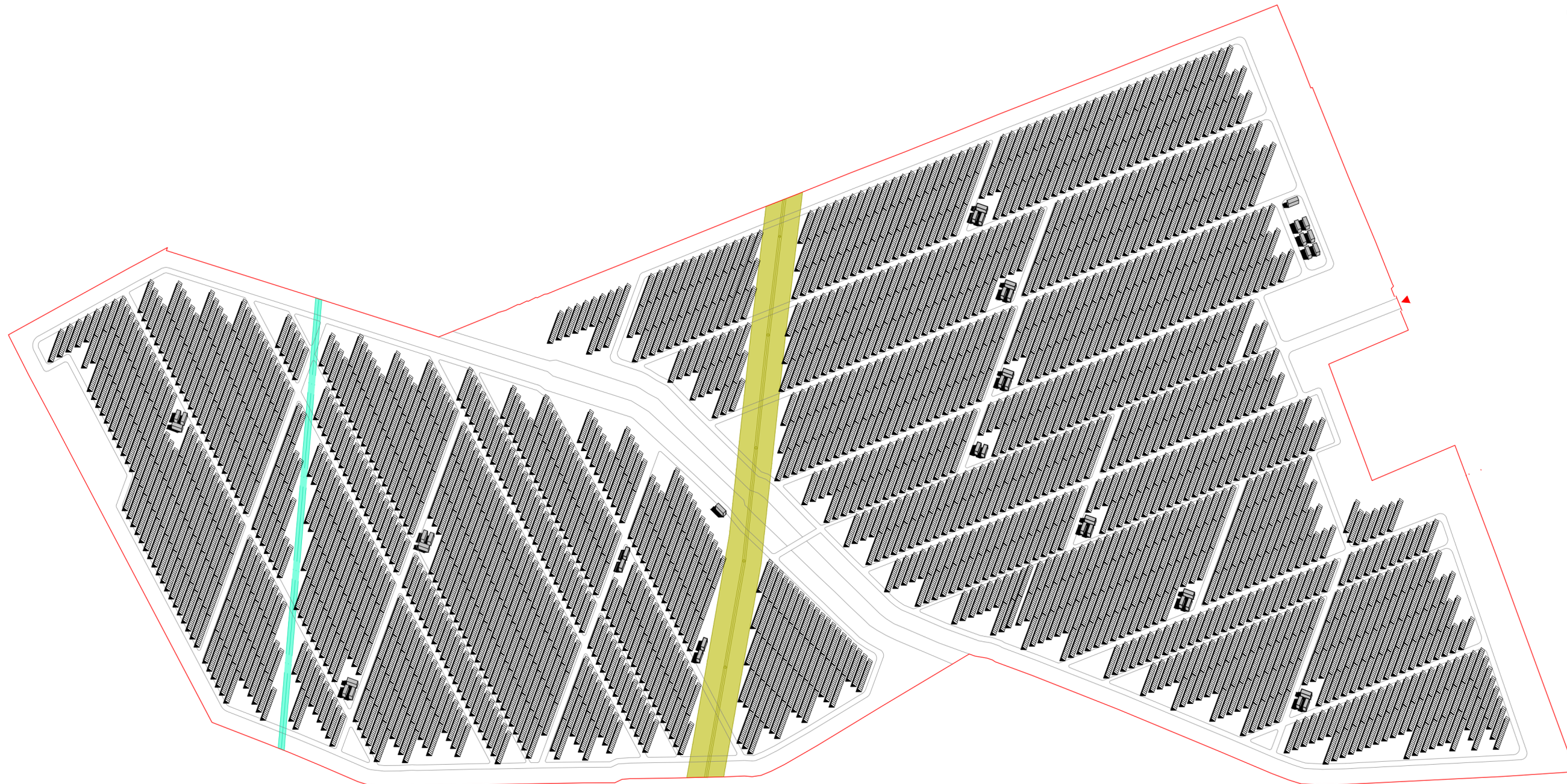
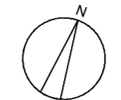
NextPower Development Italia S.r.l.
Via San Marco 21, Milano (MI)
P. IVA - C. F. 11091860962

ELABORATO DA:
Ing. Gennaro Gigli
PROGETTAZIONI CIVILI ED INDUSTRIALI

STUDIO TECNICO
Via XXIV Maggio, 15
04014 PONTINIA (LT)



ISCRITTO ALL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI LATINA N°435



revisione	descrizione
A	
B	
C	

TAV.
15V