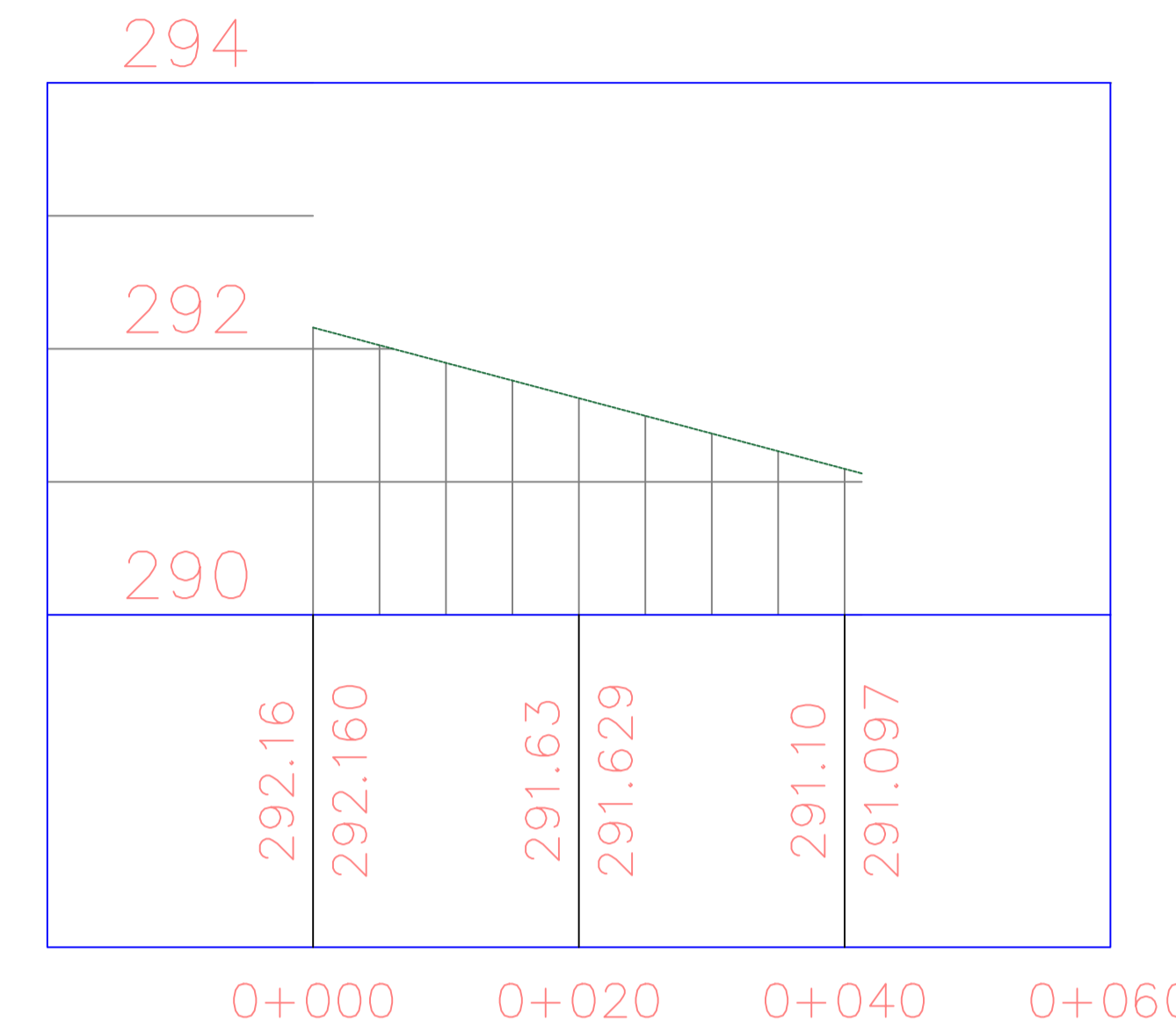
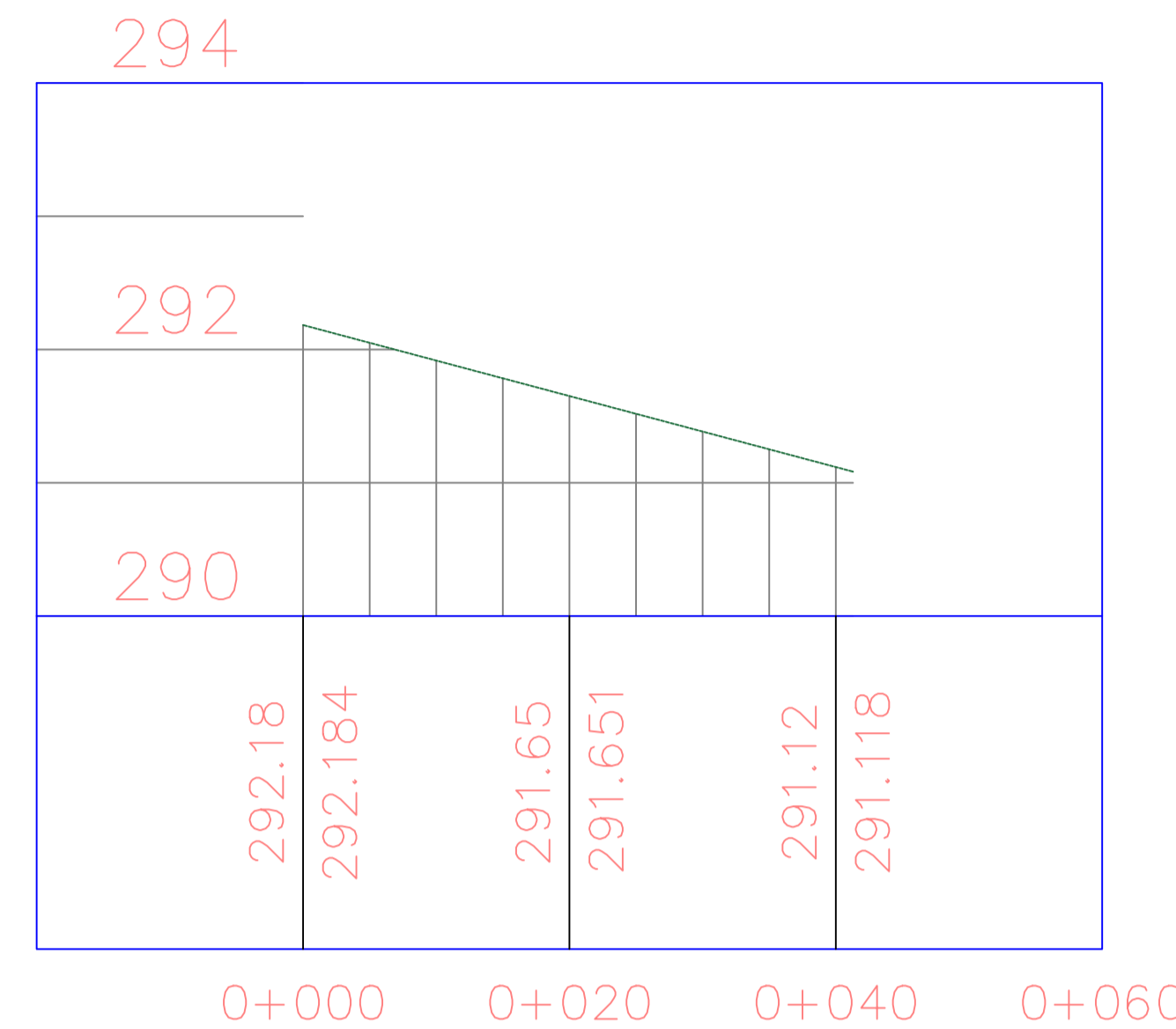
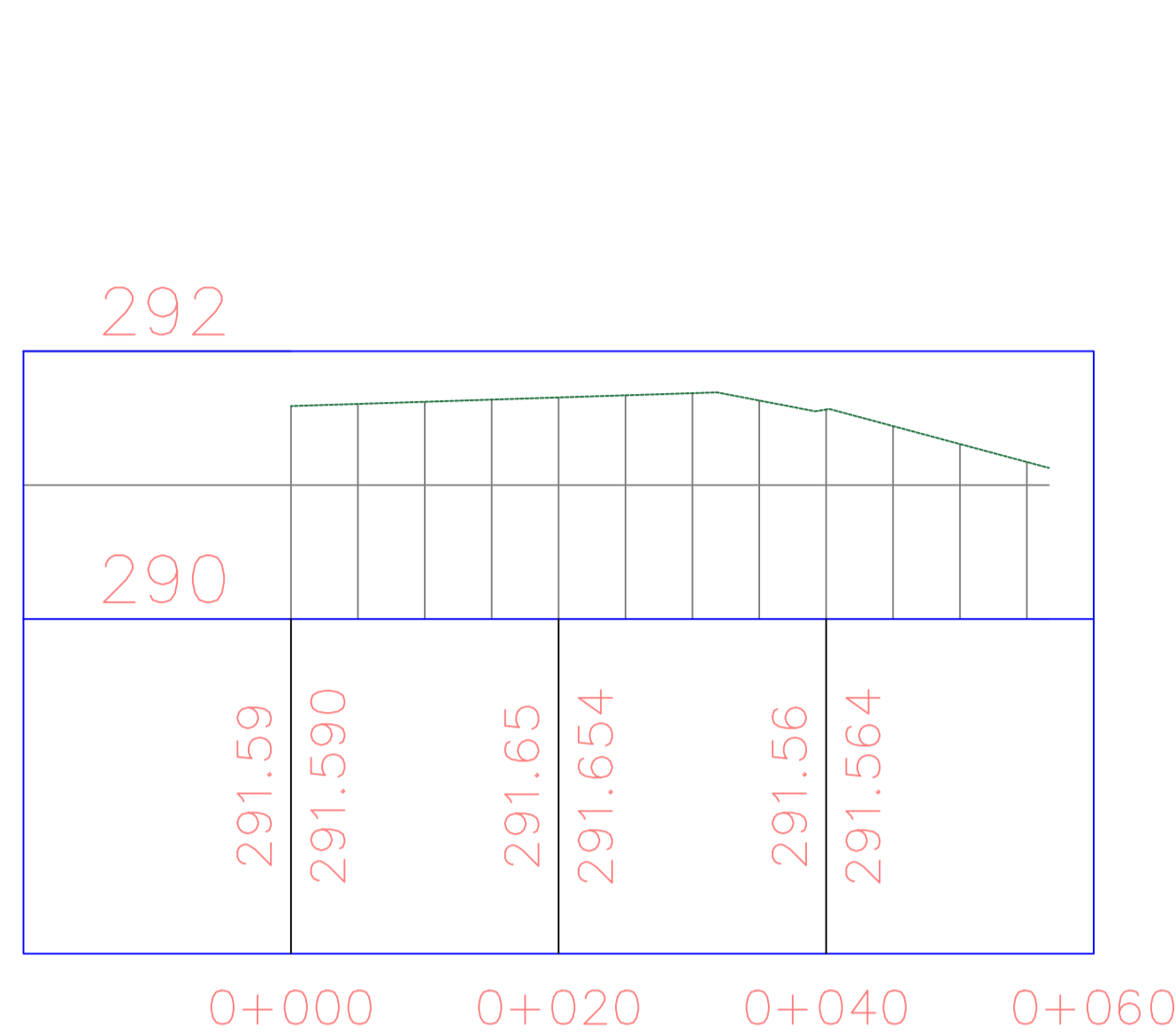


41.143059° N
15.690005° E
UTM-WGS 1984 datum,
Zone 33 North, Meter



PROFILO TERRENO
CURVE DI LIVELLO - EQ. 2 m
CURVE DI LIVELLO - EQ. 10 m



COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

**- PROGETTO AGROFOTOVOLTAICO -
IMPIANTO DI PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA
DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO
INTEGRATO DA RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA**

PROGETTO DEFINITIVO

CLIENTE/CUSTOMER
Green Genius Italy Utility 6 srl
Corso Garibaldi, 49
20121 Milano (MI)



PROGETTISTA
studioTECNICO
ing. Marco BALZANO
Via Cancellotto, 03
70125 Bari (BA)
www.ingbalzano.com



Commissa/Work order

SV634

Data/Date

02/12/2022

Scala/Scale

1:500

Revisione/Revision

R00

Tavola/Table

IP.03

R04					
R03					
R02					
R01					
R00	02/12/2022	Prima Emissione	GC	MBG	MBG
REV	DATA	OGGETTO	DRAF.	CHECK.	ENDORS.

Oggetto/Subject
Rilievo Plano-Altmetrico SSEU

Note
AgroPV - Piscitelli

Gli elaborati e tutte le informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà esclusiva del progettista e non possono essere riprodotte, divulgate o comunque utilizzate senza la sua preventiva autorizzazione scritta. The Documents and all technical information contained in this document is the exclusive property of Ing. Marco G. Balzano and may neither be used nor disclosed without its prior written consent. (art. 2373 c.c.)