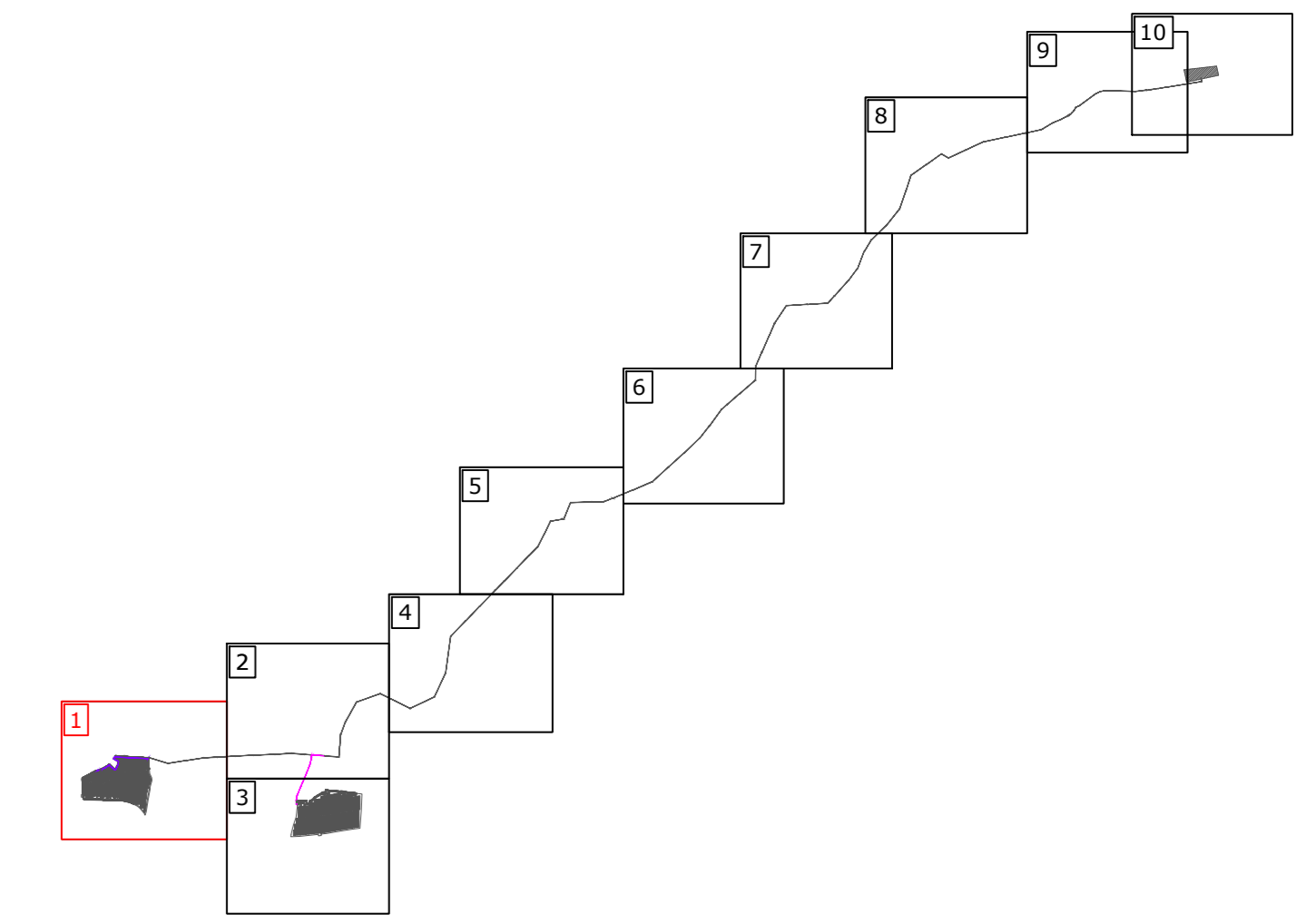


LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido
REGIONE REGIONE	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

WE ENGINEERING

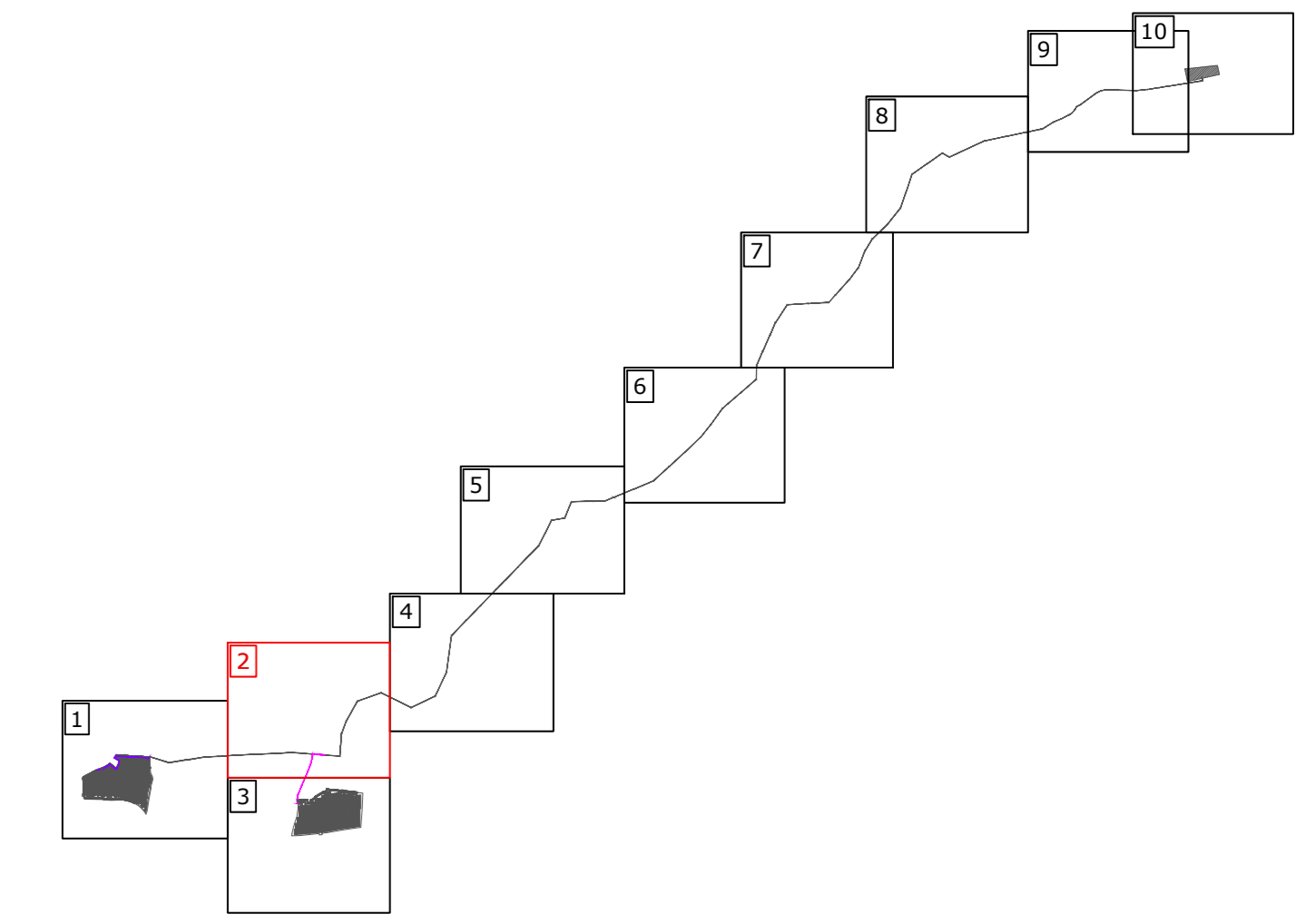
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	PRODOTTO PRODOT	DEFINITIVO	SCALE SCALAS	FOGLIO FOLIO	AD	1:1000
PRODOTTORE	TRISOL 18 S.r.l.	PRODOTTORE	GREEN & GREEN	FOGLIO	AD	1:1000
PRODOTTORE	TRISOL 18 S.r.l.	PRODOTTORE	GREEN & GREEN	FOGLIO	AD	1:1000

TRISOL 18 S.r.l. C22BLE002_36
 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO

LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido
REGIONE REGIONE	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VALORATO VALGATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

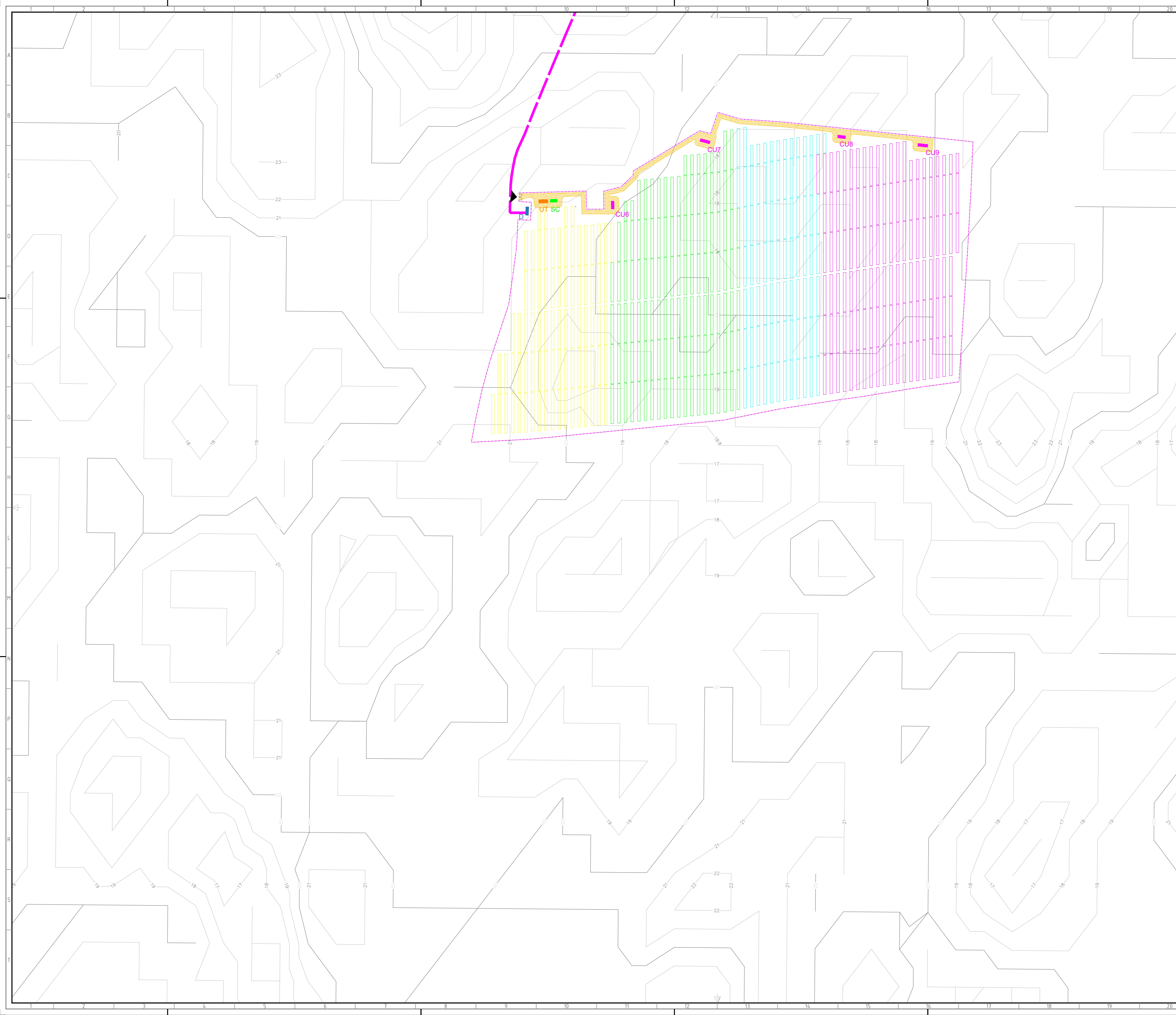
Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

WE ENGINEERING

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
NUM. REG. IMPIANTO: C22BLE00236 DATA PROVA: 12/07/2022 TIPO: PUBBLICA	SCALE: 1:1000 DATA: 12/07/2022 FOLIO: 1/1

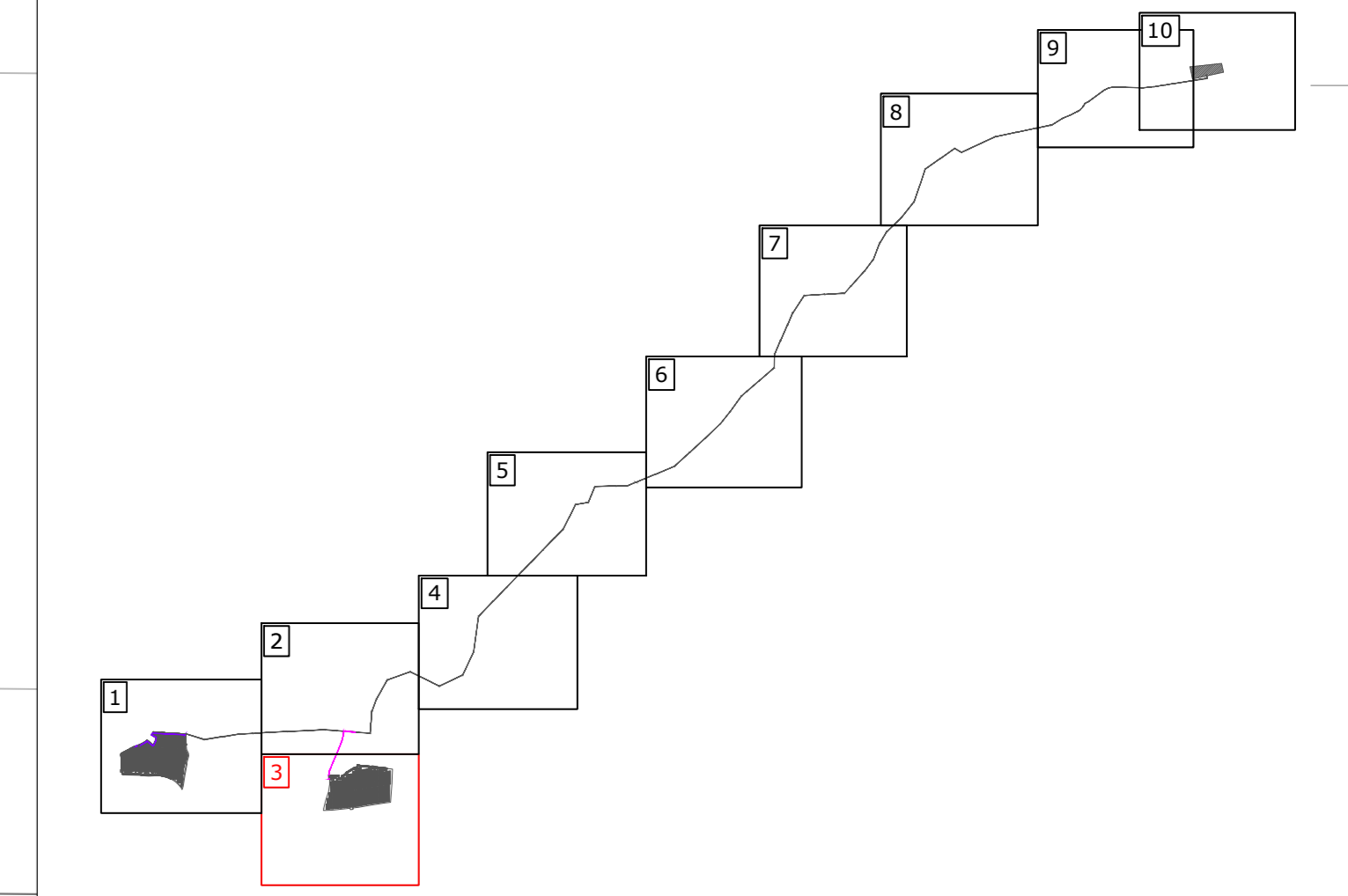
TRISOL 18 S.r.l.	C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
------------------	--



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Splendido
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

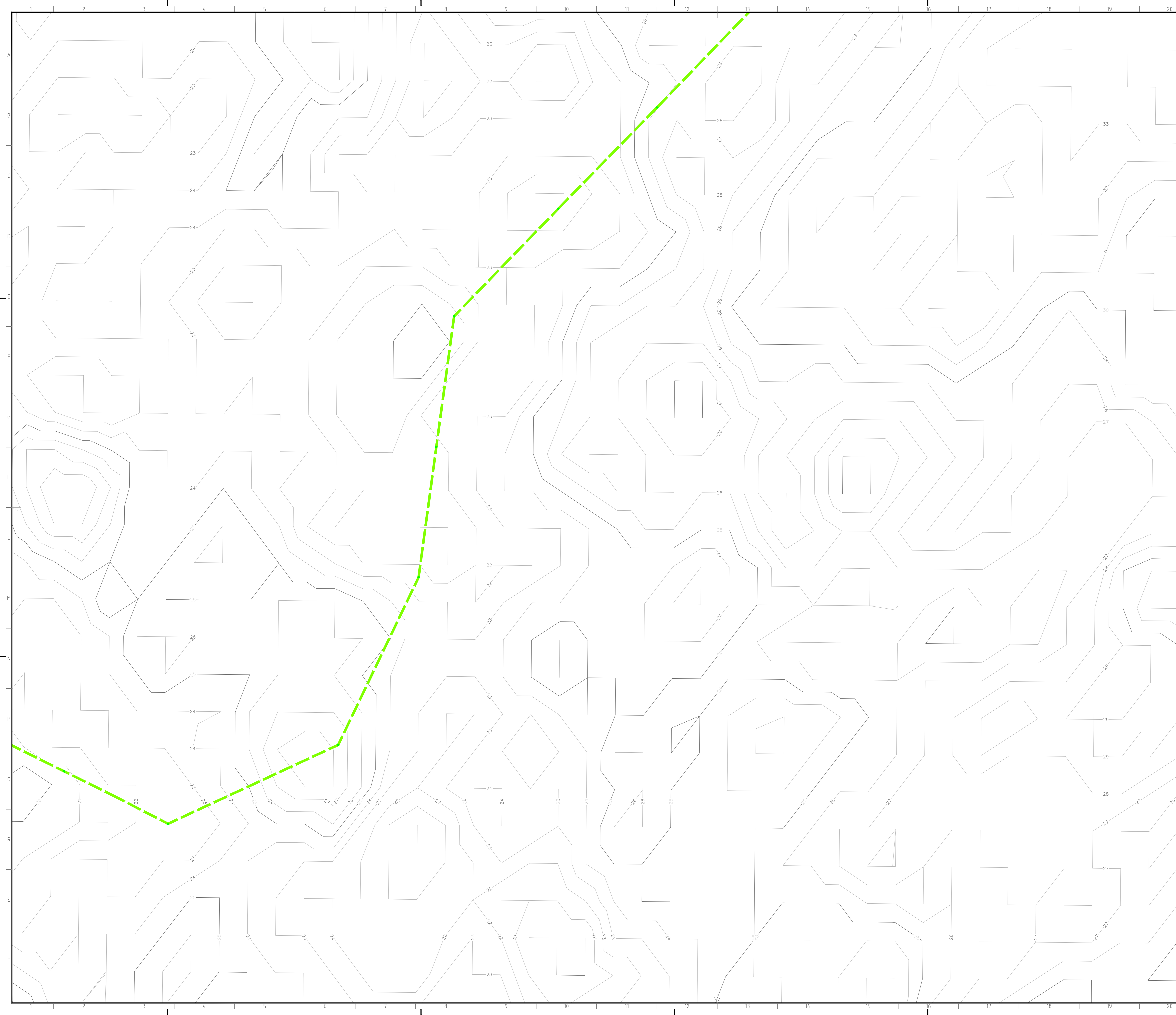
Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido



IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
<small> NUM. REG. IMPIANTO: C22BLE00236 NUM. PROIEZIONE: AD DATA: 11/10/2022 TIPO: PUBBLICA VALORE: 111 DATA: 3/6/10 </small>	

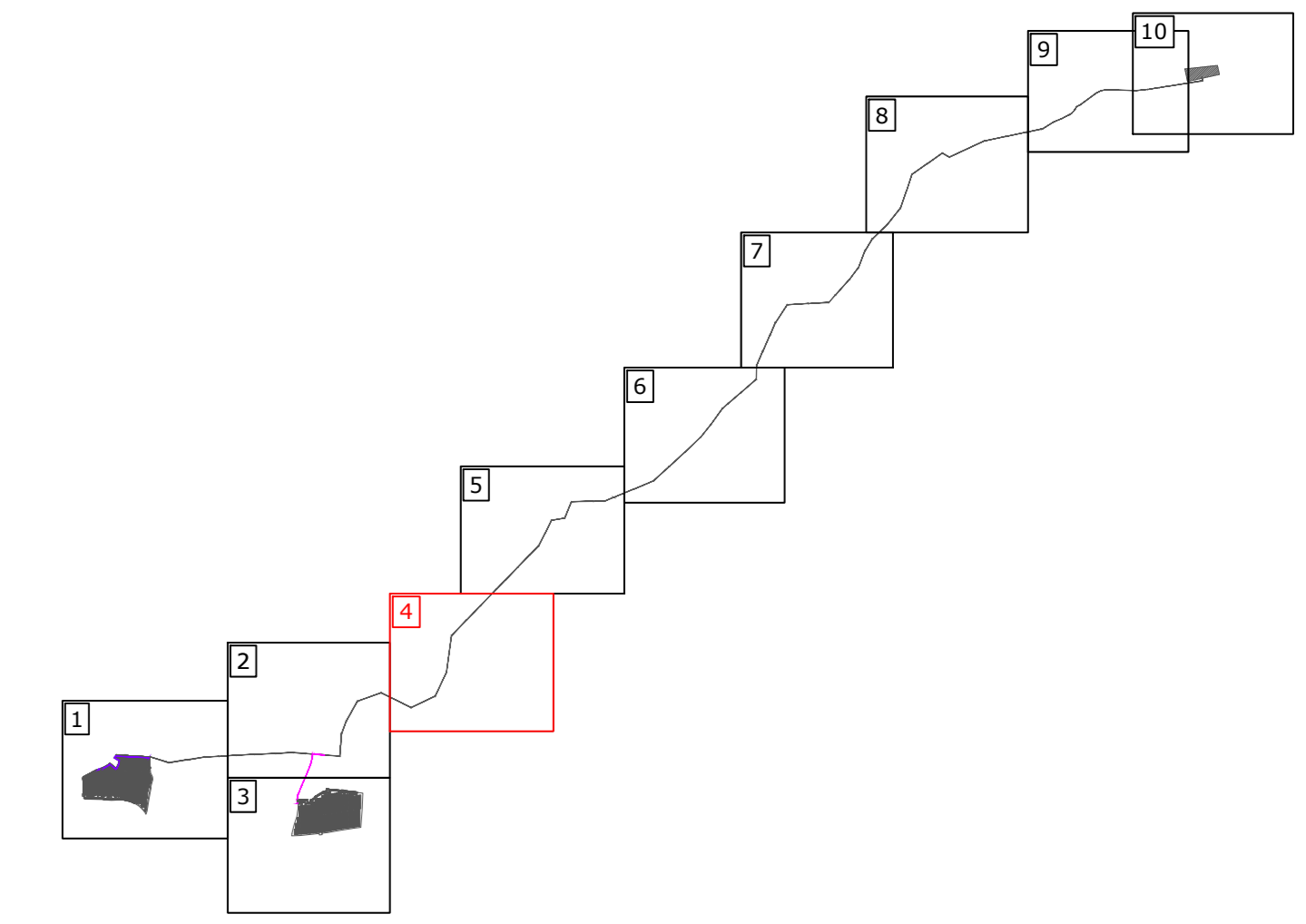
PRODOTTORE TRISOL 18 S.r.l.	TITOLO DEL PROGETTO C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
--------------------------------	---



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

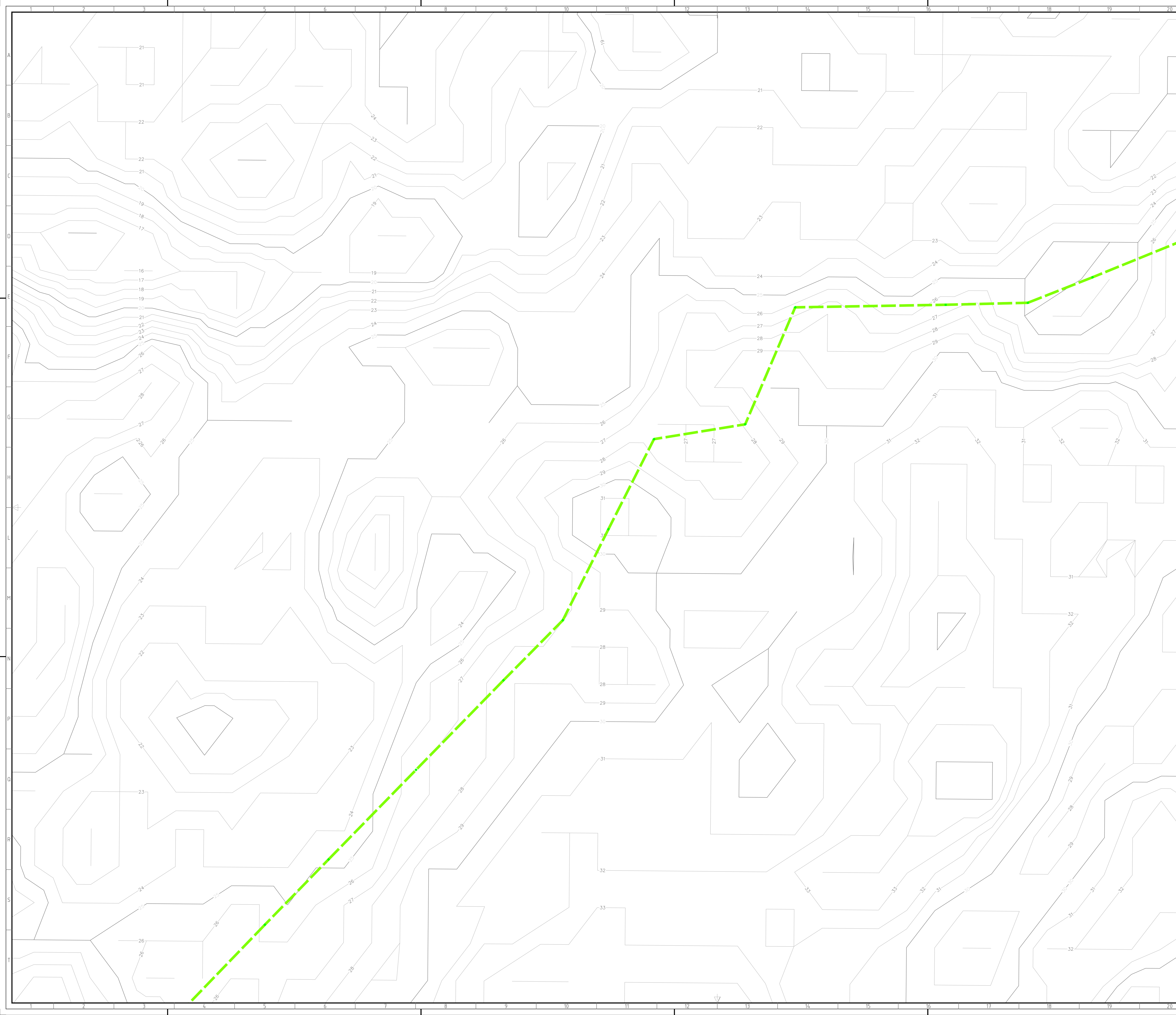
Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

green & green
WE ENGINEERING

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	PROGETTO PROJET	DEFINITIVO	SCALE SCALA	FOGLIO FOLIO	SOGGETTO SUBJECT
PRODOTTO DA PRODUCED BY	PROGETTO PROJET	FOGLIO FOLIO	SCALE SCALA	FOGLIO FOLIO	SOGGETTO SUBJECT
PRODOTTO DA PRODUCED BY	PROGETTO PROJET	FOGLIO FOLIO	SCALE SCALA	FOGLIO FOLIO	SOGGETTO SUBJECT

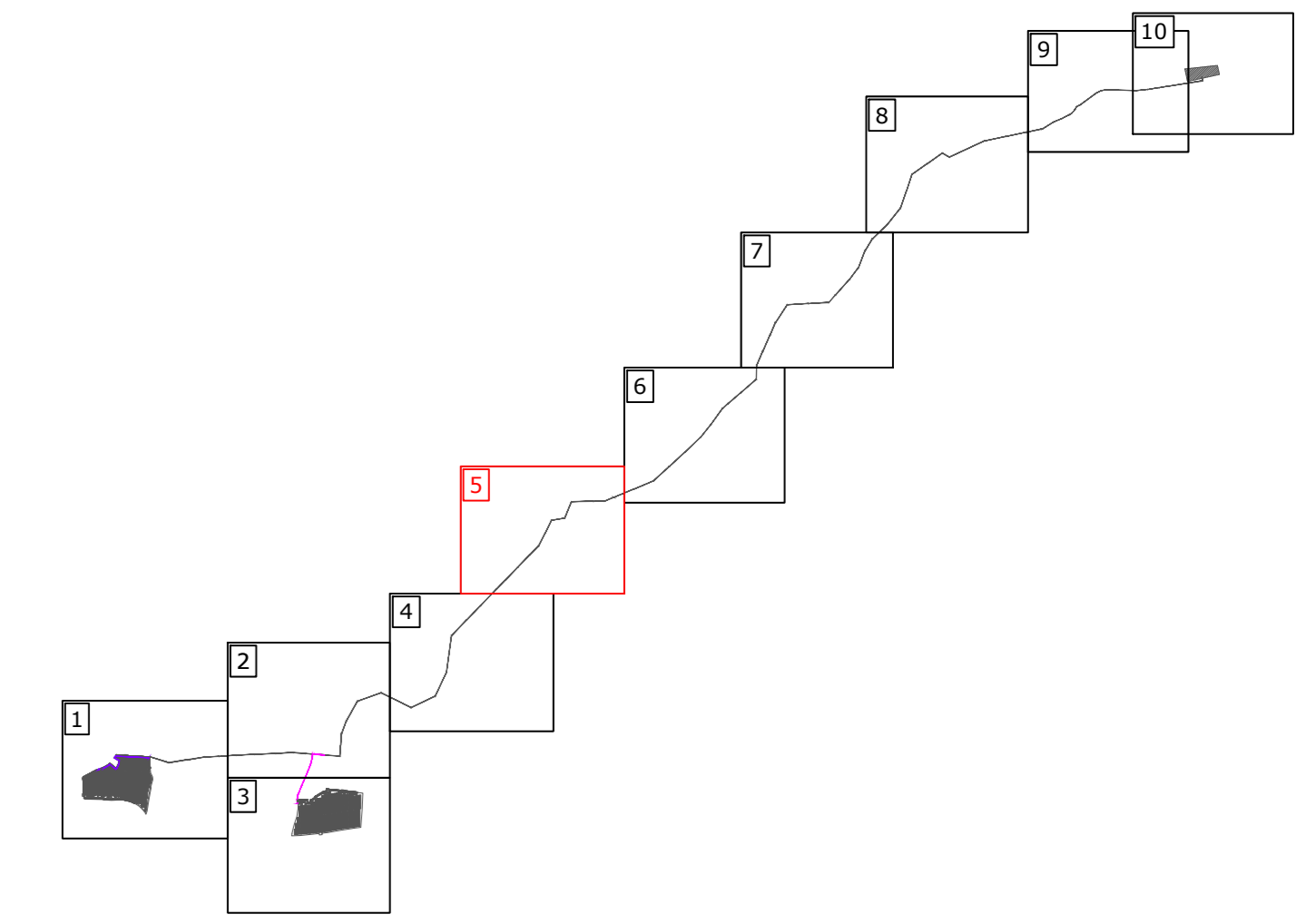
PRODOTTO DA PRODUCED BY TRISOL 18 S.r.l.	FOGLIO FOLIO C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
---	--



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



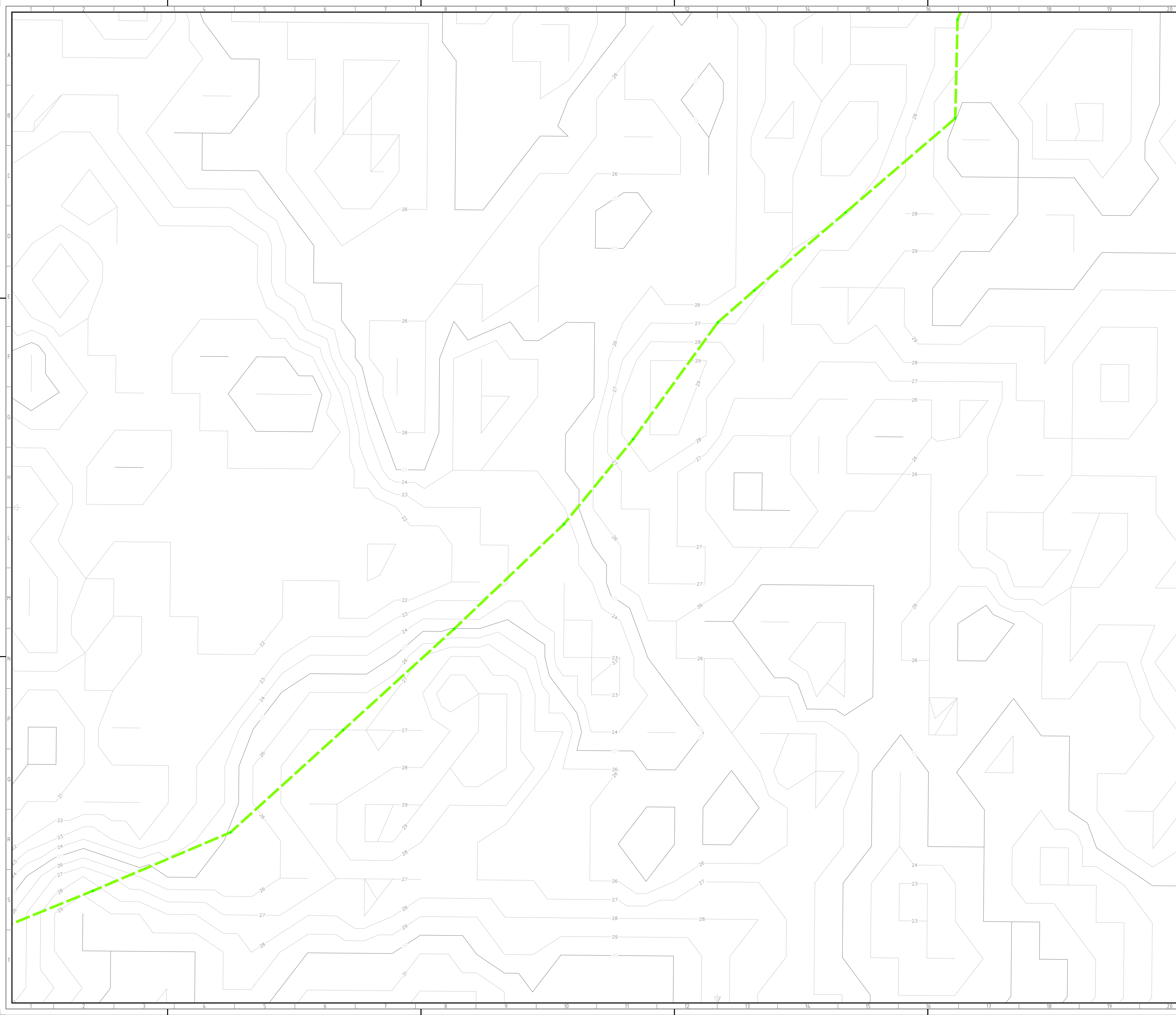
DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Splendido
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
<small> NUM. REG. IMPIANTO: C22BLE00236 DATA PROVA: 12/07/2022 TIPO: AD SCALA: 1:1000 TIPO: PUBBLICA TIPO: PUBBLICA </small>	<small> DATA PROVA: 12/07/2022 TIPO: AD SCALA: 1:1000 TIPO: PUBBLICA </small>

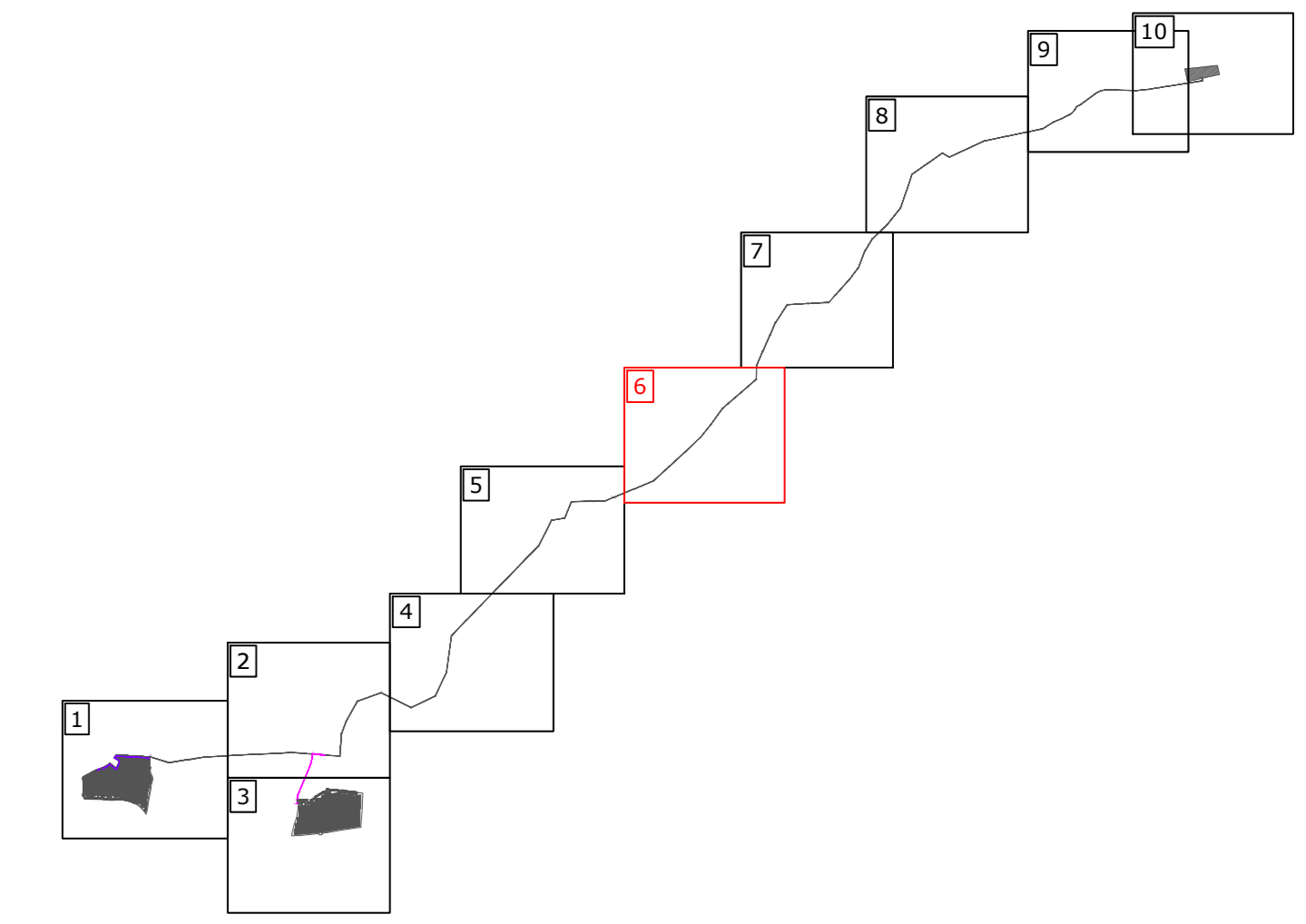
PRODOTTORE TRISOL 18 S.r.l.	TITOLO DEL PIANO C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
--------------------------------	--



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



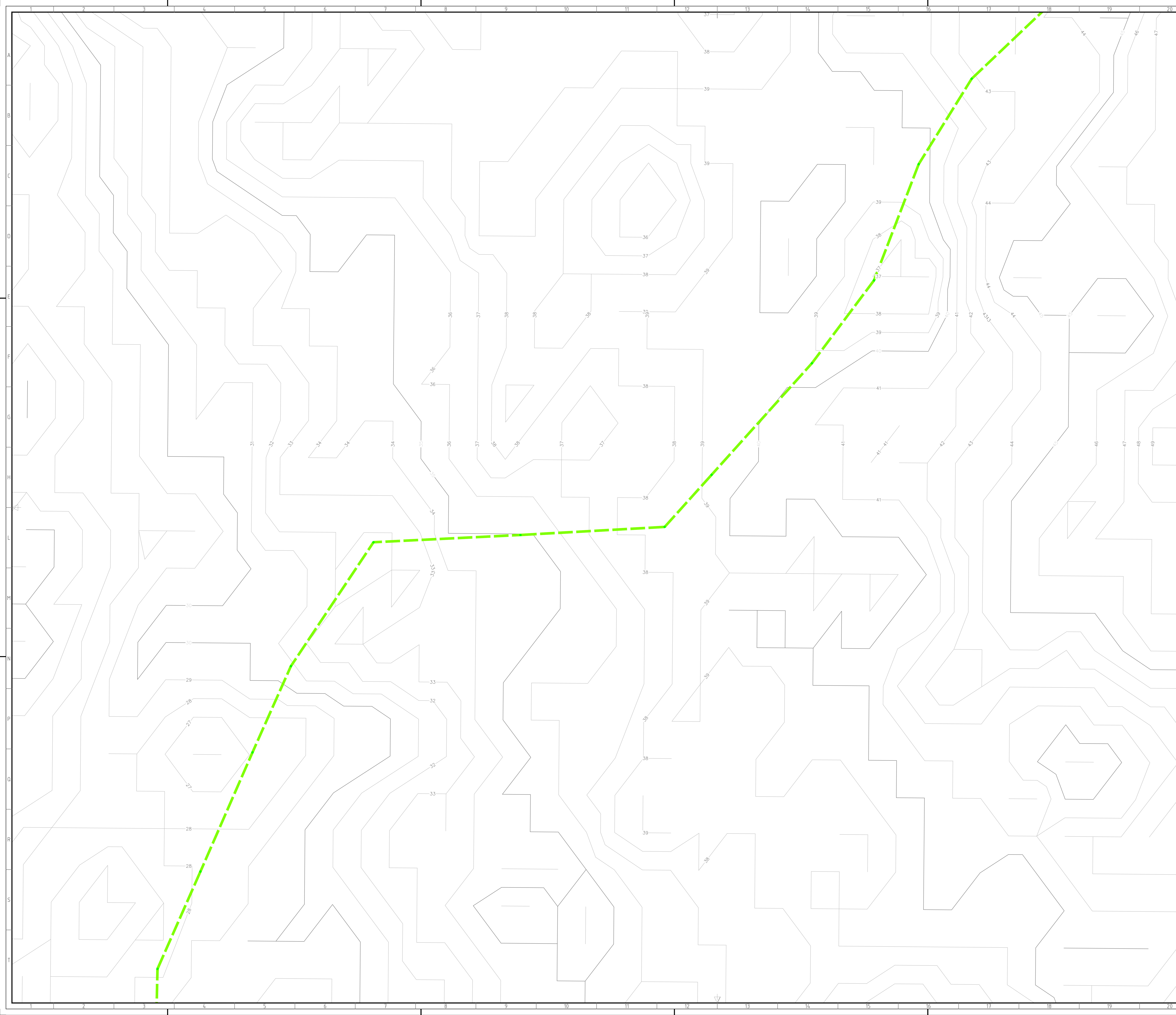
DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido				
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VERIFIED				
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA						C 2 2 B L E 0 0 2 3 6			

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

	DEFINITIVO																
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>NUM. REG. IMPIANTO</td> <td>PROTEZIONE</td> <td>FORMATO</td> <td>SCALA</td> </tr> <tr> <td>0222BLE00236</td> <td>AD</td> <td>A0</td> <td>1:1000</td> </tr> <tr> <td>PROTEZIONE</td> <td>PROTEZIONE</td> <td>PROTEZIONE</td> <td>PROTEZIONE</td> </tr> <tr> <td>PUBBLICA</td> <td>1:1</td> <td>1:1</td> <td>6:6:10</td> </tr> </table>	NUM. REG. IMPIANTO	PROTEZIONE	FORMATO	SCALA	0222BLE00236	AD	A0	1:1000	PROTEZIONE	PROTEZIONE	PROTEZIONE	PROTEZIONE	PUBBLICA	1:1	1:1	6:6:10
NUM. REG. IMPIANTO	PROTEZIONE	FORMATO	SCALA														
0222BLE00236	AD	A0	1:1000														
PROTEZIONE	PROTEZIONE	PROTEZIONE	PROTEZIONE														
PUBBLICA	1:1	1:1	6:6:10														

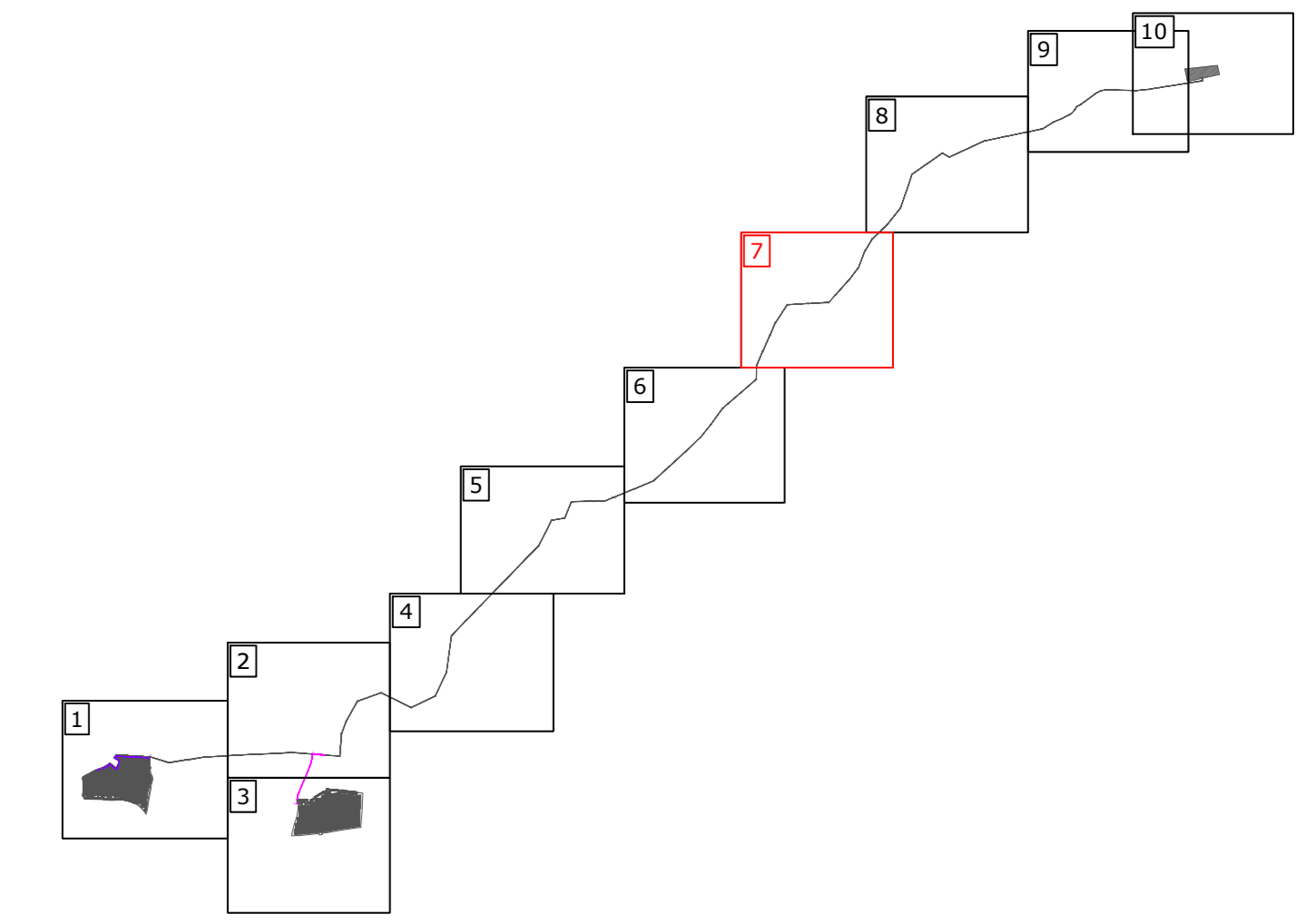
PRODOTTORE TRISOL 18 S.r.l.	TITOLO DEL PROGETTO C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
--------------------------------	---



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



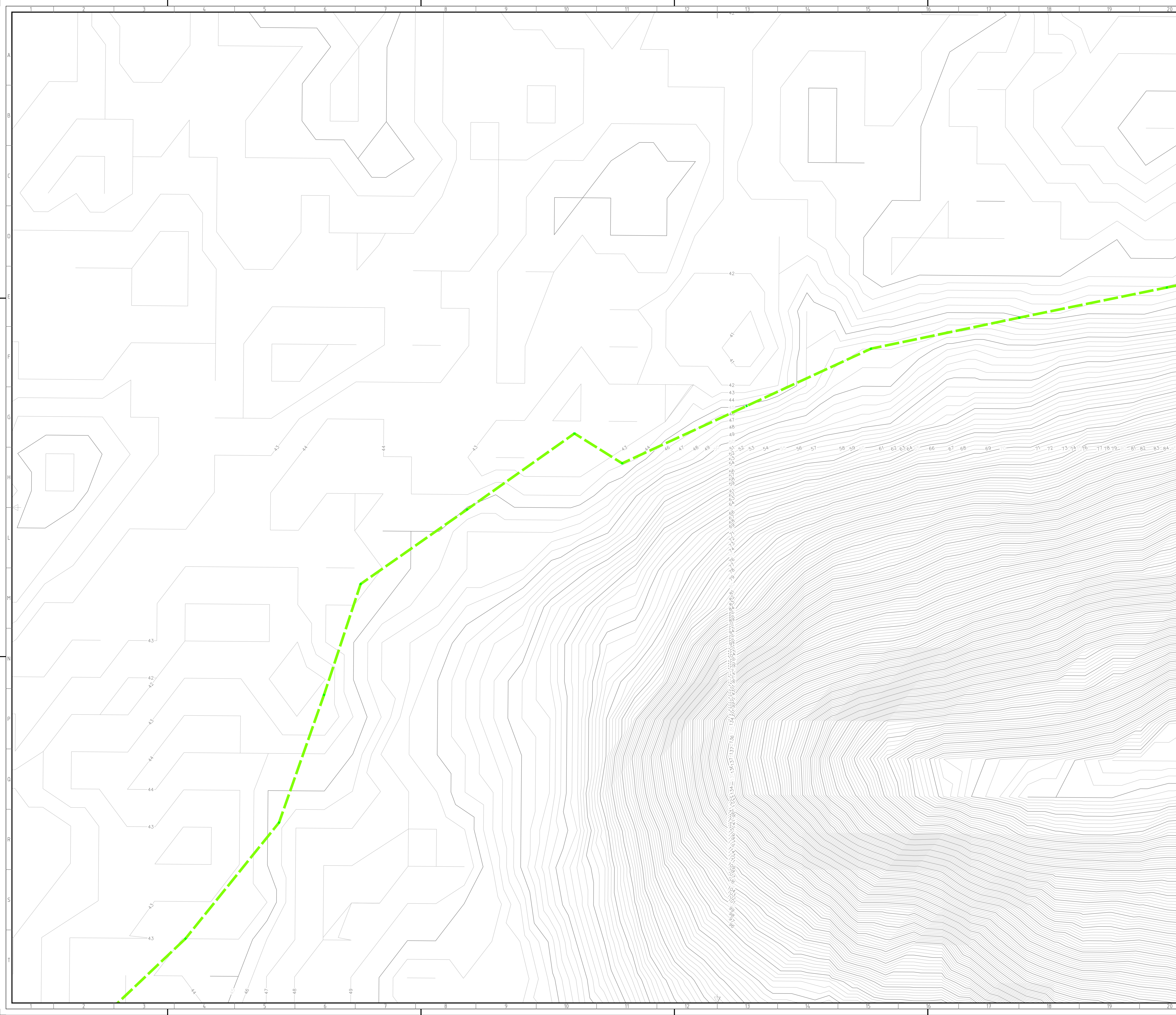
DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido		
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARED PREPARED	CHECKED CHECKED	VALIDATED VALIDATED		
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA						C 2 2 B L E 0 0 2 3 6	

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
<small> NUM. REG. IMPIANTO: C22BLE00236 DATA PROVA: 12/07/2022 TIPO: PUBBLICA </small>	<small> PRESSIONE PROIEZIONE: AD SCALA: 1:1000 DATA: 12/07/2022 FOLIO: 111 DI: 7/10 </small>

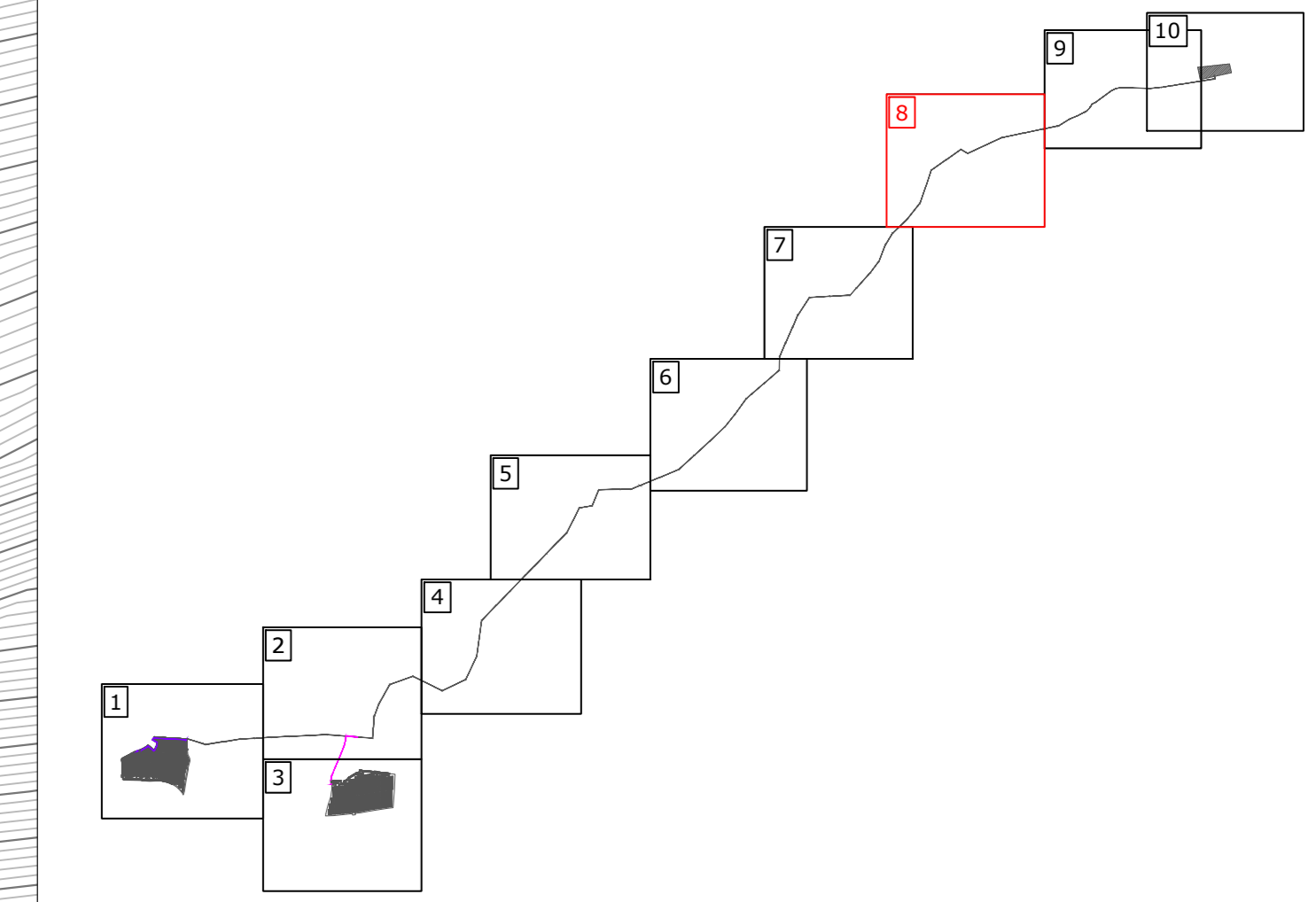
PRODOTTORE: TRISOL 18 S.r.l.	C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
------------------------------	--



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



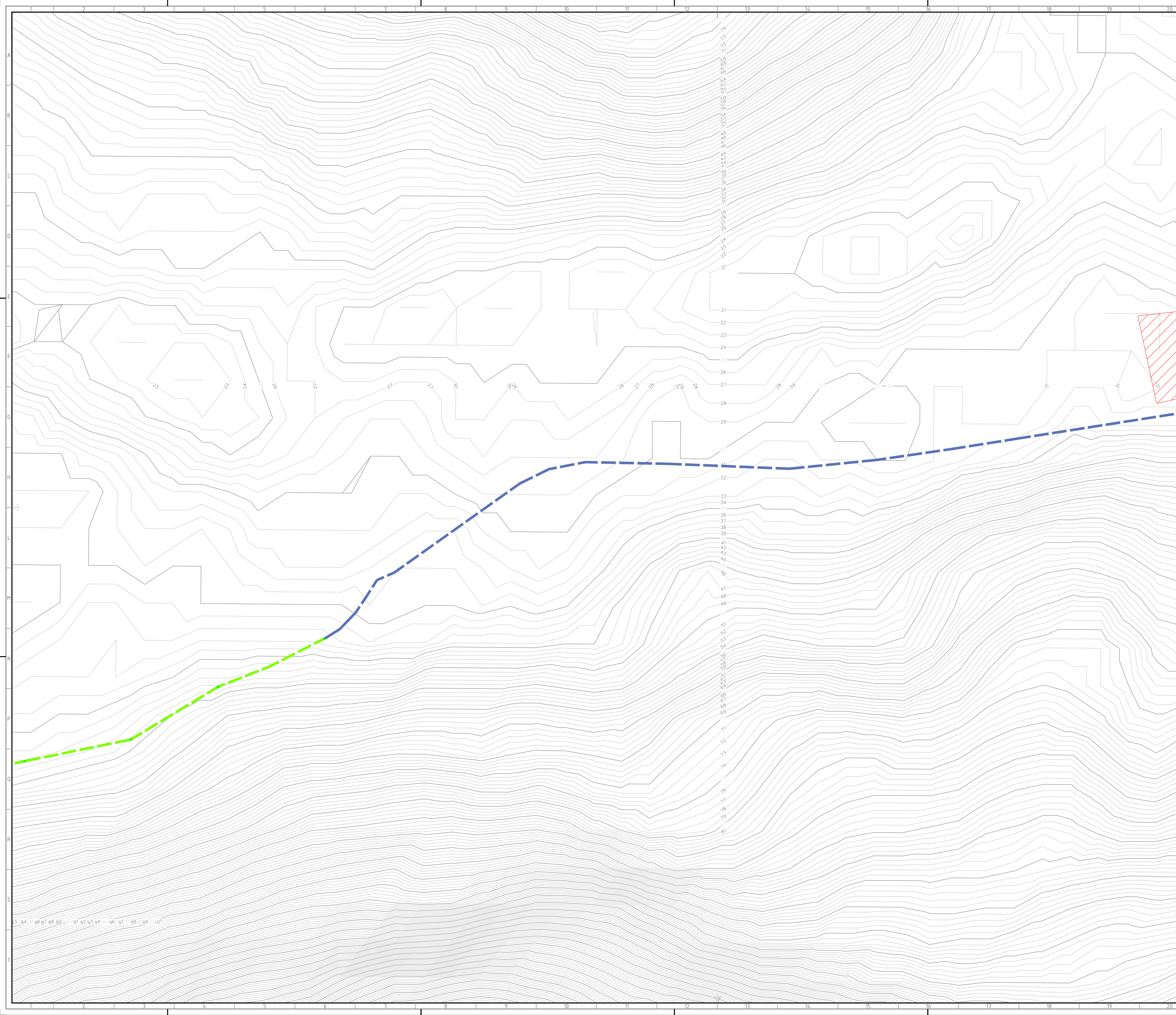
DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sblendido				
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARED PREPARED	CHECKED CHECKED	VALIDATED VALIDATED				
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA						C 2 2 B L E 0 0 2			

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 171470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
<small> NOME DEL CLIENTE: C22BLE002_36 NOME DEL PROGETTO: C22BLE002_36 DATA DEL PROGETTO: 12/07/2022 TIPO DI OPERA: PUBBLICA </small>	<small> DATA DEL PROGETTO: 12/07/2022 TIPO DI OPERA: PUBBLICA STATO: AD SCALA: 1:1000 DATA DEL PROGETTO: 12/07/2022 TIPO DI OPERA: PUBBLICA </small>

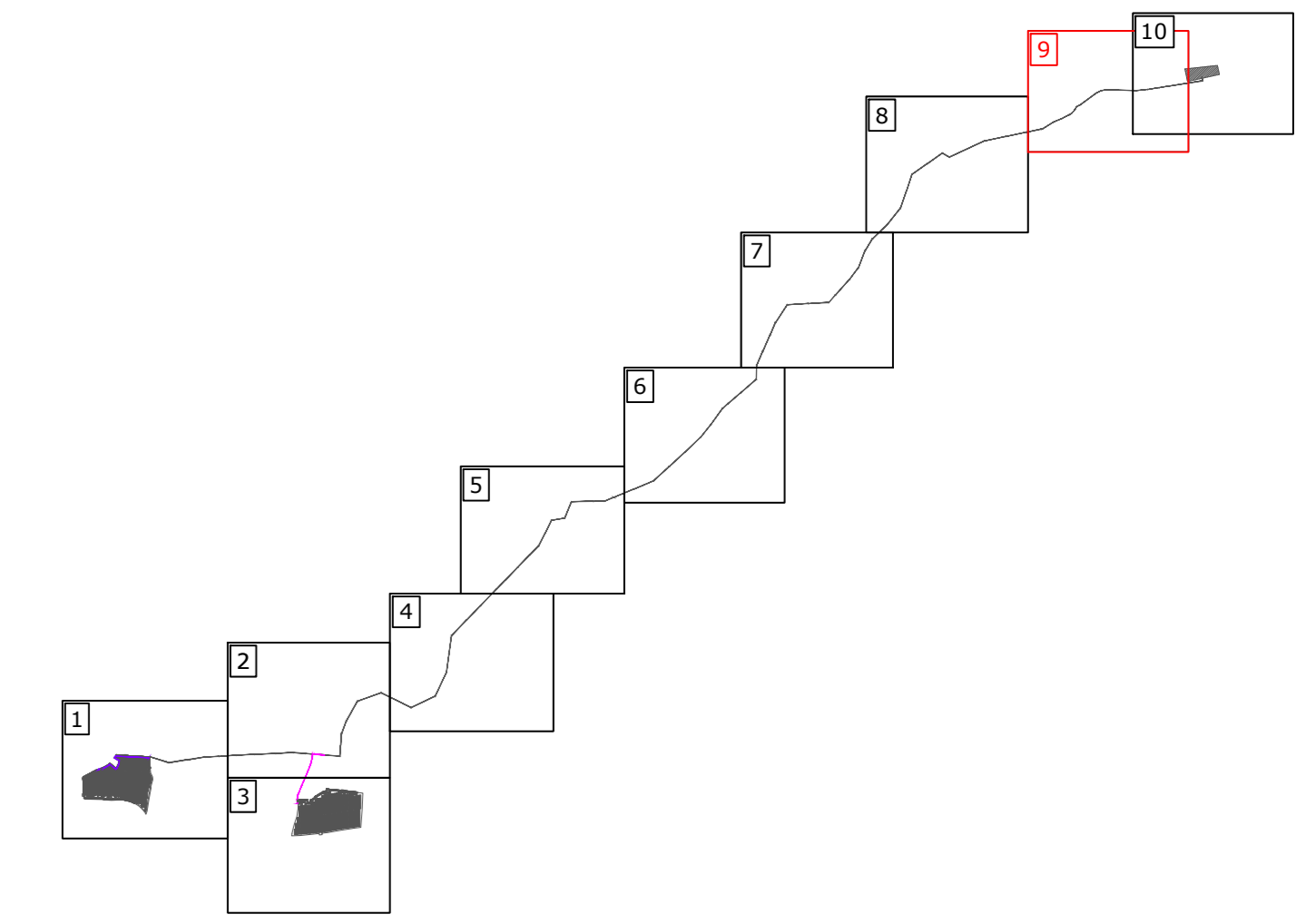
PRODOTTORE: TRISOL 18 S.r.l.	TITOLO DEL PROGETTO: C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
------------------------------	---



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato

KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Sbordido
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PROVVISORI PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02990010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

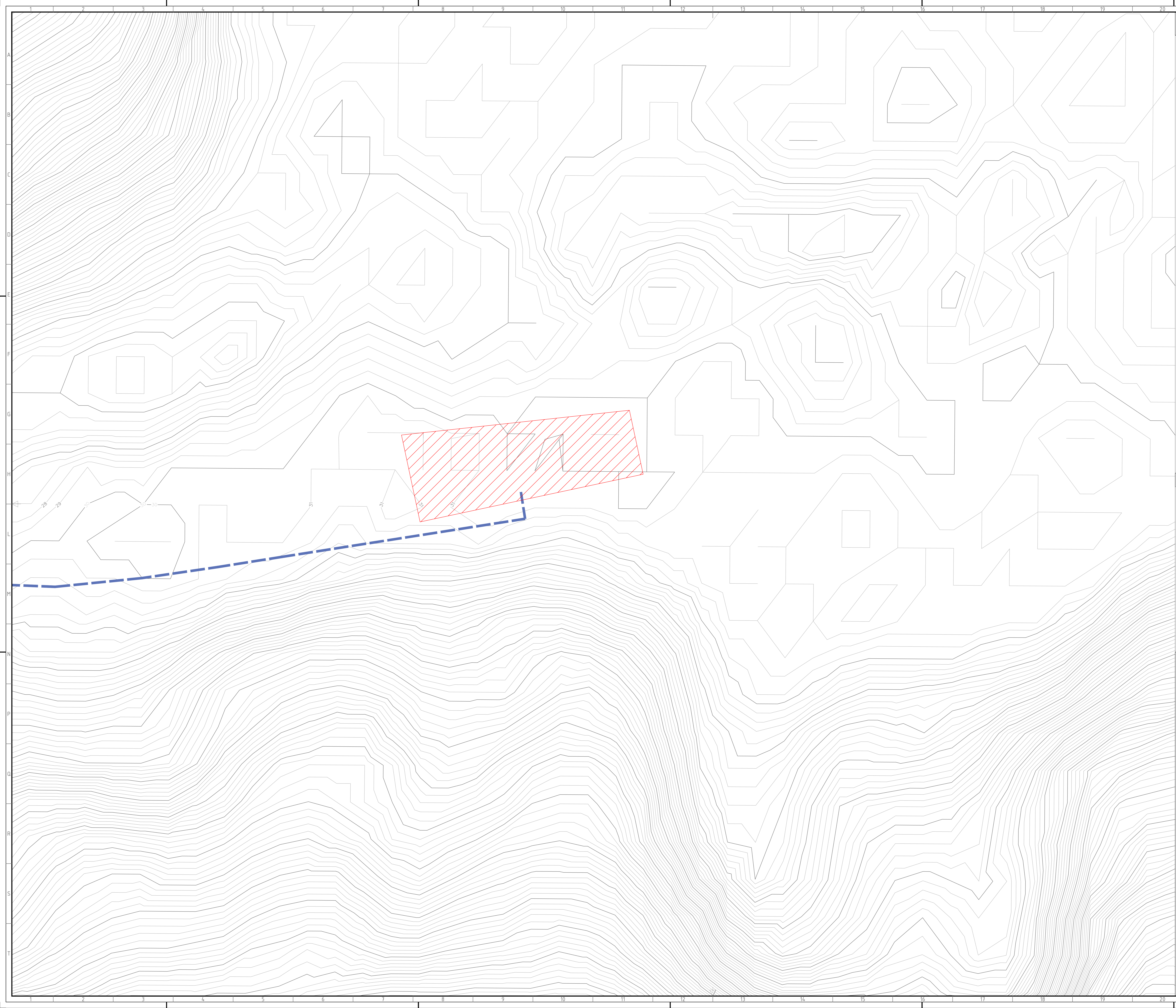
Il tecnico
Ing. Leonardo Sbordido

WE ENGINEERING

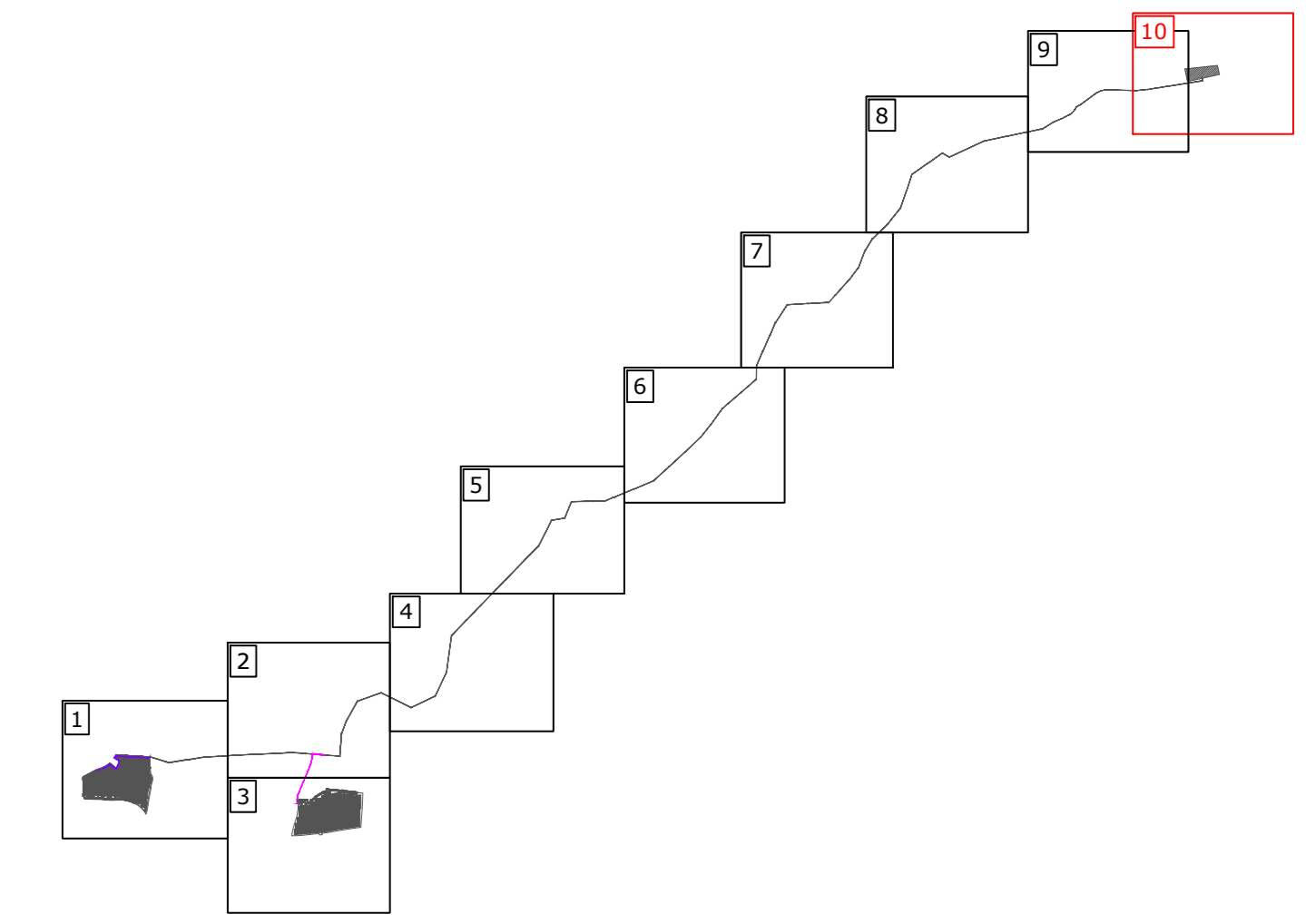
IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	PRODOTTORE PROJECT	DEFINITIVO	SCALA SCALE	FOGLIO SHEET	FOGLIO SHEET	FOGLIO SHEET	FOGLIO SHEET
	TRISOL 18 S.r.l.		1:1000	AD	11	12	13

PRODOTTORE TRISOL 18 S.r.l.	TITOLO TITLE C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
--------------------------------	--

- Tracker 1x30
- Tracker 1x15
- Conversion unit
- Cabina SCADA
- Area impianto fotovoltaico
- Area blocco fondazione sostegno verticale
- Servitù elettrodotto interrato
- Servitù elettrodotto aereo
- Curve di livello Principali (5m)
- Curve di livello Secondarie (1m)
- Cabina Utente
- Cabina Distributore
- Recinzione di impianto
- Elettrodotto aereo
- Elettrodotto interrato



KEYPLAN



DD	12/07/2022	PRIMA EMISSIONE	L. Granados	G. Alfano	L. Splendido
REGIONE REGION	DATA DATE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	PREPARATO PREPARED	CONTROLLATO CHECKED	VERIFICATO VALIDATED
REGIONE CAMPANIA PROVINCIA DI CASERTA COMUNE DI CAPUA			C 2 2 B L E 0 0 2 3 6		

Green & Green S.r.l.
Via V. Affari, snc,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010792
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
www.green-green.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido

IMPIANTO FOTOVOLTAICO "CAPUA 1-3" E OPERE DI CONNESSIONE	DEFINITIVO
NUM. REG. IMPIANTO: C22BLE002_36 TIPO: PUBBLICO DATA: 12/07/2022	PRESSIONE: AD TENSIONE: 110V TIPO: PUBBLICO DATA: 12/07/2022

PRODOTTORE: TRISOL 18 S.r.l.	C22BLE002_36 RILIEVO PLANOALTIMETRICO DELL'AREA DI INTERVENTO
------------------------------	--