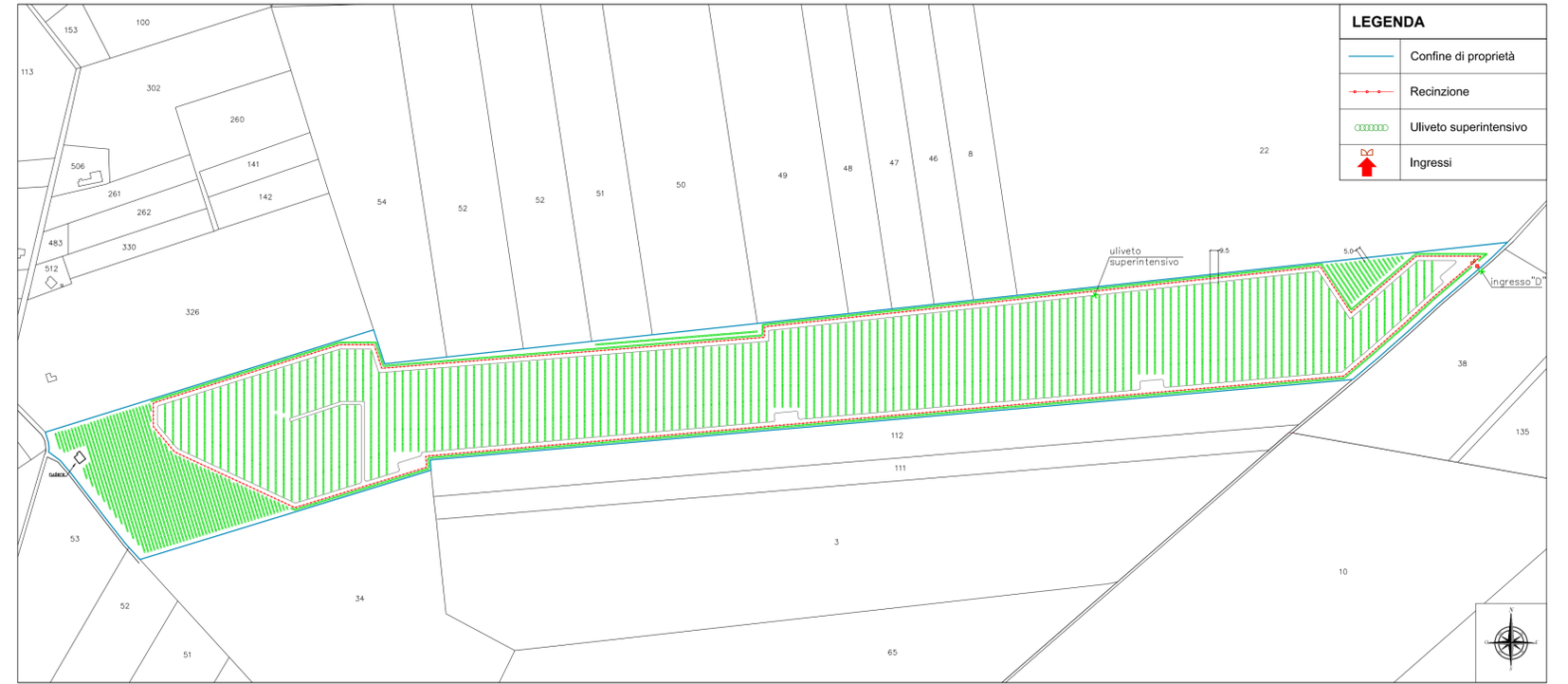


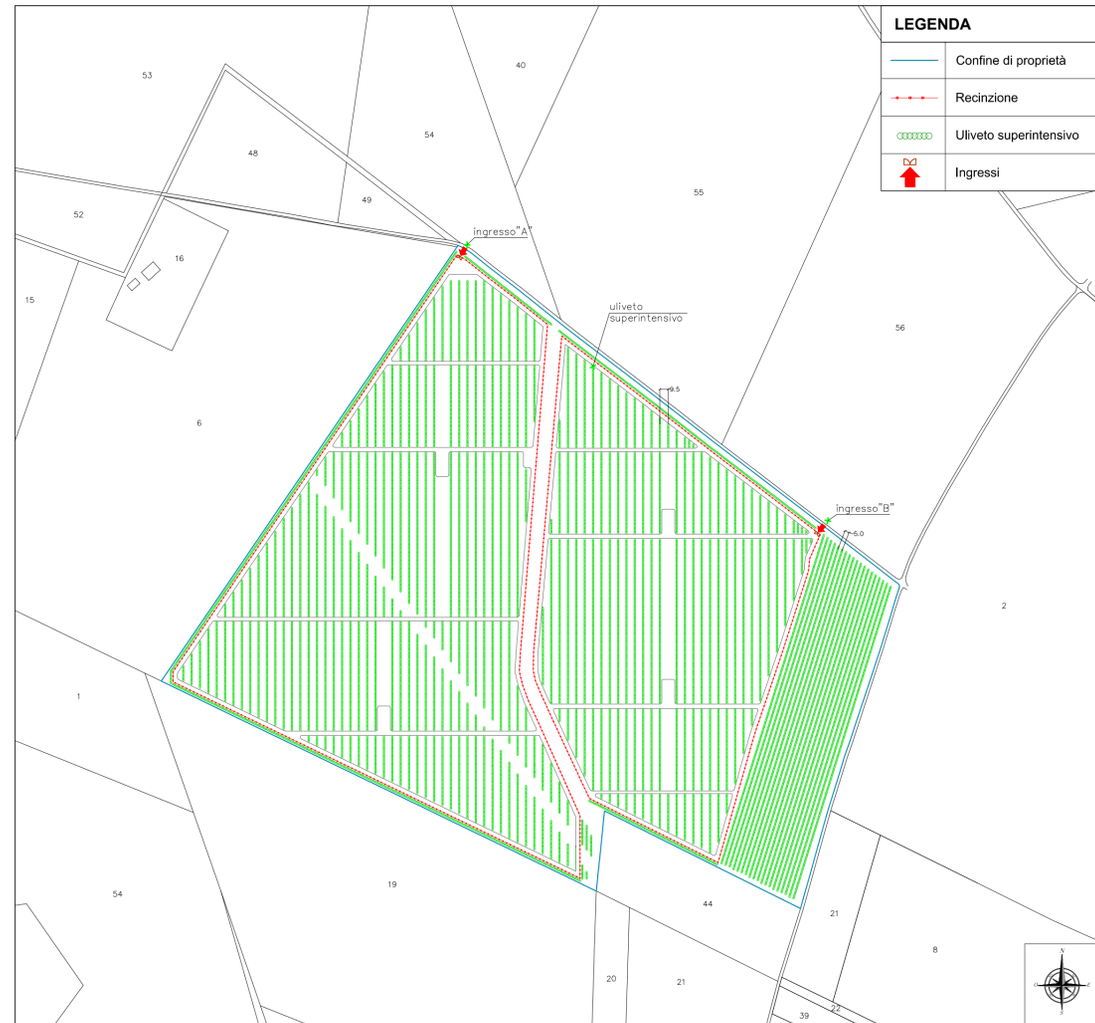
STATO DI PROGETTO LOTTO "E" scala 1:4.000



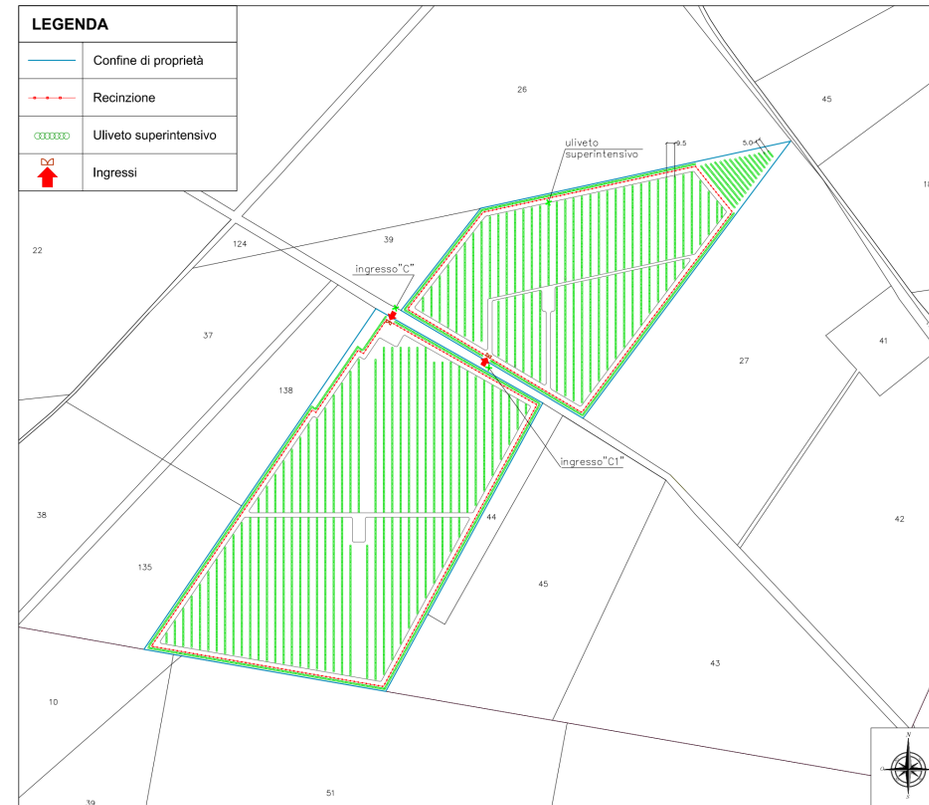
STATO DI PROGETTO LOTTO "D" scala 1:4.000



STATO DI PROGETTO LOTTI "A e B" scala 1:4.000



STATO DI PROGETTO LOTTO "C" scala 1:4.000



	TOTALE	BLOCCO "A"	BLOCCO "B"	BLOCCO "C"	BLOCCO "D"	BLOCCO "E"
SUPERFICIE NON RECINTATA DESTINATA A ULIVETO [ha]	6,34	3,83	0,00	0,00	2,51	0,00
SUPERFICIE COLTIVATA ALL'INTERNO DELL'AREA RECINTATA [ha]	40,73	5,33	7,69	6,57	8,50	12,64
SUPERFICIE TOTALE DESTINATA ALL'AGRICOLTURA [ha]	47,07	9,16	7,69	6,57	11,01	12,64
Numero di alberi all'interno della superficie recintata	54293	7105	10246	8752	11335	16854
Numero di alberi sulla superficie non recintata	9035	4774	0,00	352	3909	0
Numero di alberi disposti parallelamente alla recinzione	6908		1261	1471	2267	1909
Numero di alberi totale	70236	12509	10877	10576	17511	18763

REGIONE PUGLIA

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI ASCOLI S.

COMUNE DI MELFI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVENTE POTENZA P=69,45MWp CIRCA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Nome impianto ASC04
Comune di Ascoli Satriano, Provincia di Foggia, Regione Puglia
Comune di Melfi, Provincia di Potenza, Regione Basilicata

PROGETTO DEFINITIVO

Codice pratica: **19PR5X7**
N° Elaborato: **FV08**

ELABORATO:

LAYOUT DELLE AREE DESTINATE ALLA COLTIVAZIONE

COMMITTENTE:

LT 02 s.r.l.
via Leonardo da Vinci n°12
39100 Bolzano (BZ)
p.iva: 08407850729

PROGETTISTI:

Ing. Alessandro la Grasta
Ingegnere
Sez. A - 7798

Ing. Luigi Tattoli
Ingegnere
Sez. A - 7869

PROGETTAZIONE:

LTservice
energy solutions
LT SERVICE s.r.l.
via Trieste n°30, 70056 Molfetta (BA)
tel: 0803346537
pec: studiotecnico@pec.it

File: 19PR5X7_DocumentazioneSpecialistica_08.pdf Folder: 19PR5X7_DocumentazioneSpecialistica.zip

OO	DATA	SCALA	FORMATO	NOME FILE	PRIMA EMISSIONE
00	20/07/2021	1:4.000	A1		DESCRIZIONE REVISIONE