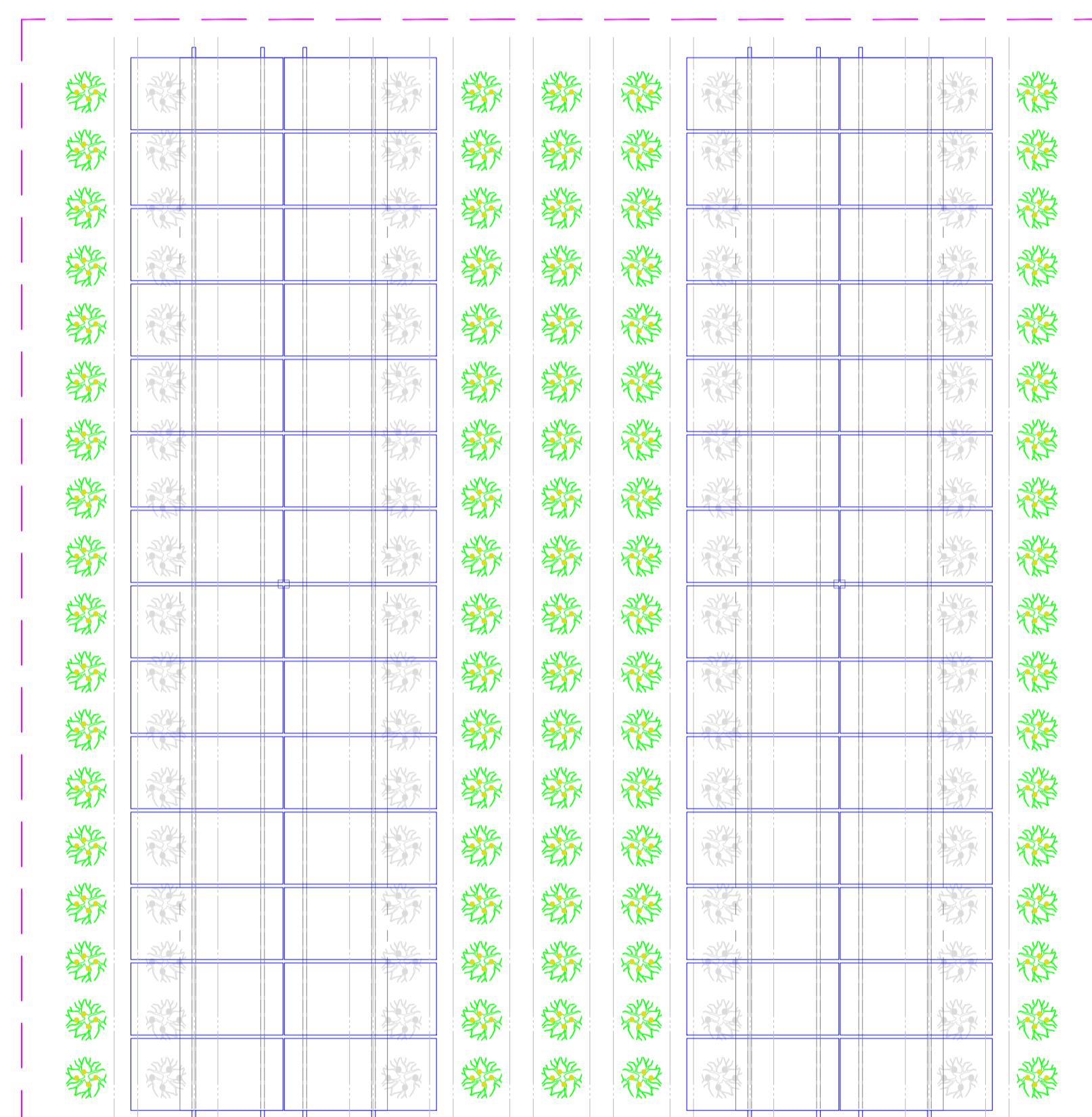
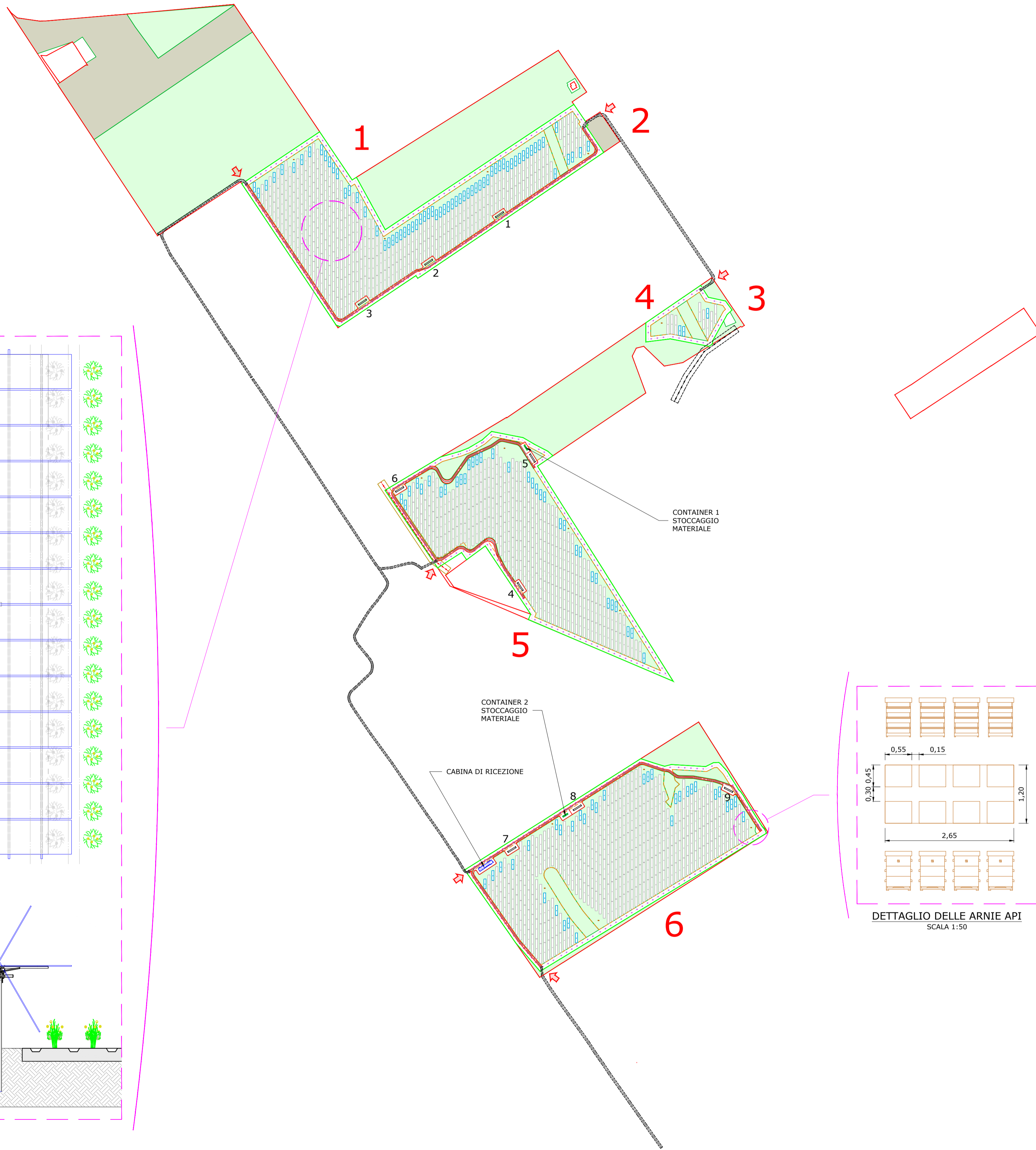
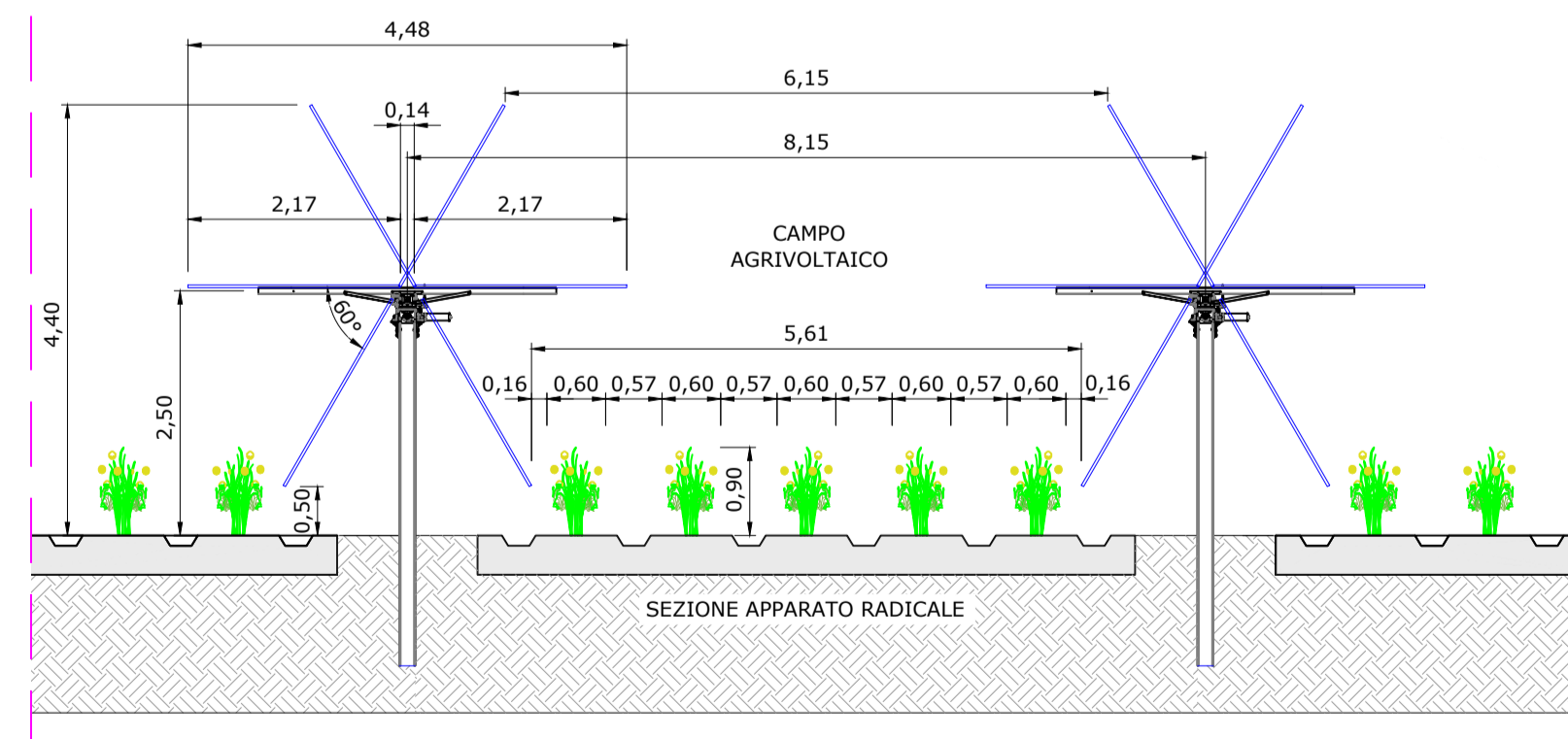


LIMITE DI DISEGNO



DETTAGLIO (PIANTA E PROSPETTO)
SPAZI DI PIANTUMAZIONE
SCALA 1:75



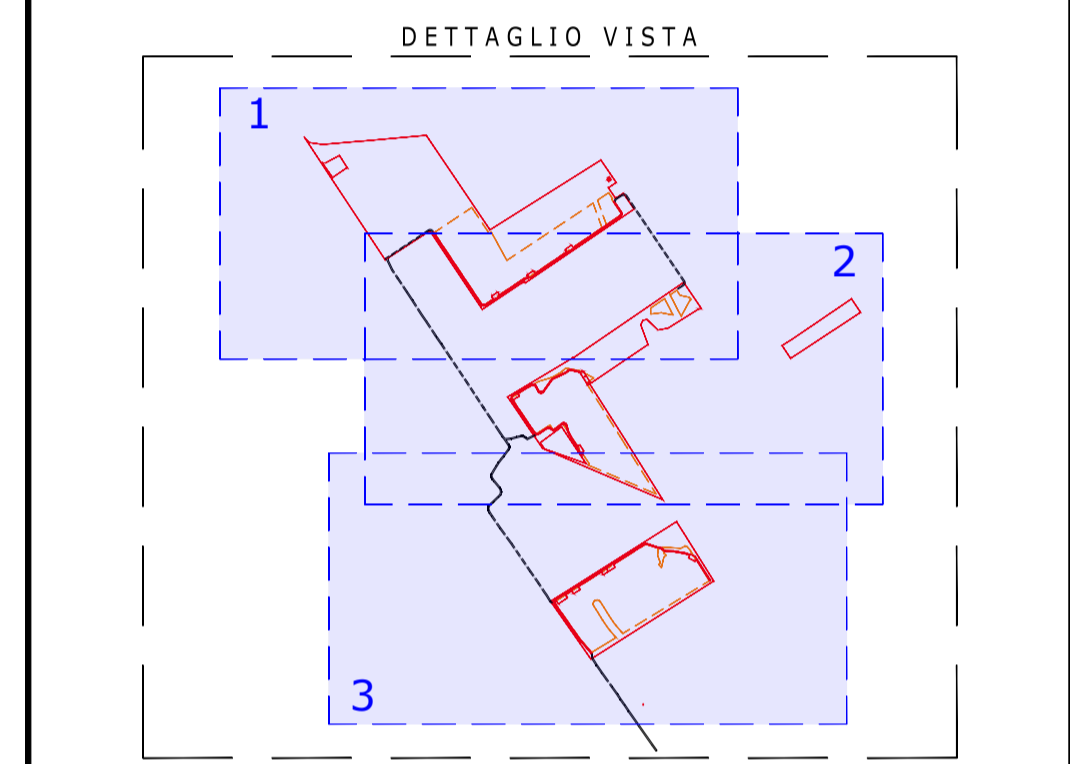
VISTA IN PIANTA
GENERALE
SCALA 1:5.000

IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9
LAYOUT SISTEMA AGRO-FV
DIMENSIONI IN m / SCALA 1:5.000



NOTE / TIMBRI

PROGETTISTI
Ingegnere Michele Di stefano
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdistefano@nrgplus.global
Responsabile tecnico
Ingegnere Maurizio De Donno
(per NRG Plus Italia S.r.l.)
mdedonno@nrgplus.global



LEGENDA

[Red line]	LIMITE LOTTO	[Red dashed line]	1-2-... IDENTIFICAZIONE AREA MODULI FOTOVOLTAICI
[Green line]	FASCIA DI MITIGAZIONE	[Red dashed line]	1-2-... IDENTIFICAZIONE CABINA TRASFORMAZIONE BT/AT
[Blue line]	RECINZIONE	[Red dashed line]	LINEA BASSA TENSIONE
[Orange line]	PV AREA	[Red dashed line]	LINEA MEDIA TENSIONE
[Blue dashed line]	VIABILITÀ INTERNA	[Green area]	OLIVETO
[Red arrow]	INGRESSO	[Light green area]	LAVANDINO
[Blue arrow]	PORTONE D'ACCESSO	[Orange area]	ARNIE API
[Blue box]	CABINA DI RICEZIONE SEZIONAMENTO E CONTROLLO		
[Green box]	CABINA TRASFORMAZIONE AT/BT		
[Green box]	CONTAINER STOCCAGGIO MATERIALE		
[Blue box]	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P30		
[Blue box]	PANNELLI FOTOVOLTAICI VELA 2P15		

0	09/06/23	EMMISSIONE FINALE	H.M.	R.S.	A.M.	M.DD.
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP.	DISSEG.	VERIF.	APPR.

IL PROMOTORE:
ASCOLI SATRIANO SOLAR PARK S.R.L.
Sede legale: Viale F. Restrelli 3/7
MILANO, 20124 REA: MI-2658818
P. IVA 02332890686
PEC: arngsolar2@pec.it
Codice Cliente:

PROGETTO:
IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9

DOCUMENTI:
LAYOUT SISTEMA AGRO-FV

LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO	FASE
CITTA': CERIGNOLA PROVINCIA: FOGGIA REGIONE: PUGLIA	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 23.50 PDCIM[Wp]: 30.04	AREA[ha]: 36.08 GCR[%]: 55.02 PDCIM[Wp]: 30.04
		PERMESSI

COORDINATE		DETTAGLI DI PROGETTO	
LAT: 41.13° LONG: 15.81° ALT[m]: 228	N.PAN: 50.070 P.PAN[W]: 600 STRU: TRACKER	N.INV: 92 P.INV[KVA]: 330/300@40° INCL: -4.60°	PITCH[m]: 8.15 N.STR: 767 (2P30) 135 (2P15)

PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA	DATA
DISEGNATO				09/06/23
VERIFICATO				09/06/23
APPROVATO				09/06/23

TAVOLA No 1 DI 4	SCALA 1:5.000	IMPIANTO	D. T. S. DOC.	REV.	FASE	EMI.