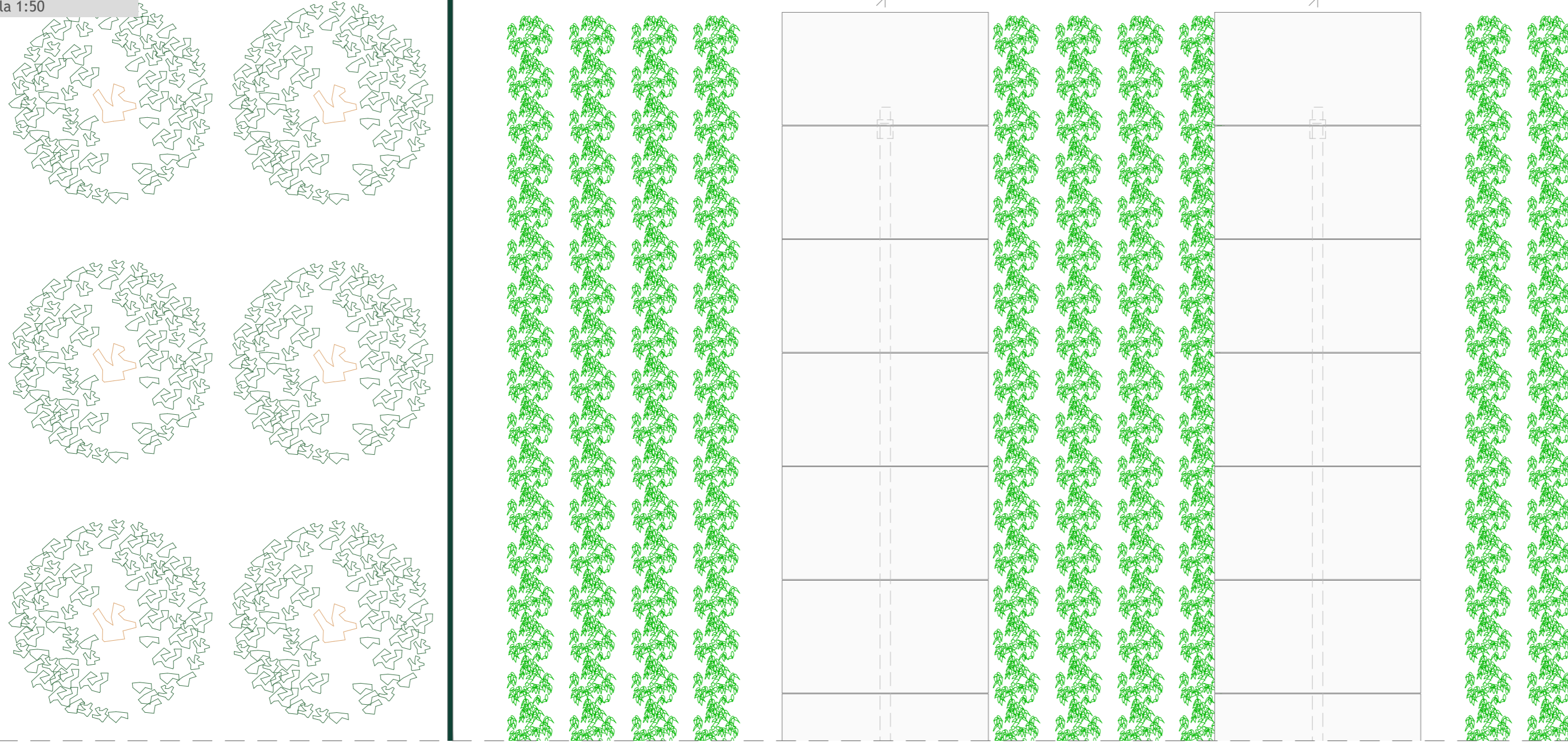


SEZIONE TRASVERSALE
Scala 1:50

- Le coltivazioni proposte saranno di due tipologie:
- Ortaggi (papecchia di gravina, cornetto di gravina, diavolicchi di gravina);
 - Oliveto.



PLANIMETRIA IMPIANTO
Scala 1:50



PEPERONE PAPECCHIA DI GRAVINA



PEPERONE CORNETTO DI GRAVINA



PEPERONE DIAVOLICCHIO DI GRAVINA



Regione Puglia
Città Metropolitana di Bari
Comune di Gravina in Puglia



Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico della potenza massima installata pari a 39,195 MWp, potenza di immissione pari a 33,50 MW denominato "Macinale" con relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Gravina in Puglia (BA)

TITOLO
OK6NK25_ElaboratoGrafico_1_07
Sesto d'impianto

| | | | | | | | |
|--------|----------------|------------------|------|-----------|-------------|------|--------|
| Scala | Formato Stampa | Numero documento | | | | | |
| 1:50 | A2 | Commissa | Fase | Tipo doc. | Progr. doc. | Rev. | |
| | Foglio | | | | | | 234303 |
| 1 di 1 | | | | | | | |

Committente
ALERIONSERVIZITECNICeSVILUPPO
Alerion Servizi Tecnici e Sviluppo S.r.l.
Via Renato Fucini 4
20122 - Milano (MI)

PROGETTO DEFINITIVO

Progettazione
PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz
SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

| Rev. | Data | Descrizione revisione | Redatto | Controllato | Approvato |
|------|------------|------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| 00 | 18.05.2023 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE | I. CIRIELLO | G. LO RUSSO | M. LO RUSSO |
| | | | | | |
| | | | | | |