



LEGENDA:

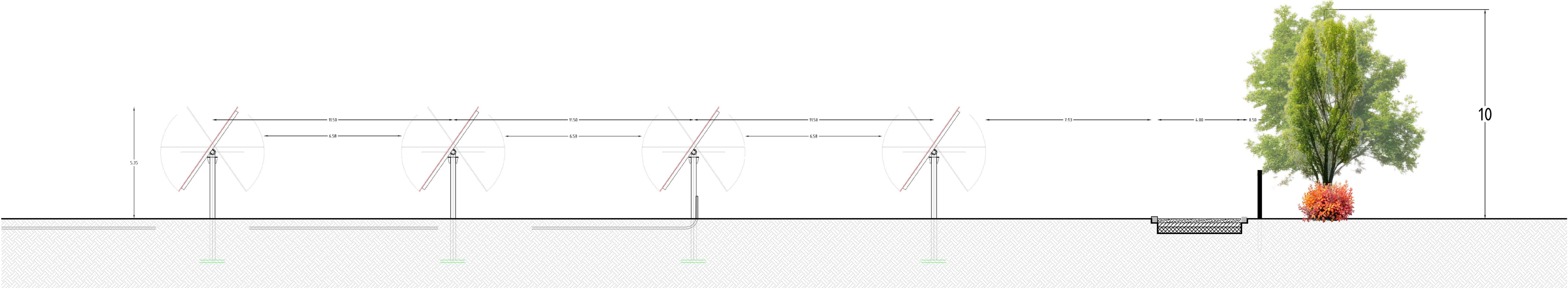
- Tracker 2p da 56 e da 28 pannelli
- Cabina di raccolta
- Cabina di trasformazione MT/BT 6,6 MVA
- Cabina di trasformazione MT/BT 9 MVA
- Viabilità interna
- Confini catastali
- Fascia di rispetto metanodotto
- Cancelli d'ingresso

- Area zootecnica
- Cavo MT 30 kV
- Recinzione

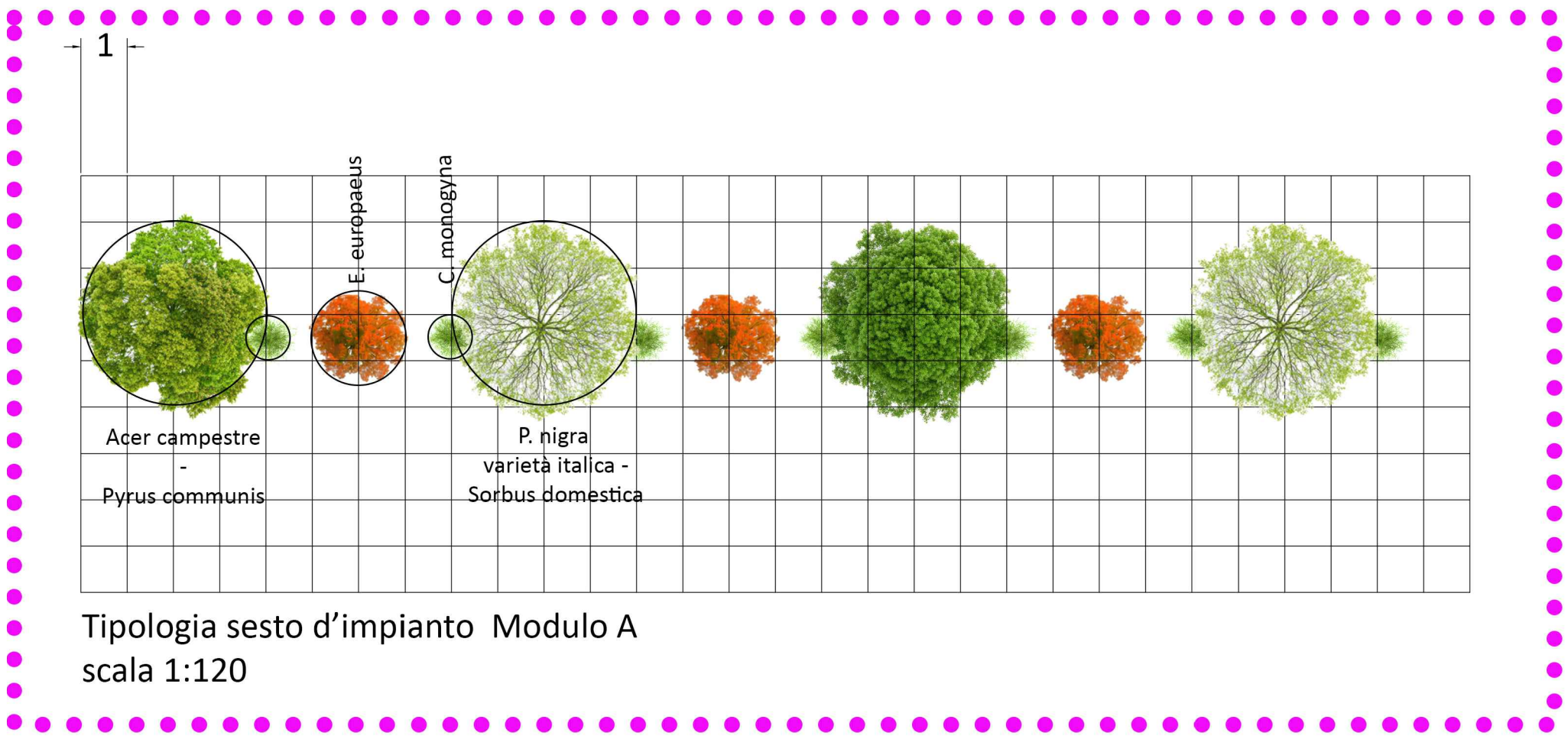
- Populus nigra* var. italica
N° 101
- Carpinus betulus*
N° 129
- Acer campestre*
N° 103
- Tilia cordata*
N° 131
- Pyrus communis*
N° 29
- Sorbus domestica*
N° 29
- Cornus sanguinea*
N° 744
- Euonymus europaeus*
N° 759
- Crataegus monogyna*
N° 759

- Modulo T - Fascia tampone
- Modulo Arboree - Arbustive con inerbimento
- Filare singolo arboreo distanza piante 8 m

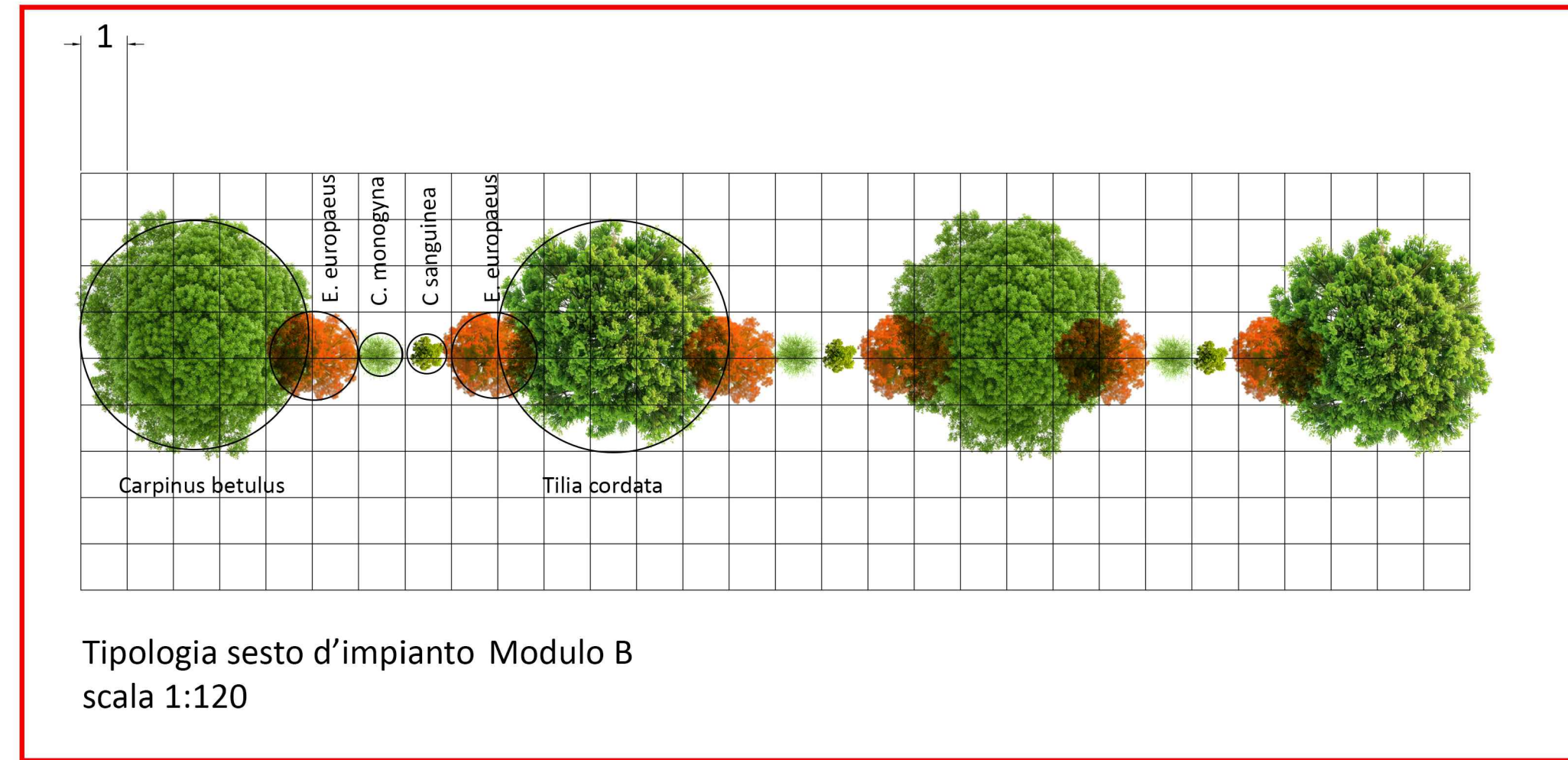
Planimetria
scala 1:2000



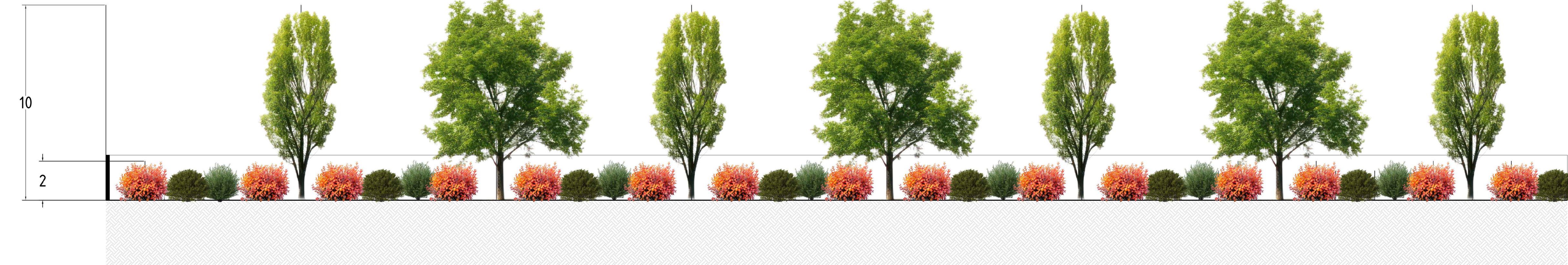
Sezione tipologica
scala 1:120



Tipologia sesto d'impianto Modulo A
scala 1:120



Tipologia sesto d'impianto Modulo B
scala 1:120



Sezione tipologica
scala 1:120



Regione Emilia Romagna
Comune di Ravenna (RA)
Località Campiano



Impianto Agivoltaico Avanzato Campiano

Progetto per la realizzazione dell'impianto agrovoltico avanzato di tipo zootecnico della potenza complessiva di 60 MW, sito nel Comune di Ravenna, Località Campiano e relative opere connesse.

Progettista
ambiente
Studio di Architettura e Urbanistica

Ambiente S.p.A.
Via Cavour 146, 40147 Ravenna (RA)
P. IVA n° 02025450403
Tel. +39 0544 490000
Web: www.ambiente.it

| | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|
| Prodotto | Disegnato | Verificato | Approvato |
| | | | |

Proponente
Campiano Solar S.r.l.
Via S. Maria 10, 40122 Mezzano

Campiano Solar S.r.l.
Via S. Maria 10, 40122 Mezzano
P. IVA n° 02025450403
Tel. +39 0544 490000
Web: www.campianosolar.it

| | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|
| Prodotto | Disegnato | Verificato | Approvato |
| | | | |

| EMISSO PER | TITOLO | SCALA | COMMESSA |
|------------|---|-----------------|---------------------------|
| 02 | Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico e ambientale e sezioni tipo | VARIE | ITO20BD046 |
| 03 | FIRMA PROGETTISTA | FILE | FOGLIO |
| 04 | FIRMA PRODOTTORE | TOPO-02-000-029 | 1/1 |
| 05 | DOCUMENTO N° | | AO |
| 06 | | | ITO20BD046-TGR-02-DRW-029 |