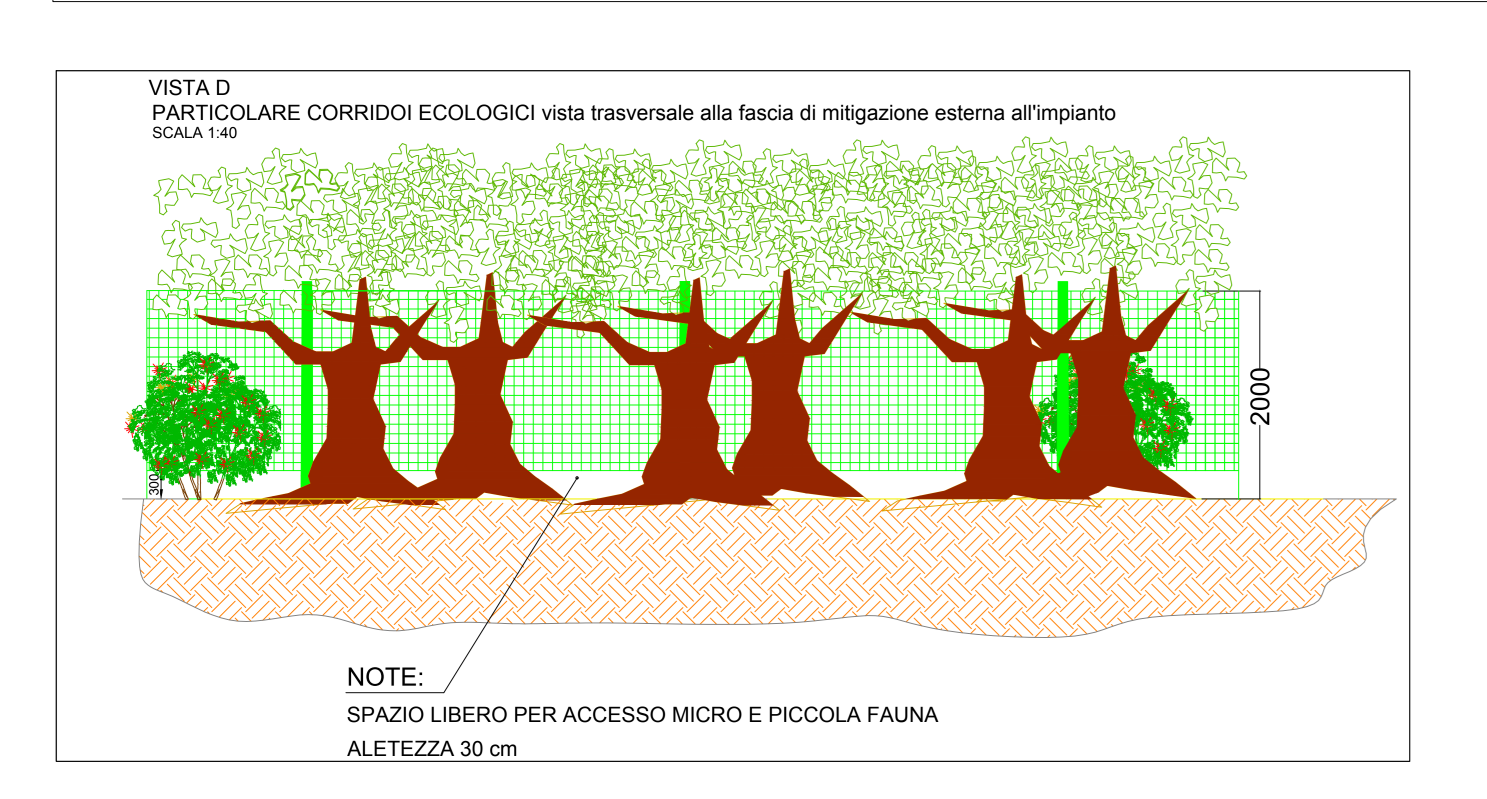


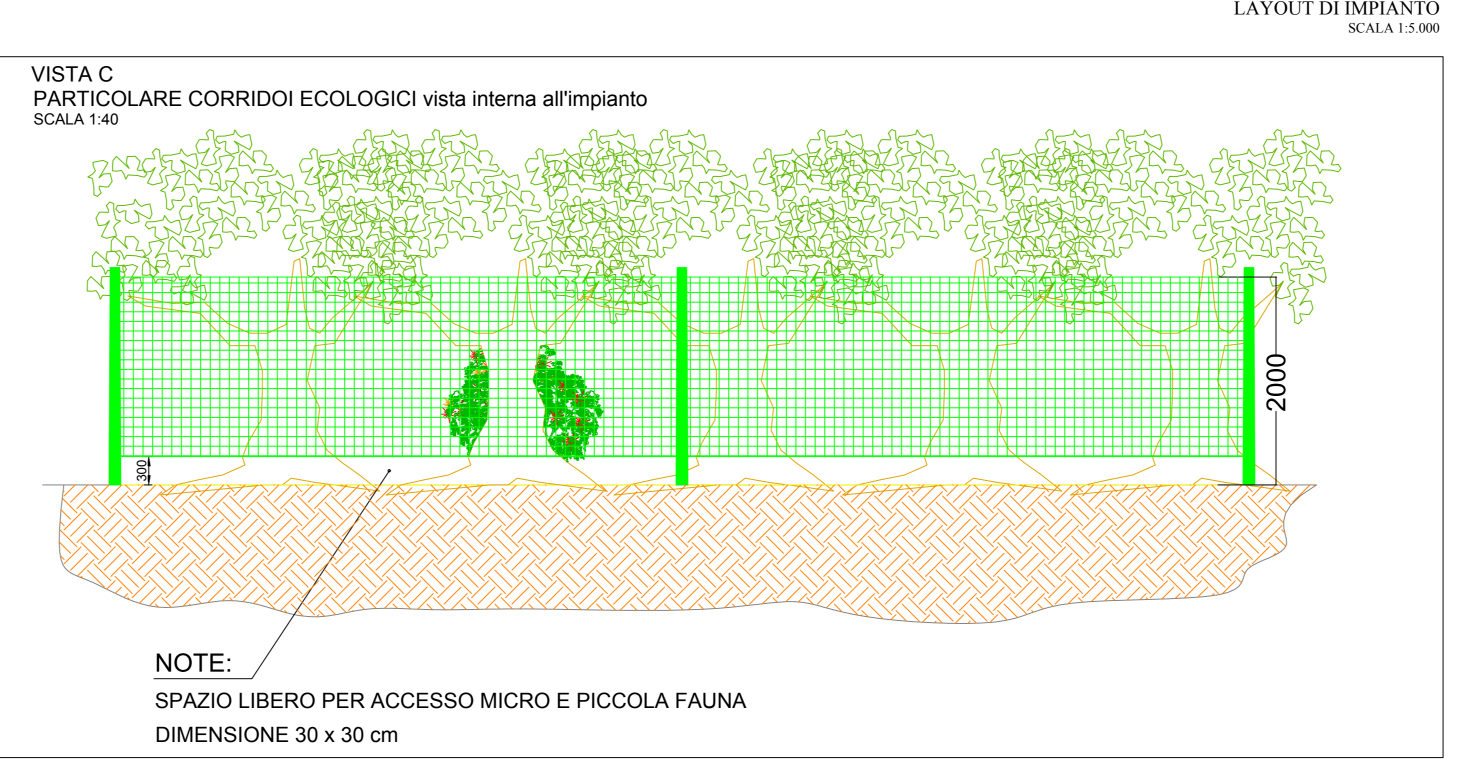
LAYOUT DI IMPIANTO

LEGENDA

Recinzione perimetrale

Fascia di mitigazione perimetrale - 10 m

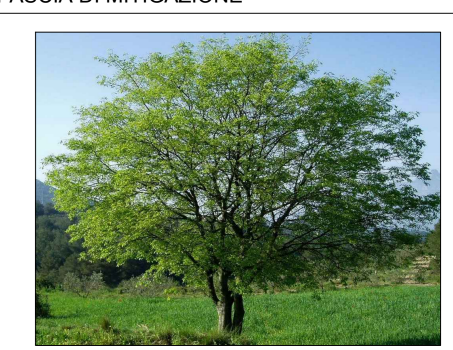




VISTA - D

SPECIE IMPIANTATE NELLA FASCIA DI MITIGAZIONE



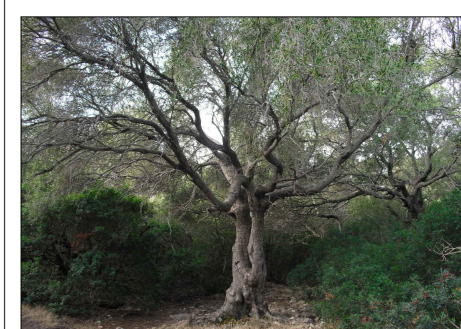


Lentisco



Alaterno

Euforbia Cespugliosa

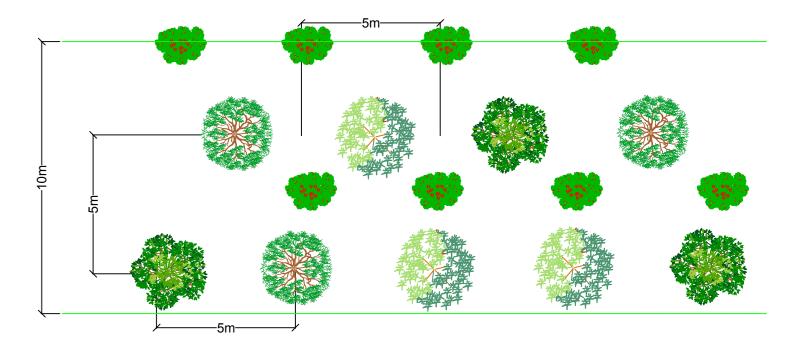


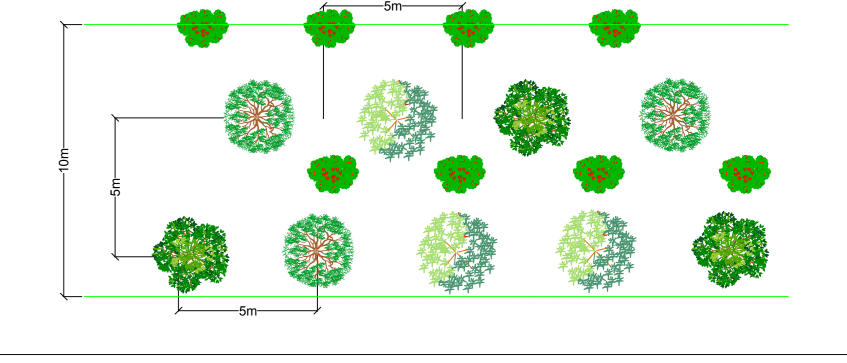


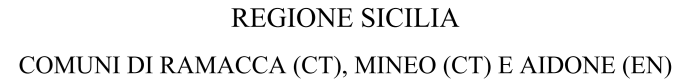


Leccio

PARTICOLARE DEL SESTO DI IMPIANTO SULLA FASCIA PERIMETRALE ESTERNA







Livello di progettazione/Level of design

Progetto Definitivo

PROGETTO LIMONE Realizzazione impianto agrovoltaico in area agricola nei Comuni di Ramacca (CT), Mineo (CT) e Aidone (EN)

Sottocampo LIMONE 3 - 11 Comuni: Mineo (CT) e Aidone (EN)

Fascia mitigazione con corridoi ecologici Codice/code MITEPUATAV094S1 Formato/Size Data/Date 06/03/2024 Nome file/File name MITEPUATAV094S1.pdf 05/04/2022 Prima emissione Integrazione MASE del 06/02/2024

Commessa/Project order

Progettazione Impianto Agrovoltaico Approvato: Ing. Angelo Liuzzo Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà



NEREIDI S.R.L.

Corso Buenos Aires, 54 - Milano (MI) P.IVA: 02050550892 Progettazione e sviluppo/Planning and development

ICS S.P.A

