



Regione Sicilia

Provincia di Enna

COMUNE DI ENNA



- PROGETTO DEFINITIVO -

Progetto per la realizzazione di un impianto agro-fotovoltaico e relative opere connesse, di potenza nominale pari a 65,997 kWp in località c.da Pasquasia - Enna (EN)

DATA	REDATTO	VERIFICATO
------	---------	------------

IL TECNICO PROGETTISTA: Ing. Salvatore Stropoli



CLIENTE:

QUANTUM PV 07 srl

Via Nomentana, 323 - 00162 - Roma Italy

R.E.A. n. RM-1664286

P.I. 16587341005

Indirizzo Pec quantumpv07@legamail.it

TITOLO ELABORATO:

Tavola delle misure di mitigazione e compensazione

CODICE ELABORATO:

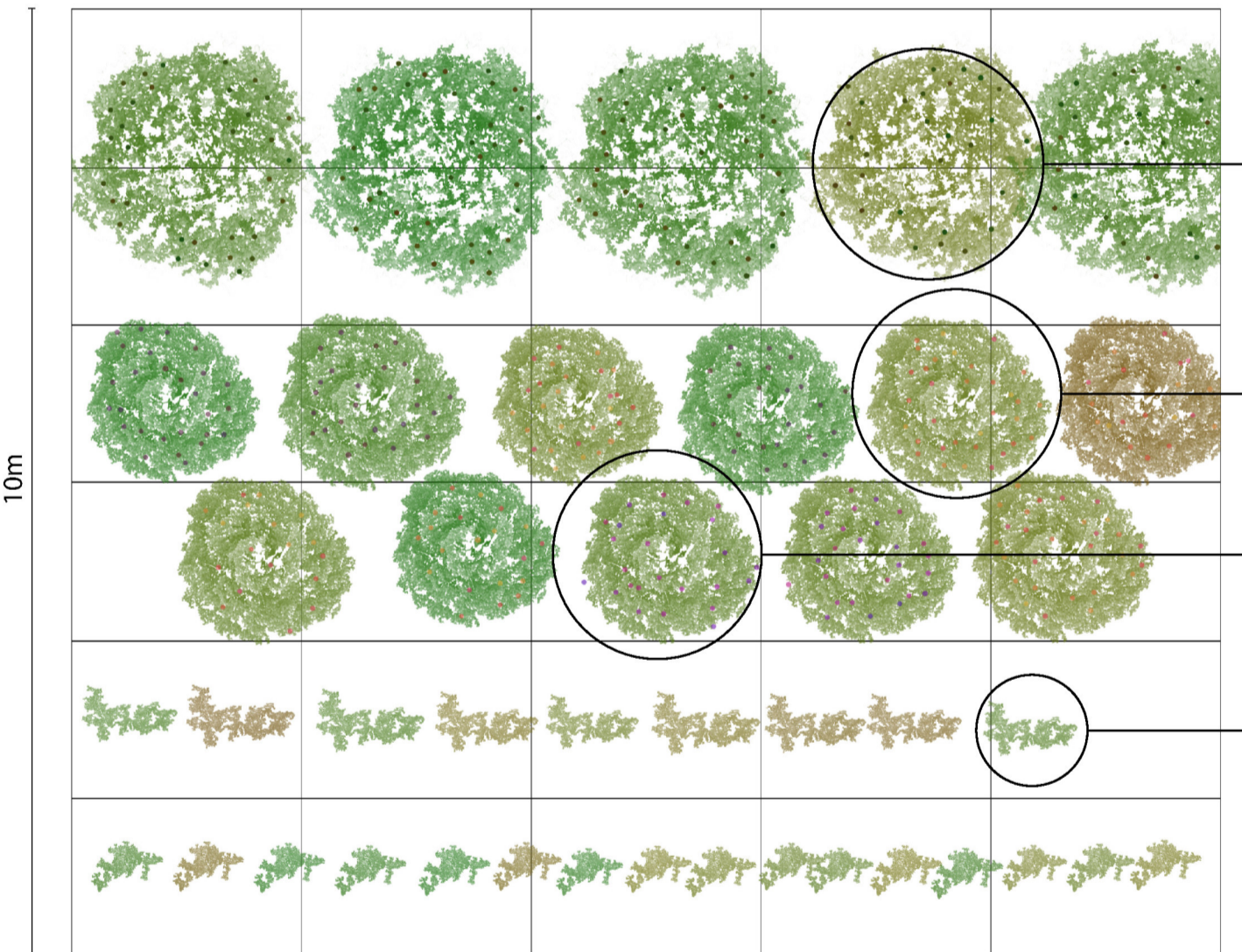
RS06SIA0001A0

SCALA:

VARIE

DATA	TIPOLOGIA	NOME PROGETTO	n° elaborato	Revisione
10/09/2022	AGV	SPEM	EL_43	00

GAMMA CROMATICA- FASCIA ARBOREA SUL PERIMETRO



PIANO MANTENIMENTO CULTURALE

Il lavoro per le operazioni colturali delle specie arboree si concentra in particolare sulla gestione del terreno al meglio, evitando che si compatti.

Bisogna evitare di effettuare lavorazioni sul suolo quando è bagnato, limitandosi agli interventi di aratura o erpicatura necessari per una buona gestione.

Nell'ottica dell'agricoltura praticata con massimo rispetto per l'ambiente bisogna effettuare il contenimento delle infestanti unicamente sotto le piante.

Per l'eliminazione della flora infestante si può ricorrere al pirodiserbo.

Essendo queste specie arboree adattabili a condizioni di scarsità d'acqua può essere conveniente irrigare al bisogno utilizzando come metodo irriguo quello localizzato.

SPECIE VEGETALI:

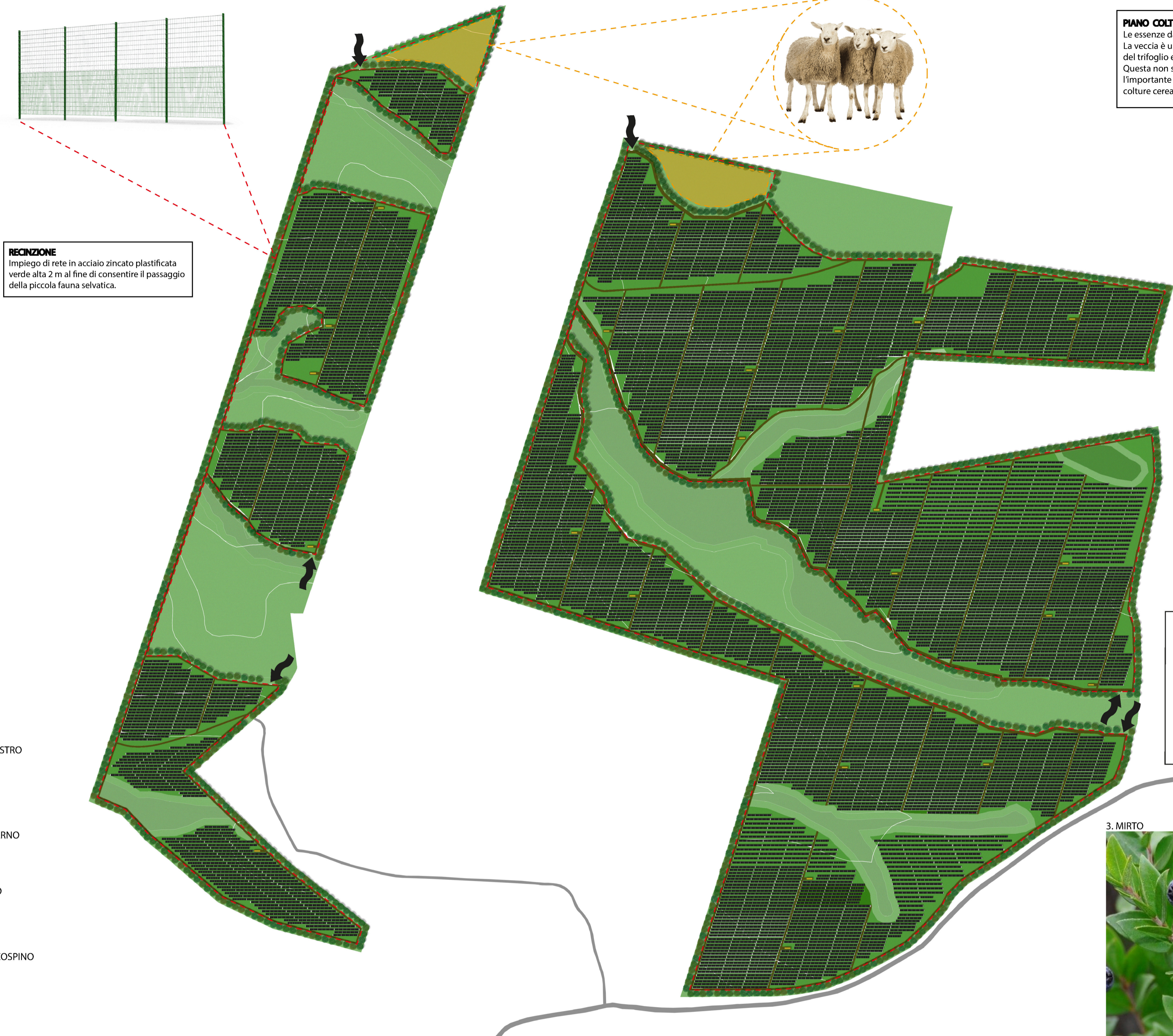
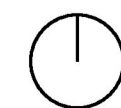
Utilizzo di specie vegetali in grado di produrre bacche e di favorire la nidificazione.

FASCIA PERIMETRALE:

- Strato più alto formato da alberi (Olivastro- Philyrea Angustifolia)

- Strato intermedio formato da arbusti (Mirto Alaterno)

- Strato basso con cespugli (Biancospino)



RECINZIONE
Impiego di rete in acciaio zincato plastificata verde alta 2 m al fine di consentire il passaggio della piccola fauna selvatica.



PIANO CULTURALE PRATO SOTTOSTANTE I MODULI
Le essenze da coltivare nel prato saranno la veccia, la sulla e il trifoglio. La veccia è una delle più importanti specie foraggere europee, al pari del trifoglio ed erba medica. Questa non serve solo come alimento per il bestiame ma svolge anche l'importante funzione di nitrificare il suolo, restituendogli l'azoto che le colture cerealicole hanno consumato in precedenza.



LEGENDA

- Fascia di rispetto inerbita con essenze tipiche autoctone e ascrivibili alla macchia mediterranea
- Idrosemina con materia a fibre legate
- Pavimentazione drenante
- Area raccolta ovini
- Punti di ingresso al campo fotovoltaico

