

L'apicoltura in ambiente protetto per contribuire alla conservazione delle biodiversità e di specie in estinzioni.
Per il lotto SP_2 sono state previste n.40 di arnie.

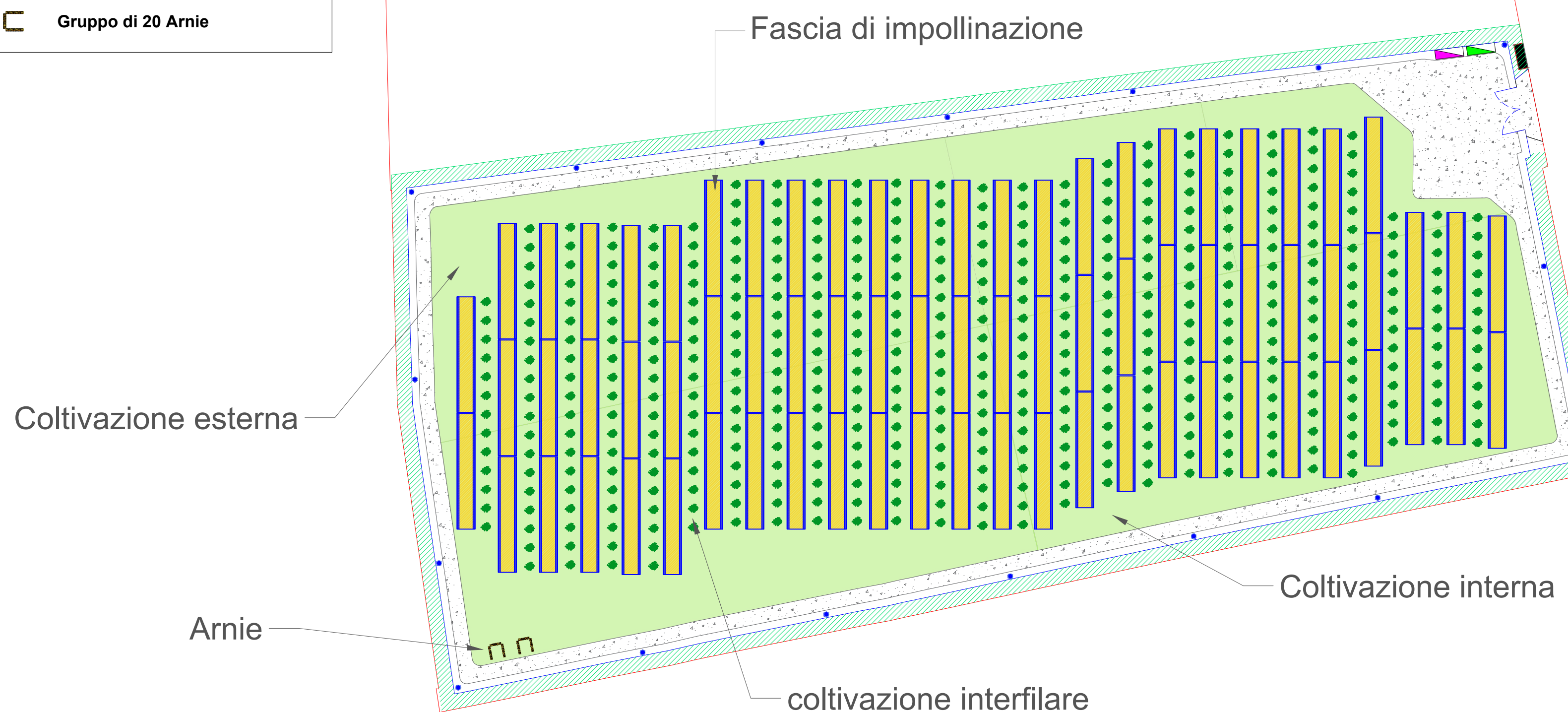


Scala 1:200

- LEGENDA**
- Cabina di consegna
 - Cabina di raccolta
 - Cabina ausiliaria
 - Cabina trasformatore
 - Cabina inveter
 - Coltivazione perimetrale
 - Coltivazione interfilare
 - Coltivazione interna
 - Fascia di impollinazione
 - Impianto videosorveglianza e illuminazione
 - Recinzione
 - Perimetro catastale di proprietà
 - Viabilità interna
 - Profilo Tracker
 - Ingresso campo fotovoltaico
 - Gruppo di 20 Arnie

LAYOUT AGRICOLO LOTTO SP_2

Scala 1:1000



Coltivazione Biologica:

lo spinacio (*Spinacea oleracca*) è una specie annuale appartenente alla famiglia delle Chenopodiaceae. È un ortaggio che si adatta a diversi tipi di terreno, si presta bene alla coltivazione a mezz'ombra, non ha particolari esigenze idriche e predilige zone di coltivazione con clima temperato. Lo spinacio è una coltura che non richiede molte lavorazioni e quelle necessarie vengono eseguite tutte meccanicamente, limitando così la presenza di manodopera nei terreni interessati.

Spinacio Altezza massima pianta 20 - 30 cm



SINTESI DATI AGRONOMICI

Superficie lotto SP_2	37.847 mq
Area tracker	10.878 mq
Viabilità interna	4.183 mq
Area colturale interna	29.646 mq
Area colturale esterna	4.270 mq
Area colturale totale	33.916 mq
% area coltivata	90%

DATI CATASTALI LOTTO SP_1

Comune di Mesagne Foglio 130 p.lle 9, 8;

COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA-MESAGNE-ERCHIE

Provincia di Brindisi



PROGETTO
ingveprogetti s.r.l.s.
via Geofilo n.7-72023, Mesagne (BR)
email: info@ingveprogetti.it

RESPONSABILE DEL PROGETTO
Ing. Giorgio Vece

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "SPARPAGLIATA", DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE, SITO NEI COMUNI DI TORRE SANTA SUSANNA, MESAGNE ED ERCHIE (BR), CON POTENZA NOMINALE PARI A 30.000,000 KWn E POTENZA DI PICCO PARI A 33.888,78 KWp.

OGGETTO: Allegato al progetto agricolo - Layout agricolo Lotto SP_2

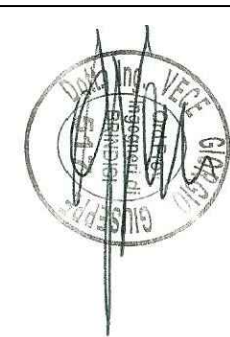
ELABORATO:
C9DVVB4_Relazione
Paesaggistica_10b

PROGETTISTA
Ing. Giorgio Vece

NOME FILE:
LayoutagricoloLottoSP_2

SCALA: 1:20.000
1:1.000
1:200
1:50

TIMBRO E FIRMA



STATO DEL PROGETTO

STATO DEL PROGETTO		PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.		
N°	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2021	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	
01	GIUGNO 2022	Prima revisione	Ing. Giorgio Vece	
02				

Poweris

Luminora Sparpagliata S.r.l
Via Venti Settembre 1, 00187 Roma
C.F. e P.IVA 15954411003

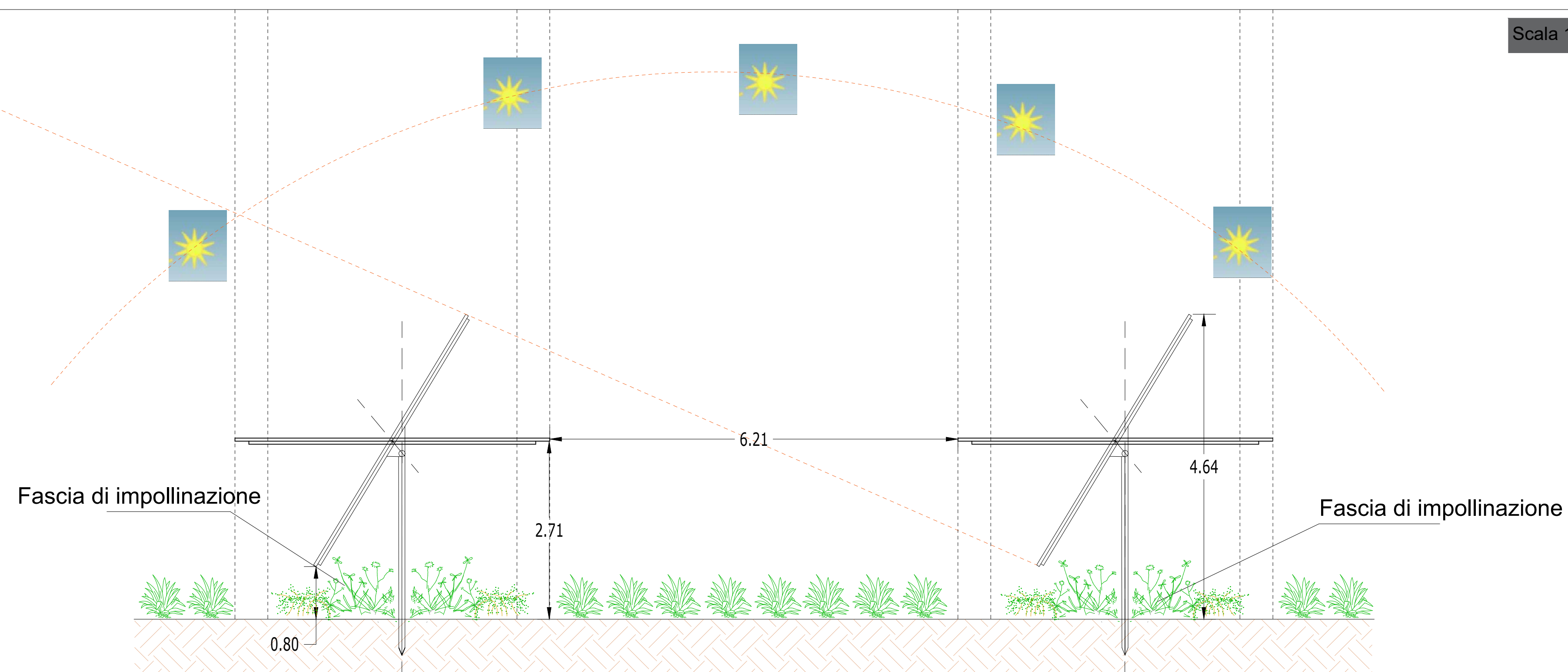
INQUADRAMENTO AREE IMPIANTO SU ORTOFOTO

Scala 1:20.000



ORGANIZZAZIONE CULTURALE

Scala 1:50



TIPO DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

Le colture scelte sono colture breviidurne con un basso fabbisogno idrico. L'utilizzo dell'irrigazione sarà un'irrigazione di soccorso nelle stagioni più siccitose ed in alcune fasi fenologiche della pianta i cui sarà necessario integrare l'acqua con una soluzione nutritiva biologica.