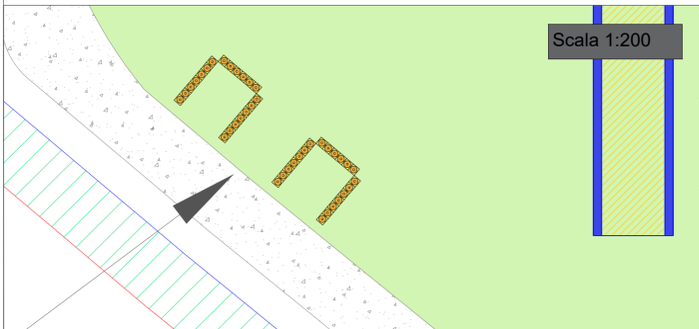


L'apicoltura in ambiente protetto per contribuire alla conservazione delle biodiversità e di specie in estinzioni.
Per il lotto SP_3 sono state previste n.40 di arnie.



Scala 1:200



SINTESI DATI AGRONOMICI

Superficie lotto SP_3	71.845 mq
Area tracker	19.698 mq
Viabilità interna	8.987 mq
Area colturale interna	55.208 mq
Area colturale esterna	7.032 mq
Area colturale totale	62.240 mq
% area coltivata	87%

DATI CATASTALI LOTTO SP_3

Comune di Torre Santa Susanna Foglio 31 p.lle 9, 60, 61;

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 KWh E POTENZA DI PICCO PARI A 33.888,78 KWp.

OGGETTO: Allegato al progetto agricolo - Layout agricolo Lotto SP_3

ELABORATO:
C9DVVB4_Relazione
Paesaggistica_10c

PROGETTISTA
Ing. Giorgio Vece

NOME FILE:
LayoutagricoloLottoSP_3

SCALA: 1:20.000
1:2.000
1:200
1:50

TIMBRO E FIRMA



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

LAYOUT AGRICOLO LOTTO SP_3

Scala 1:2000

LEGENDA

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

Coltivazione interfilare

Coltivazione esterna

Arnie

Coltivazione interna

Fascia di impollinazione



Coltivazione Biologica:

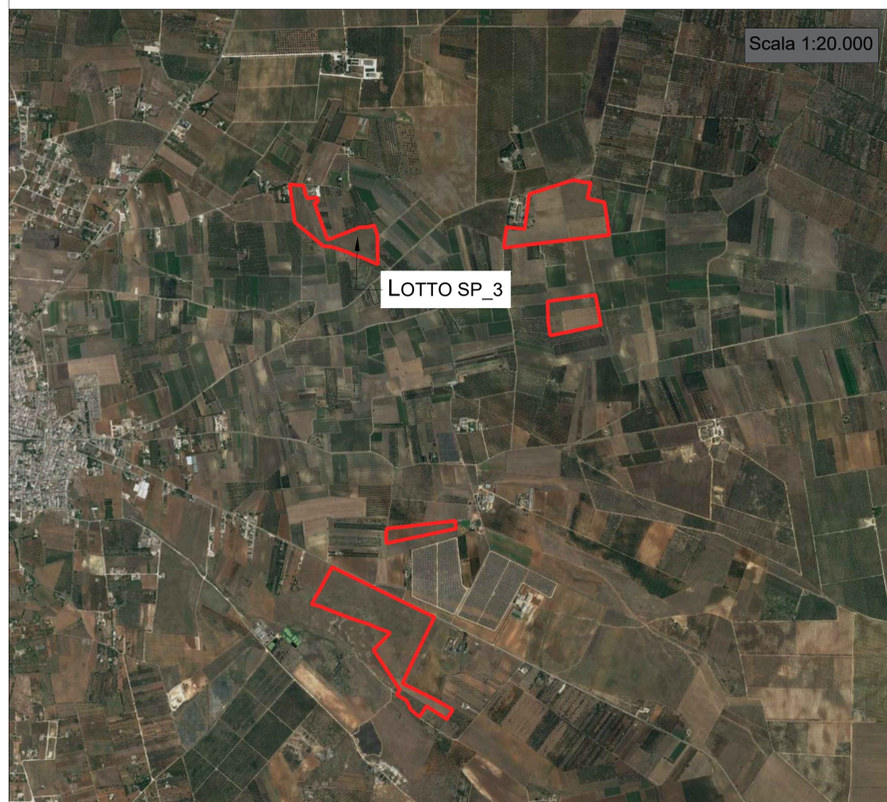
lo spinacio (*Spinacea oleracca*) è una specie annuale appartenente alla famiglia delle Chenopodiaceae. È un ortaggio che si adatta a diversi tipi di terreno, si presta bene alla coltivazione a mezz'ombra, non ha particolari esigenze idriche e predilige zone di coltivazione con clima temperato. Lo spinacio 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



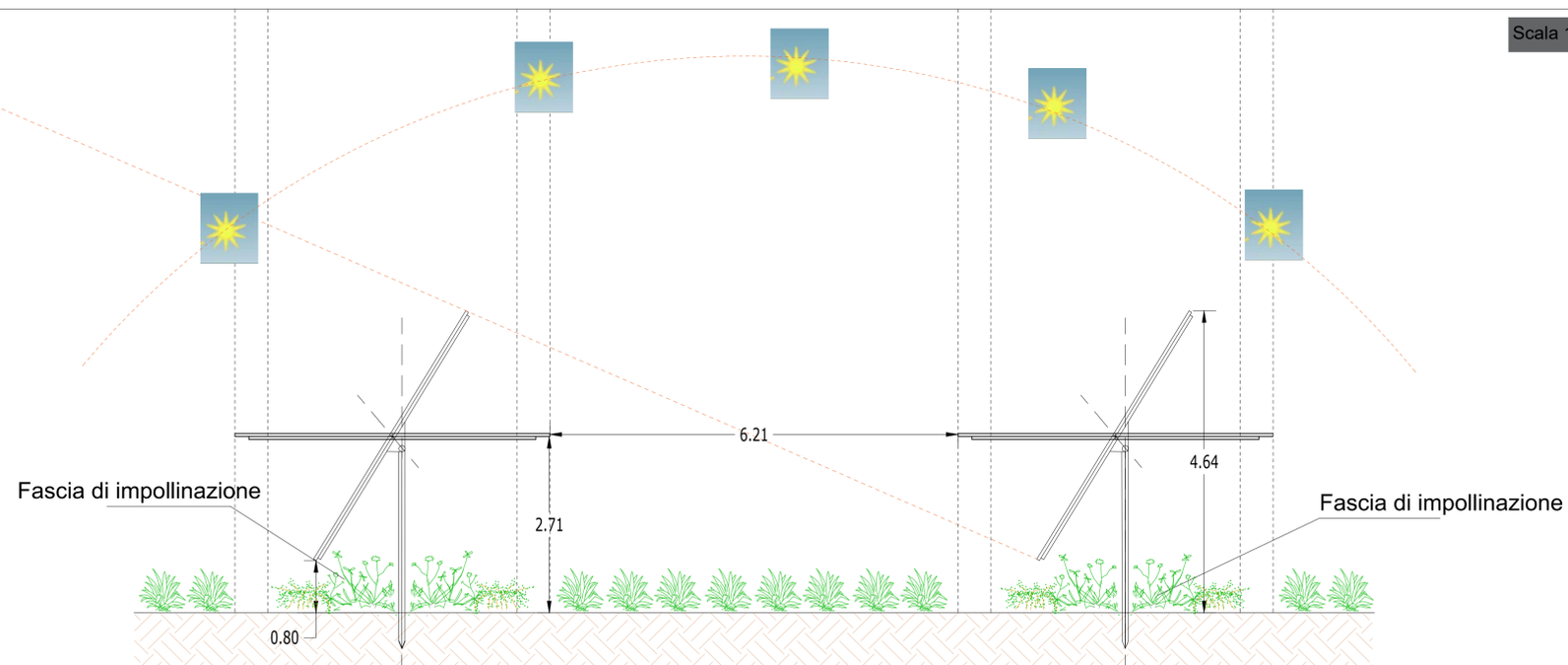
INQUADRAMENTO AREE IMPIANTO SU ORTOFOTO

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.