

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%

LEGENDA

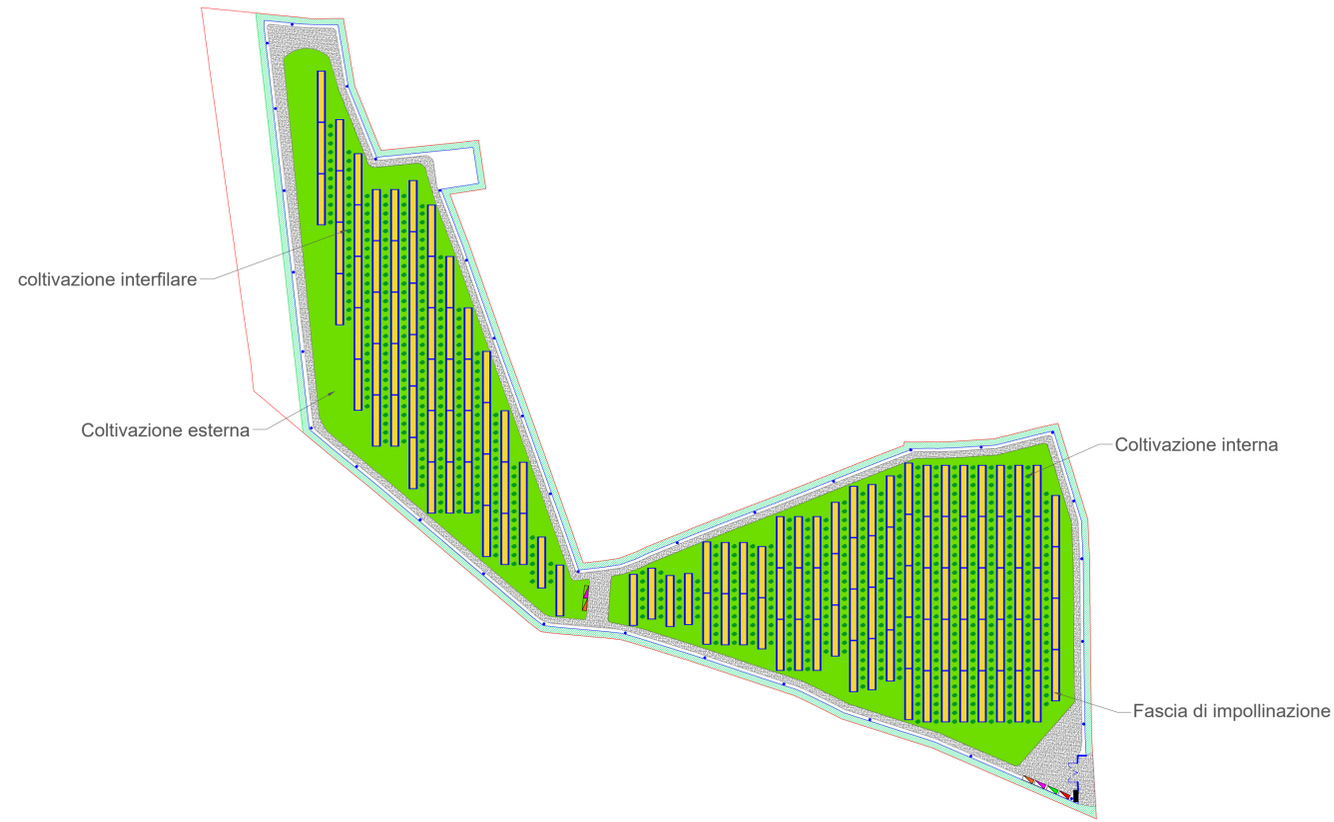
-  Cabina di raccolta
-  Cabina ausiliaria
-  Cabina trasformatore
-  Cabina inveter
-  Coltivazione perimetrale
-  Coltivazione interfilare
-  Coltivazione interna
-  Fascia di impollinazione
-  Impianto videosorveglianza e illuminazione
-  Recinzione
-  Perimetro catastale di proprietà
-  Viabilità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

DATI CATASTALI LOTTO SP_2

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

LAYOUT AGRICOLO LOTTO SP_3

Scala 1:2000



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



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_3

ELABORATO:
C9DVVB4_Relazione
Paesaggistica_10c

NOME FILE:
LayoutagricoloLottoSP_3

PROGETTISTA
Ing. Giorgio Vece

SCALA: 1:20.000
1:2.000
1:50

TIMBRO E FIRMA



STATO DEL PROGETTO PROGETTO DEFINITIVO PER V.I.A.

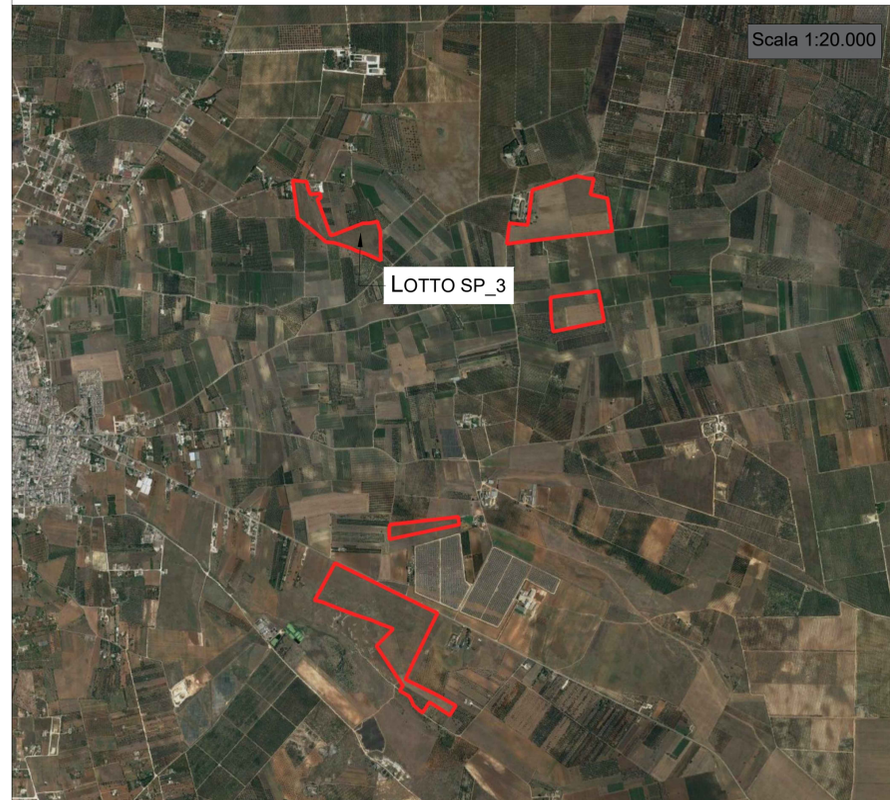
N°	DATA	DESCRIZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
00	SETTEMBRE 2021	Prima emissione	Ing. Giorgio Vece	
01				
02				

Poweris

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

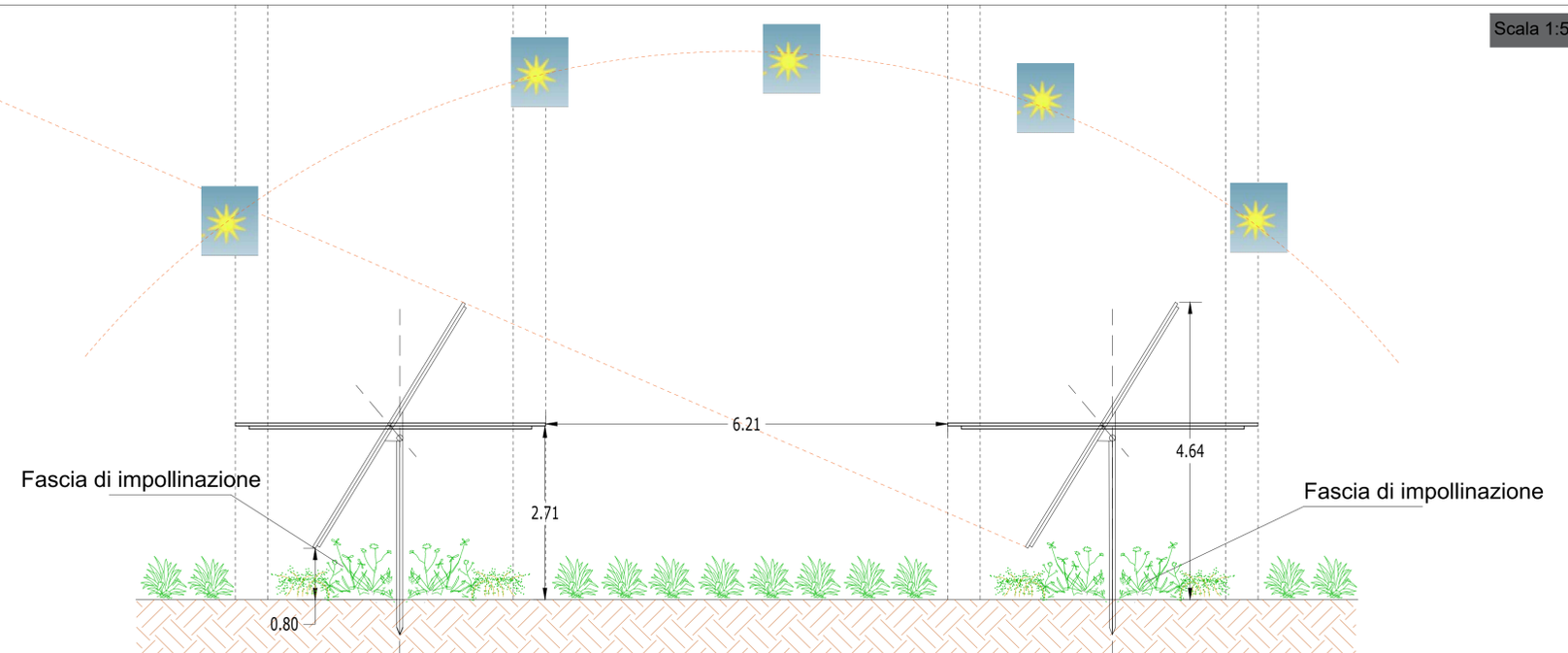
INQUADRAMENTO AREE IMPIANTO SU ORTOFOTO

Scala 1:20.000



ORGANIZZAZIONE CULTURALE

Scala 1:50



TIPO DI APPROVVIGIONAMENTO IDRICO

Le colture scelte sono colture brevi diurne 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.