



REQUISITO A.1 - Superficie minima per l'attività agricola

S _{tot} - Superficie totale impianto	904 211 m ²
S _{agr} - Superficie agricola	661 530 m ²
S _{agr} /S _{tot} = 0,7 * S _{tot}	
S _{agr} /S _{tot} = 73,16% * S _{tot}	VERIFICATO

REQUISITO A.2 - LAOR (Percentuale di superficie complessiva coperta dai moduli)

S _{tot} - Superficie totale impianto	904 211 m ²
S _{agr} - Superficie totale ingombro moduli PV	293 786 m ²
LAOR = 40%	
LAOR = 36,34%	VERIFICATO

Rotazione colture

Area	Superficie Agricola Sagr (m ²)	Anno 1	Anno 2	Anno 3	Anno 4	Anno 5
Lotto 1	142 456	Melone	Anguria	Melone	Maggese/Senape	Orticole
Lotto 2	135 212	Anguria	Melone	Maggese/Senape	Orticole	Melone
Lotto 3	140 452	Melone	Maggese/Senape	Orticole	Melone	Anguria
Lotto 4	115 747	Maggese/Senape	Orticole	Melone	Anguria	Melone
Lotto 5	127 663	Orticole	Melone	Anguria	Melone	Maggese/Senape
Tot	661 530					

LEGENDA

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SUPERFICIE AGRICOLA DI COLTIVAZIONE 1 (LOTTO 1)
	SUPERFICIE AGRICOLA DI COLTIVAZIONE 2 (LOTTO 2)
	SUPERFICIE AGRICOLA DI COLTIVAZIONE 3 (LOTTO 3)
	SUPERFICIE AGRICOLA DI COLTIVAZIONE 4 (LOTTO 4)
	SUPERFICIE AGRICOLA DI COLTIVAZIONE 5 (LOTTO 5)
	SUPERFICIE STRADE
	SUPERFICIE CABINATO TRASFORMAZIONE
	SUPERFICIE CABINATO DI RICEZIONE
	RECINZIONE PERIMETRALE
	INGRESSO
	SIEPE MITIGAZIONE
	AREA DI 10 METRI DI MITIGAZIONE



stream
energy and environment

Stella Legato e Compagnia
Piazza S. Maria della Vittoria, 10
41012 - Mantova (MN)
Tel. +39 0376 28000
www.steam.it

Impianto agrivoltaico

Progettazione impianto agrivoltaico
"BOARA" presso il comune di Ferrara (FE)

Superfici agricole rotazione colture

CS22050

CS0PCD15_Superfici agricole Rotazione Colture

Taddeo srl
Via Vittorio n° 20
48018 - Faenza (RA)

stream
energy and environment

EQANIMA
EQUISABLE Energy Advisory

Ing. Paola Filippini

Novembre 2023

disciplinazione Integratori MASE

scale 1:2000

data Nov-23

redazione JOVA

verifica PF

approvazione CV