



LINEA AEREA AT CON FASCIA
DI RISPETTO 18+18 M

DATI IMPIANTO

TRACKER 2P 2X26:	206
TRACKER 2P 2X13:	19
MODULI TOTALI:	11.206
POTENZA MODULO PV:	670 Wp
POTENZA INSTALLATA:	7.508 kWp
POTENZA IN IMMISSIONE:	6.500 kW
RAPPORTO DC/AC:	1,15
DISTANZA E-O ASSI TRACKER:	9,6 M
LUCCE MIN TRA TRACKER:	4,5 M
LUCCE MAX TRA TRACKER:	6,5 M

VERIFICA PARAMETRI AGRIVOLTAICO

SUPERFICIE A DISPOSIZIONE:	94.567 MQ
SUP. PROIETTATA MAX MODULI:	35.583 MQ

SUP. IMPIANTO

SUP. PROIETTATA MODULI:	27.110 MQ
SUPERFICIE STRADE INTERNE:	20.420 MQ
SUPERFICIE CABINE:	6.500 MQ
SUP. AGRICOLA:	200 MQ
	67.457 MQ

LAOR

SUP. AGR./SUP DISP.:	71,3% (>70%)
----------------------	--------------

LAOR

SUP. PROIETT. MAX/SUP DISP.:	37,6% (<40%)
------------------------------	--------------

ALTEZZA STRUTTURE AL FULCRO: 2,10 M

COMUNE DI TUSCANIA (VT)
IMPIANTO AGRIVOLTAICO
POTENZA 7.508 kWp - 6.500 kW IN IMMISSIONE
PROCEDURA AUTORIZZATIVA

PROGETTO DEFINITIVO		
PLANIMETRIA GENERALE SOVRAPPORZIONE SU ORTOFOTO		
Progetto: MC2225	Nome Impianto: MCOI	Tipologia elaborato: GRAFICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
LIVELLO PRO:	COD. BENTR.:	FUSCOLO N.:	TOT. FUSOLI:	NUM. FILE:	LAYOUT:	ARCHIVIO:	SCALA:	ELABORATO:
PP	-	1	1	000225-MC-CAD00-R00-000	T03	000225-MC-CAD00-R00	SCALA 1:1000	T03
REVISIONI								
DD	NOV 2023	EMESSO PER APPROVAZIONE					GGG	
REV.	DATA	NOTE					REDAITTO AUTORIZZATO	

PROGETTAZIONE	AUTORIZZAZIONI
ING. GIOVANNI D'ORAZIO	

RICHIEDENTE

essenergy ESSENERGY TUSCANIA SRL
VIA NIZZA, 152
00198 ROMA