

LAYOUT LOTTO DI IMPIANTI SU ORTOFOTO
scala 1:2000



LOTTO 1	
Tipologia modulo	Risen 670 Wp
Numero di moduli	4312
Numero di tracker	154 - 1x28
Potenza AC	2,45 MW
Potenza DC	2,889 MW

LOTTO 2	
Tipologia modulo	Risen 670 Wp
Numero di moduli	8008
Numero di tracker	286 - 1x28
Potenza AC	4,55 MW
Potenza DC	5,365 MW

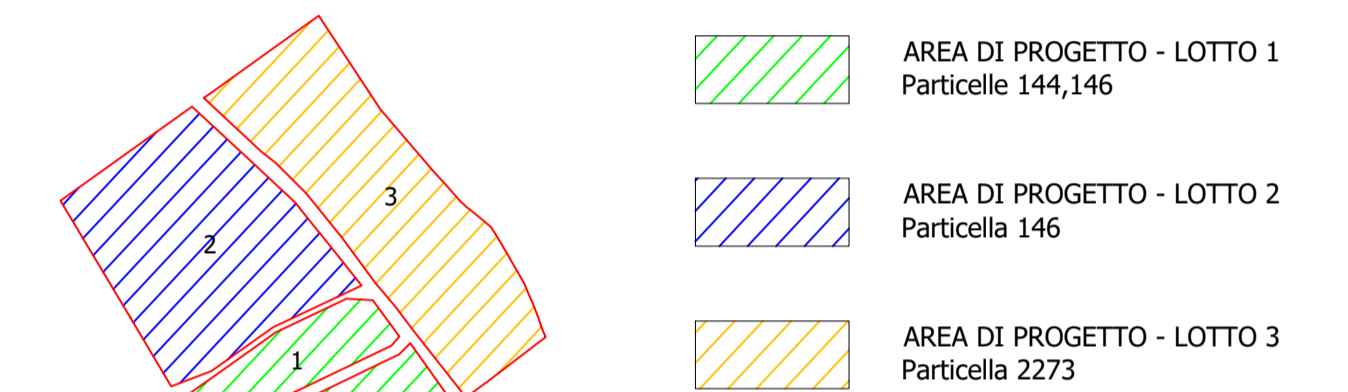
LOTTO 3	
Tipologia modulo	Risen 670 Wp
Numero di moduli	8624
Numero di tracker	299 - 1x28 18 - 1x14
Potenza AC	4,90 MW
Potenza DC	5,778 MW

NOTA:

Il posizionamento e le dimensione dei trackers potrebbero subire variazioni non sostanziali durante la progettazione esecutiva.

LEGENDA

	ACCESSO ALL'IMPIANTO		CABINA UTENTE
	RECINZIONE		CABINA DI CONSEGNA 2500x6700x2700mm
	FOSSI		CABINA DI RICEZIONE 2500x4000x2700mm
	VIABILITA'		MAGAZZINO DI IMPIANTO 2440x6060x2900mm
	TRACKER - 1x28 moduli 670 W		CABINA TVCC 4000x2500x2700mm
	MEZZO TRACKER - 1x14 moduli 670 W		



	REGIONE LAZIO PROVINCIA DI ROMA COMUNE DI ARDEA				
 ARDEA_26 PROGETTO DI UN LOTTO DI IMPIANTI AGRIVOLTAICI PN 14,03 MW_p diviso in: LOTTO 1: PN 2889 kW; LOTTO 2: PN 5365 kW; LOTTO 3: 5778 kW					
UBICAZIONE IMPIANTO: Location: Località La Fossa, snc 00040 Ardea (RM) Foglio 46, particelle 144-146-2273		ITER AUTORIZZATIVO: Authorization process: VIA - Valutazione di Impatto Ambientale Digs n. 152/2006 artt. 23			
CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Certificazione: Organizzazione con sistema di gestione da certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612 ISO 14001 / 2015 Cert. N. 711294	COMMESSA: Job: 2021_26_FV DIS. NR.: Desig. Nr.: 2021_26_FV_E_12 SCALA: Scale: 1:2000 FOGLIO: Sheet Nr.: 005 TOT. FG.: Total sheets: 1	PROGETTAZIONE: Design: <input type="checkbox"/> ARCHITETTONICA <input type="checkbox"/> STRUTTURALE <input type="checkbox"/> ELETTRICA <input type="checkbox"/> MECCANICA <input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA ELABORATO: Drawing: LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO			
REV. 2	17/10/2022	REVISIONE	G. PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV. 1	03/08/2022	EMISSIONE	G. PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	<i>Date</i>	<i>Description</i>	<i>Drawn by</i>	<i>Checked by</i>	<i>Approved by</i>
COMMITTENTE: Customer: ERMES S.p.A. Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838841 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C.F. 12730811002 P. IVA 12730811002	PROGETTISTA: Designer: ERMES SOLAR SOLUTION Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838841 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C.F. 12730811002 P. IVA 12730811002	AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE E/O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO TO THE TERMS OF LAW RIGOROUSLY PROHIBITED TO REPRODUCE AND/OR TO COMMUNICATE TO THIRD PARTY THE CONTENT OF THE PRESENT DESIGN			