

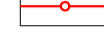






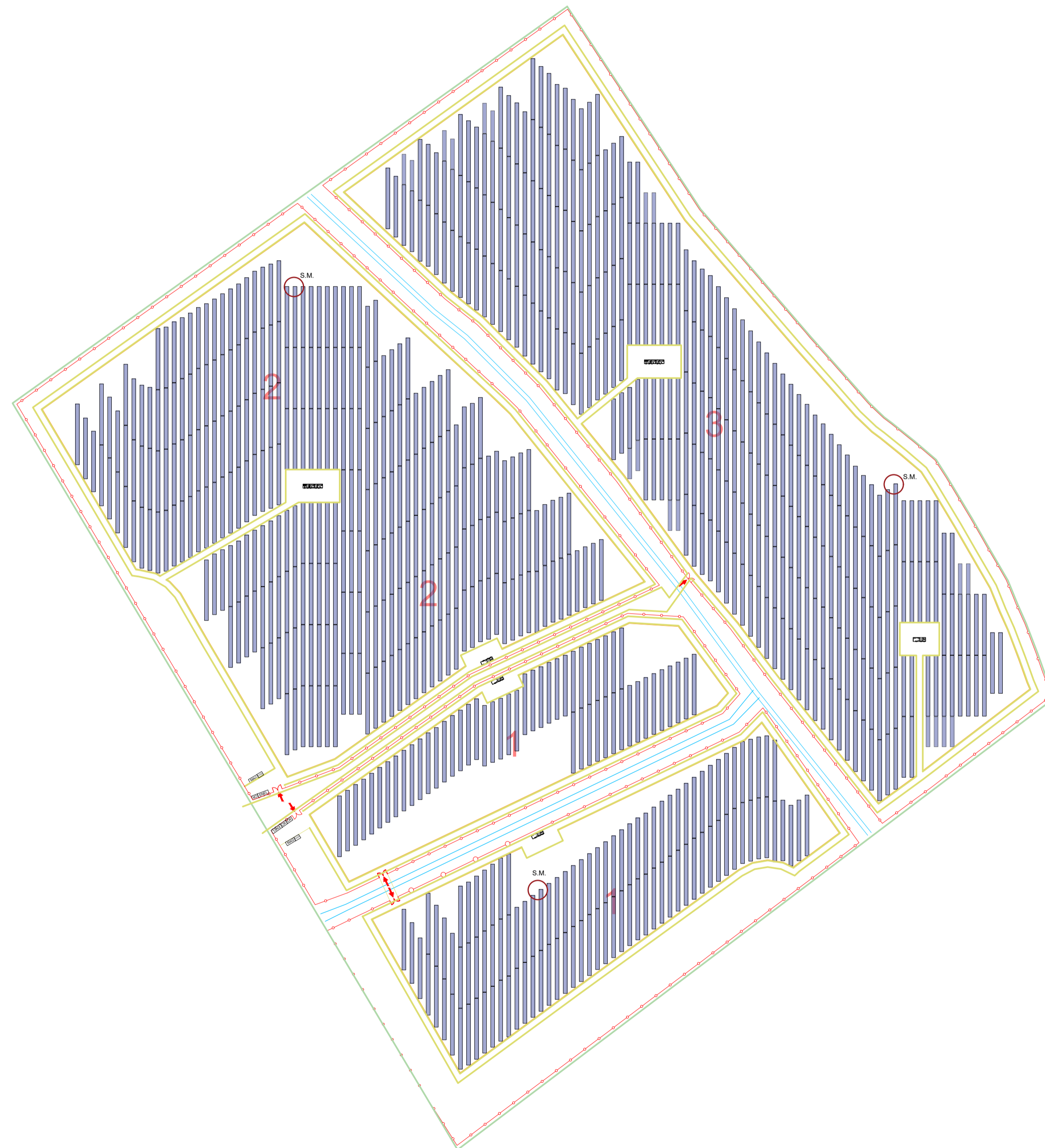


NOTA:

Il posizionamento dei trackers potrebbe subire variazione non sostanziali durante la progettazione esecutiva.

LEGENDA

-  ACCESSO ALL'IMPIANTO
-  VIABILITA' INTERNA
-  RECINZIONE
-  TRACKER - moduli 670 W
-  CABINA UTENTE
-  CABINA DI CONSEGNA
2500x6900x2700mm
-  CABINA DI RICEZIONE
2500x4000x2700mm
-  MAGAZZINO DI IMPIANTO
2500x6060x2700mm
-  CABINA TVCC
2500x4000x2700mm
-  STAZIONE DI MONITORAGGIO, composta da:
sensore di temperatura ambiente esterno;
sensore di temperatura retro modulo;
psicrometro/igrometro per misura di umidità;
anemometro per misura velocità aria;
sensore di radiazione solare





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: Certification: Organizzazione con sistema di gestione 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_29 SCALA: Scale: 1:1000 FOGLIO: Sheet Nr.: 1 / 1	
PROGETTAZIONE: Design: <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA		ELABORATO: Drawing: GRIGLIA DI MONITORAGGIO	
REV. 2 17/10/2022 REVISIONE	REV. 1 03/08/2022 EMISSIONE	REV. 0 DATA Date	REV. DESCRIZIONE Description
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 G.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 G.F. 12730811002 P. IVA 12730811002	G. PARADISI G. GROSSI A. COSTANTINI	G. PARADISI G. GROSSI A. COSTANTINI

AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE 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