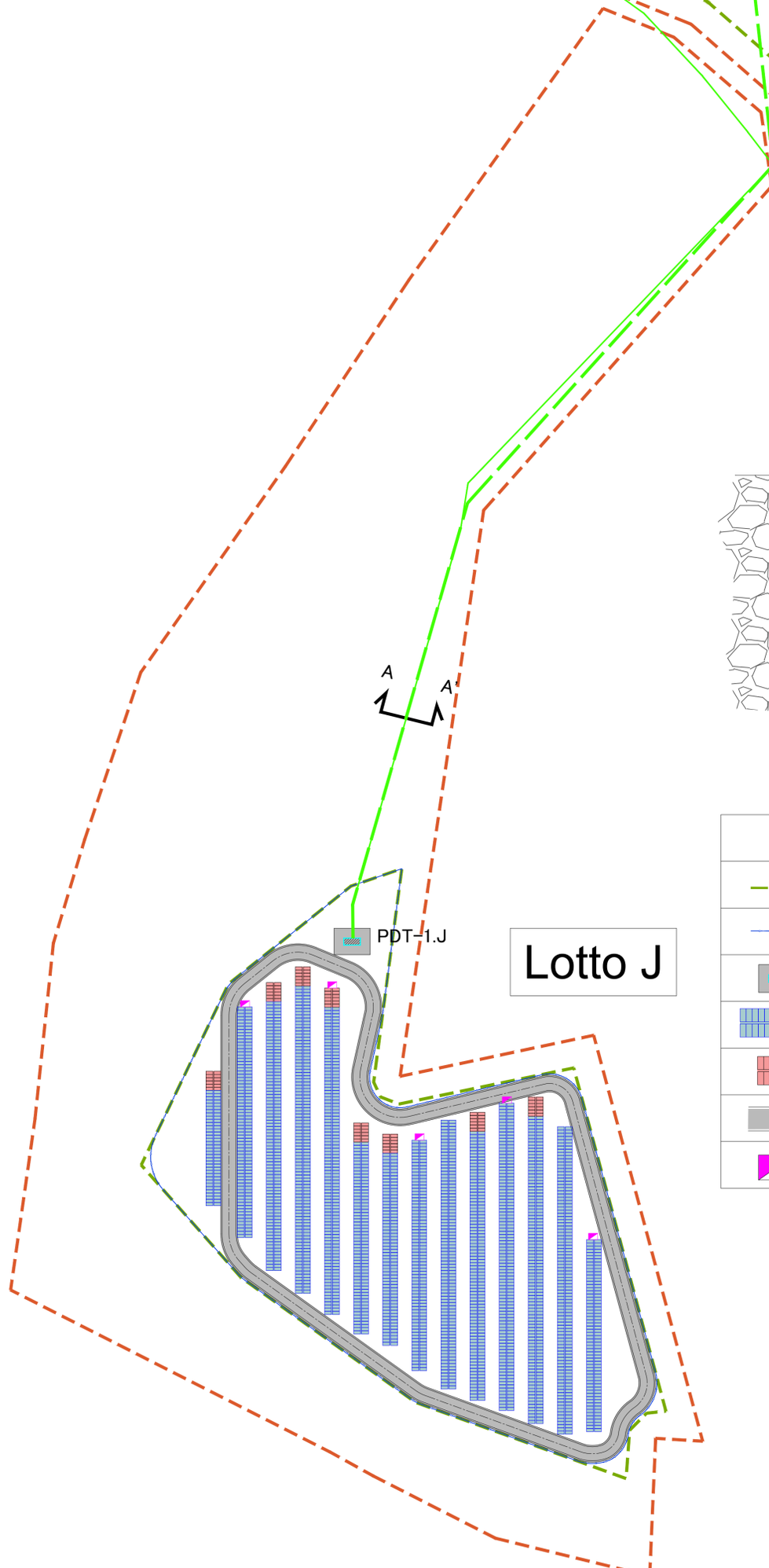


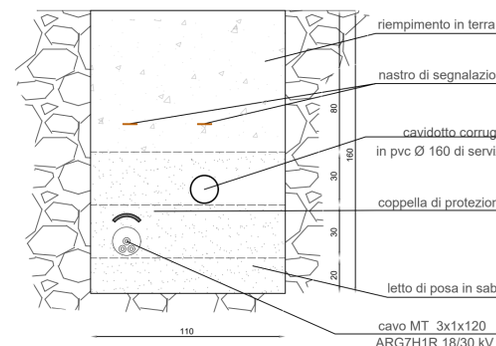


Area oggetto di intervento

Scala 1:10000



SEZIONE TIPO A - A'
Scala 1: 20



DETTAGLI IMPIANTO

Potenza Nominale: 1413,6 kWp

Tracker da 24 moduli: n° 91

Tracker da 12 moduli: n° 8

Moduli: n° 2280 Tiger Neo JKM620N-78HL4-BDV da 620 Wp

Inverter: n° 5 da 250 kW

Distanza fra le strutture: 10,50 m

LEGENDA SIMBOLI

	Area utile
	Recinzione perimetrale
	Cabina di trasformazione bT/MT da 1250 kVA
	Tracker da 24 moduli
	Tracker da 12 moduli
	Viabilità interna al lotto
	Inverter da 250 kW

PROVENIENTE:	RWE RENEWABLES ITALIA S.r.l. Via Andrea Doria, 41/G, 00192 Roma C.F. e P.I.: 06400370968			
Sviluppatore:	ATHENA ENERGIE S.r.l. Via Duca, 25 - 93010 Serradifalco (CL) C.F. e P.I.: 02042980850	COORDINATORE DI PROGETTO: Dott. Ing. STEFANO GASPAROTTO Via Terraglio, 31 - 31100 Treviso (TV) C.F. e P.I.: 05125620269		
PROGETTAZIONE:	INGEGNERIA CIVILE ED AMBIENTALE E COORDINAMENTO: MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino Via N. Machiavelli, 2 - 95030 Sant'Agata Li Battiali (CT) www.mpower.it - e-mail: info@mpower.it - PEC: mpower@pec.mpower.it			
INGEGNERIA ELETTRICA:	STUDIO INGEGNERIA Dott. Ing. Luigi Bevilacqua Via Aldo Moro, 3 - Caltanissetta (AG) e-mail: ing.luigibeilacqua@gmail.com PEC: luigi.bevilacqua@ingpec.eu			
OPERA:	INGEGNERIA OPERE DI RETE: Dott. Ing. Giovanni Saraceno Via G. Viope, 92 - Pisciotta (PI) e-mail: giovanni.saraceno@3eengineering.it PEC: 3eengineering@legalmail.it			
OGGETTO:	PROGETTO DEFINITIVO LAYOUT IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON IDENTIFICAZIONE DEI SOTTOCAMPI ED OO.EE.: LOTTO J			
IL PROVENIENTE:				
REV. DATA	PRIMA EMISSIONE PER RICHIESTA AU E PROCEDURA VIA	LB	AP/AM	EB
SCALA: 1:1 000	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
FORMATO: A1	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
	21-12/CL1 PD RS06EPD0056A0 00	023i.00		
	COMMESSA FASE TAVOLA REV.			

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.