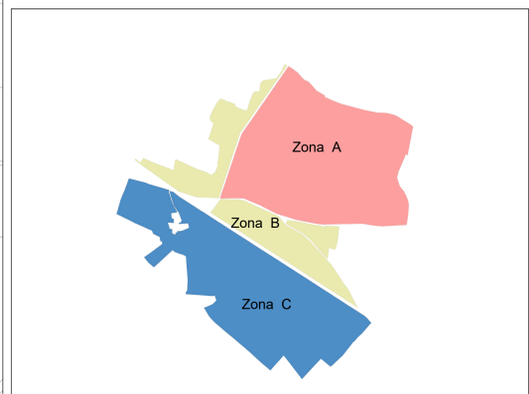


LEGENDA

- Limite catastale
- - - Caviddotto di progetto
- Cabina di trasformazione
- Cabine di impianto/raccolta



15_Lecce - Realizzazione di impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e delle relative opere di connessione alla Reti di Trasmissione Nazionale, da ubicarsi in agro di Lecce e Surbo (LE)
 Potenza nominale DC 40,69 MW e potenza nominale AC 42,00 MW



1 Giugno - 2024		PROGETTO DEFINITIVO	Proc. AU n. APCX6V5
PROGETTISTA: ARKE <small>Ingegneria s.r.l.</small> <small>Via S. Maria Maddalena, 10 - 73100 Lecce (LE)</small>		COMMITTENTE: NEW SOLAR 04 S.R.L. <small>Via Eros Establicces 26 - 73100 Lecce (LE)</small> <small>Legale Rappresentante: Prof. Franco RICCATO</small>	
Consulenza specialistica: <small>Ing. Nicola CONTURSI</small> <small>Direttore Tecnico</small>		Coordinamento al progetto: PROSOLAR <small>Ing. Francesco ROLLO</small> <small>Direttore Tecnico</small>	
APCX6V5_ElaboratoGrafico_20007_03			
Codice	Elaborato	Layout di campo su CTR	
D.04			SCALA 1:2.000
1	Giugno - 2024	Emesso per integrazione volontaria	
0	Dicembre - 2023	Emesso per Progetto Definitivo	
REV	DATA	NOTE	FORMATO ELABORATO Pdf