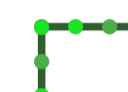


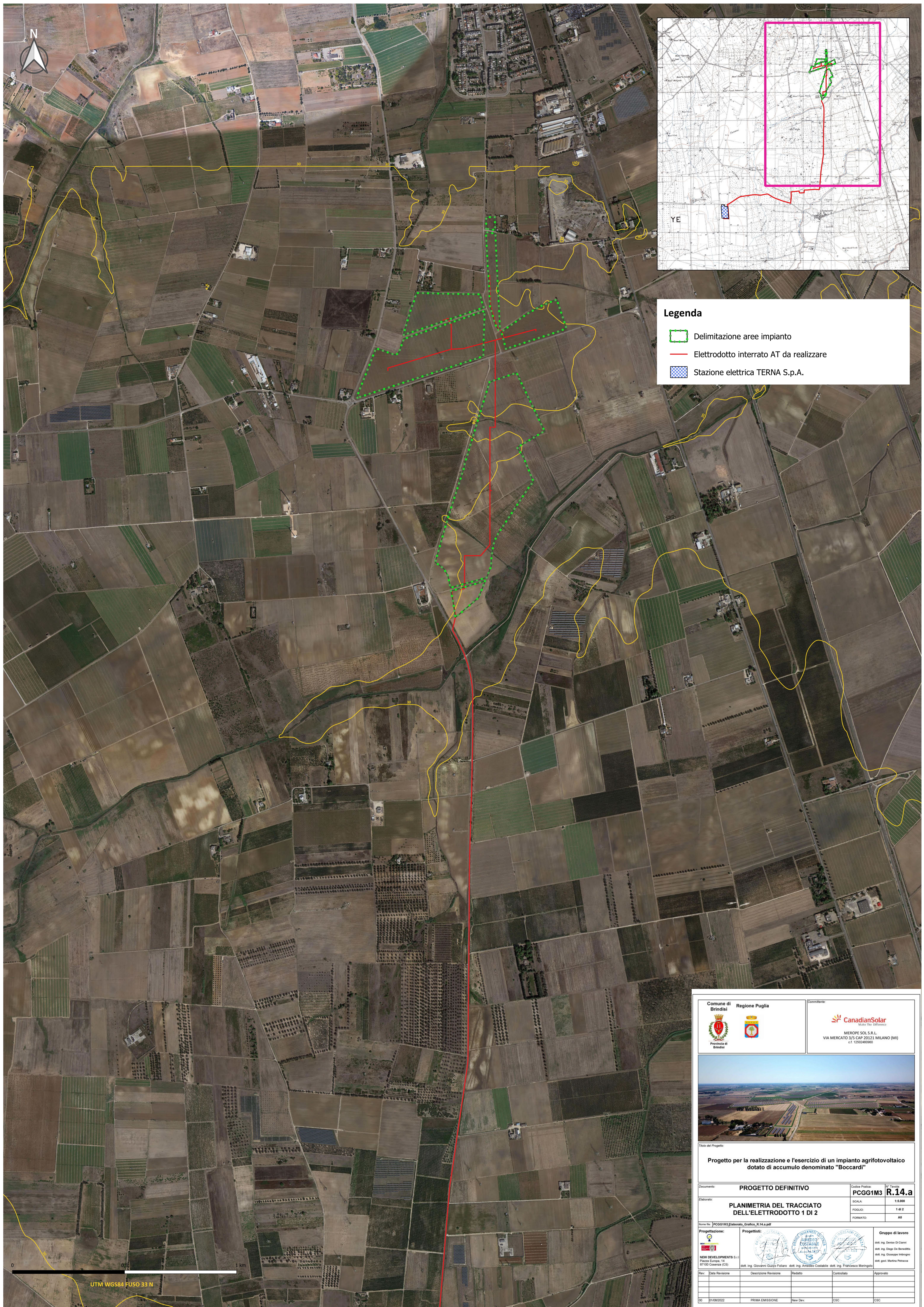


Legenda

-  Delimitazione aree impianto
-  Elettrodotto interrato AT da realizzare
-  Stazione elettrica TERNA S.p.A.



0 0,5 1 km
UTM WGS84 FUSO 33 N

 		 MEROPE S.R.L. VIA MERCATO 3/5 CAP 20121 MILANO (MI) c.f. 12950480960	
			
Foto del Progetto:			
Progetto per la realizzazione e l'esercizio di un impianto agrifotovoltaico dotato di accumulo denominato "Boccardi"			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		Codice Pratica: PCGG1M3 R.14.a	
Elaborato: PLANIMETRIA DEL TRACCIATO DELL'ELETTRODOTTO 1 DI 2		SCALA: 1:5.000	
		FOGLIO: 1 di 2	
		FORMATO: A0	
Nome file: [PCGG1M3]laborato_Grafico_R14.a.pdf			
Progettazione:  dott. ing. Giovanni Guzzo Follaro		Gruppo di lavoro: dott. ing. Denis Di Ciommo dott. ing. Diego De Benedetti dott. ing. Giuseppe Imbrigo dott. gen. Martina Petrucci	
Redatto:  dott. ing. Amedeo Costabile		Controllato:  dott. ing. Francesco Meringolo	
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	21/09/2022	PRIMA EMISSIONE	New Dev.
			CBC
			CBC