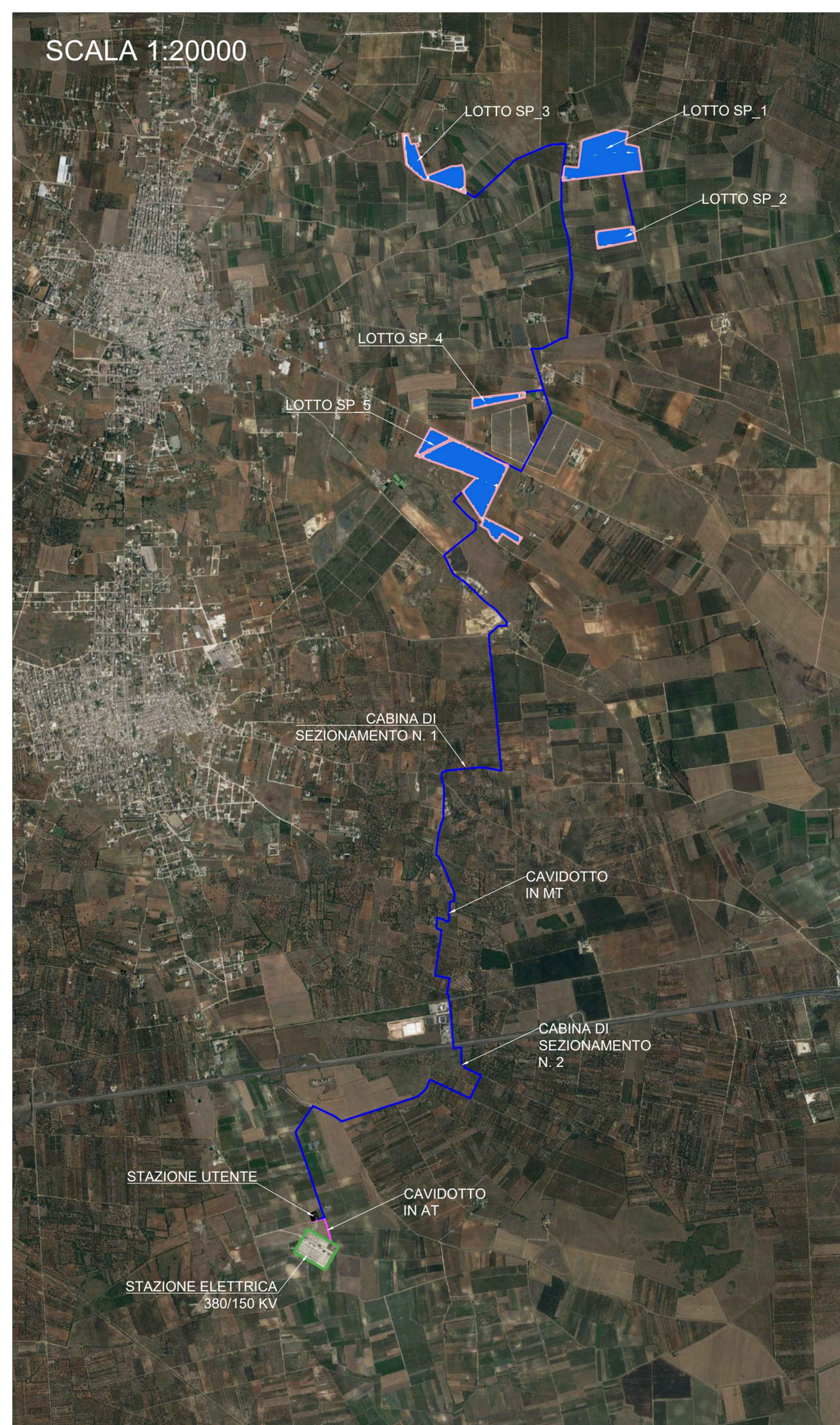


SCALA 1:20000



SCALA 1:5000



N. ELABORATO		DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
		Marzo 2021	Cavidotto di connessione in MT e in AT	Ing. Massimiliano Filicco	Ing. Leonardo Filicco	Ing. Leonardo Filicco
OGGETTO:			COMMITTENTE:			
Progetto degli impianti per la connessione degli impianti fotovoltaici: - Ripozzata da 17 MWac sito nei Comuni di Manduria (TA) e Erchie (BR), codice pratica 202000514 - Sparpagliata da 30 MWac sito nei Comuni di Mesagne (BR), Torre Santa Susanna (BR) e Erchie (BR), codice pratica 202000548			POWERTIS S.R.L. Via Venti Settembre, 1 00187 Roma			
TITOLO:						
Cavidotto di connessione in MT e in AT						
PROJETTO engineering s.r.l. società d'ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO				SOSTITUISCE:		
Sede Legale: Via del Mille, 5 74024 Manduria Sede Operativa: T.L. Lotte 31, 74030 San Marone di S.G. (TA) tel. 099 921414 fax 099 2202814 cell. 348 373914 studio@projetto.eu web site: www.projetto.eu				SOSTITUITO DA:		
P.IVA: 02658050733				CARTA: A1		
NOME FILE: C9DVVB4_ImpiantodiRete_39				SCALA: varie ELAB.		
Tutti i diritti di autore sono riservati a termine di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.						