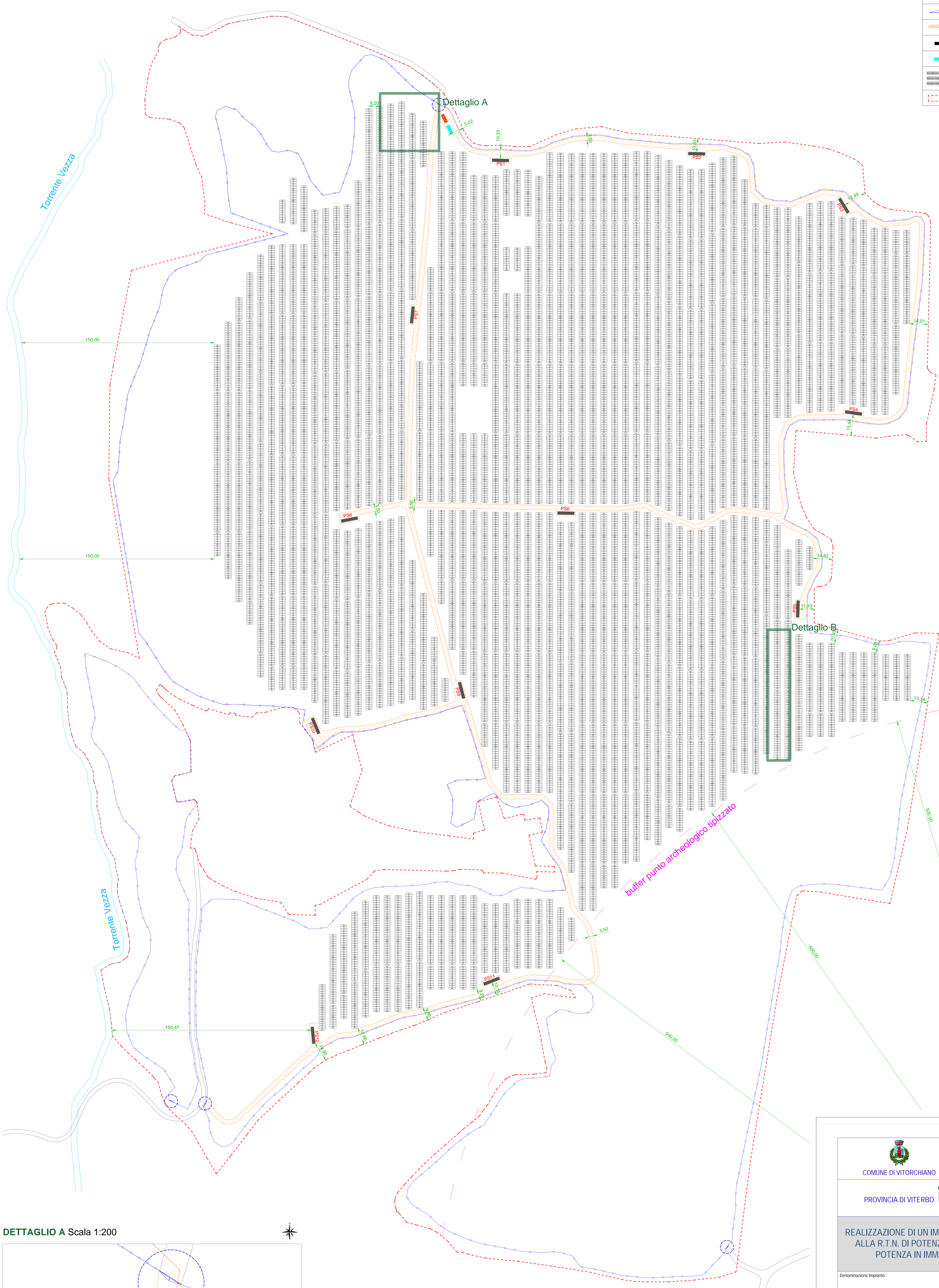
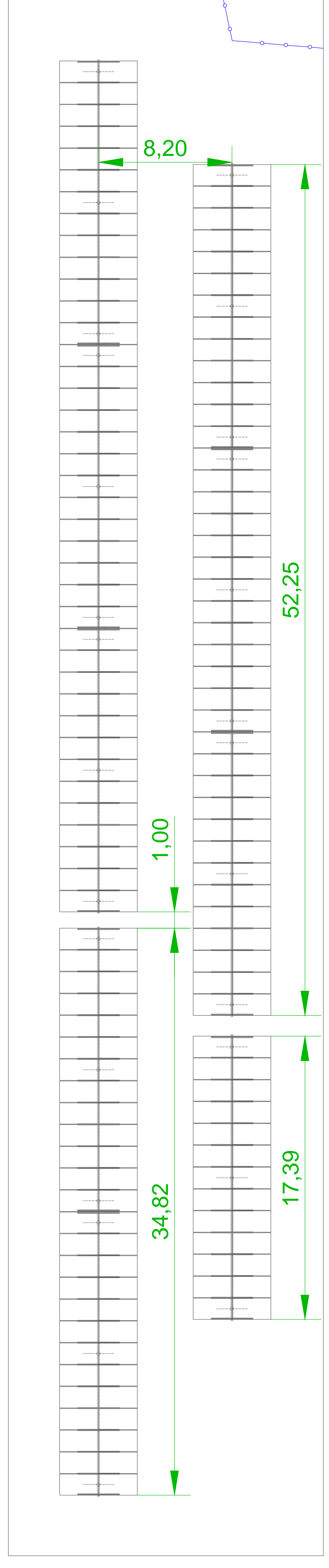


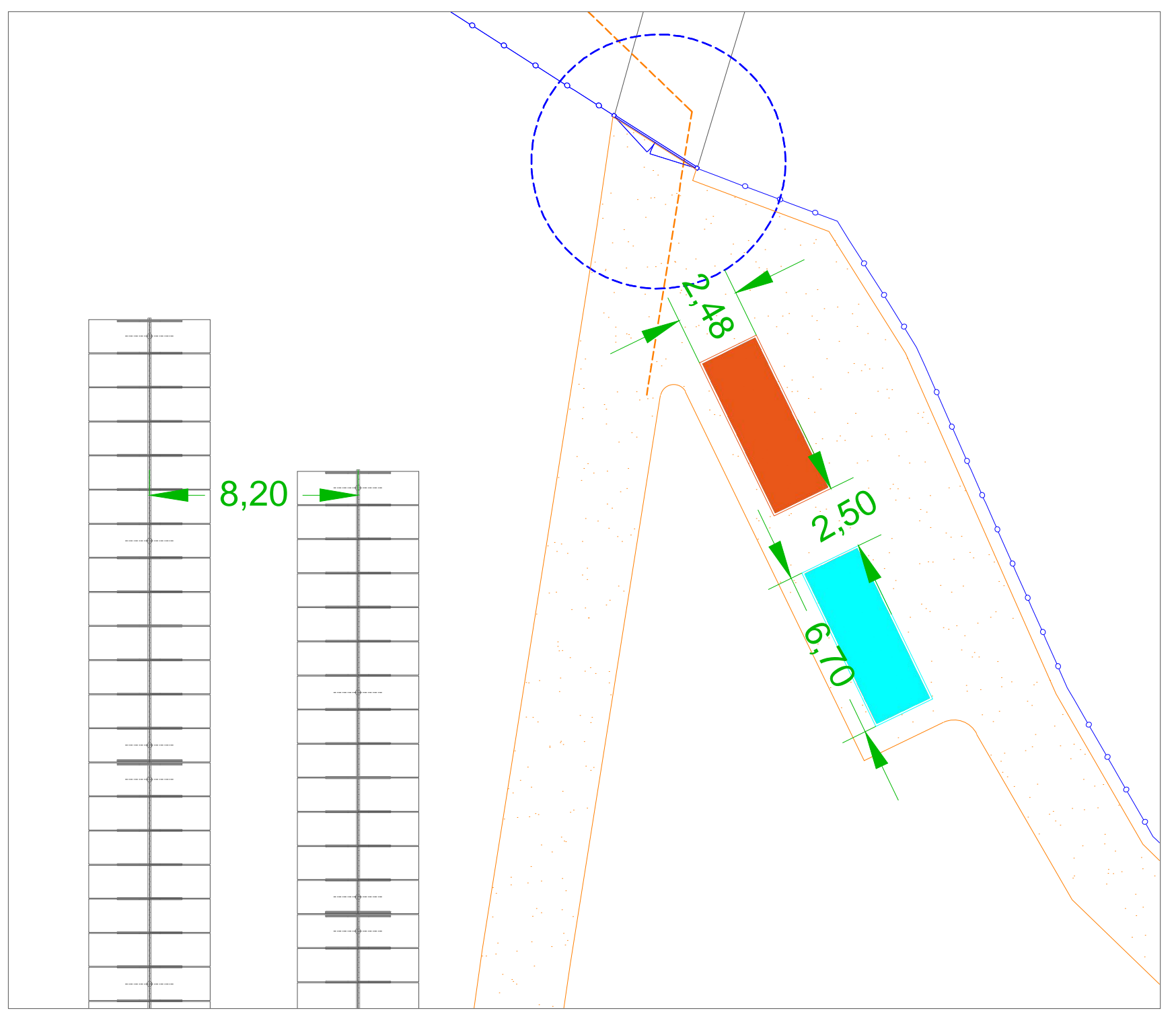
LEGENDA	
	Recinzione Perimetrale
	Cancello di Ingresso
	Viabilità di nuova realizzazione
	Power Station
	Control Room e Cabina di Parallelo
	Tracker Monoassiale
	Confine Catastale



DETTAGLIO B Scala 1:200



DETTAGLIO A Scala 1:200



COMUNE DI VITORCHIANO	COMUNE DI VITORCHIANO
PROVINCIA DI VITERBO	REGIONE LAZIO
REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 33.805,20 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 45.000,00 kW	
Denominazione Impianto: VITERBO	
Strada comunale di Foresto - S.P. n. 23 della Vezza (Frazione Grate Santo Stefano) 01100 Viterbo (VT)	
Strada Vinicola del Parallelo (Località San Simeone) - S.P. n. 21 della Vezza (Località Pozzani) 01100 Viterbo (VT)	
ELABORATO 020419	LAYOUT QUOTATO SC1
Cod. Doc: VIT 020419_0_Layer/Quotato SC1	
Sviluppatori: CCE	Scala: 1:1000 Data: 21/10/2023 Progetto: <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferraccioli Pompa iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Proprietà: CCE VITERBO S.R.L. P.zza Sallustiana 100 01100 VITERBO (VT)	Approvato: Luca Ferraccioli Pompa iscritto all'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma
Versione: 01 Data: 21/10/2023 Descrizione: Progetto Definitivo	Revisioni: 02 03 04 05
A. Ferraccioli Dott. Ing. Luca Ferraccioli Pompa	R. Ferraccioli CCE VITERBO S.R.L.

di Galli