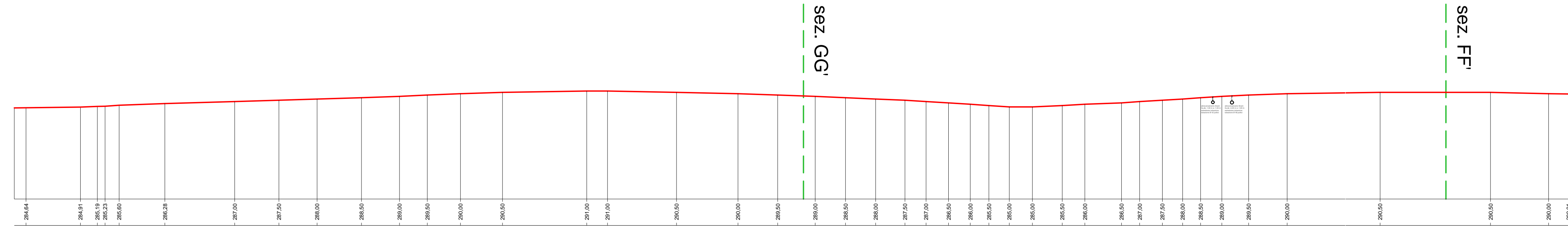


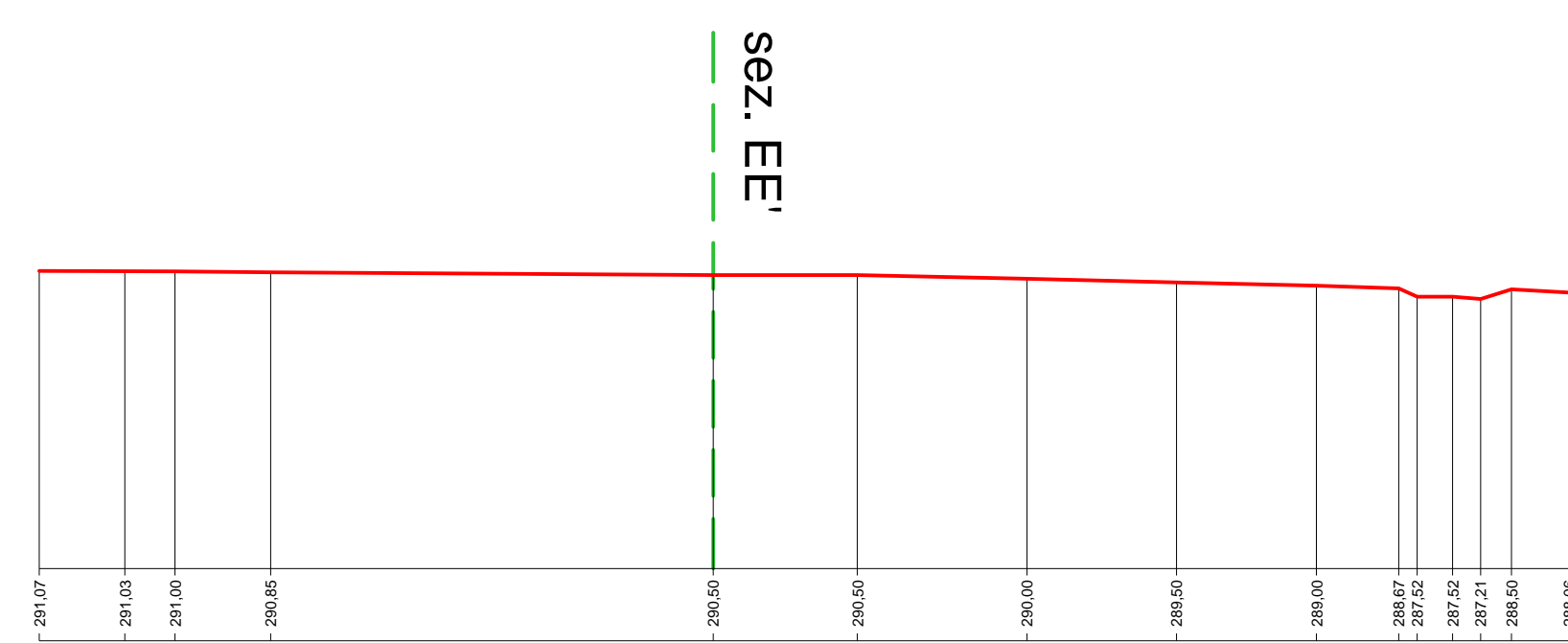
# PROFILI DELLO STATO DI FATTO - SC2

scala 1:1000

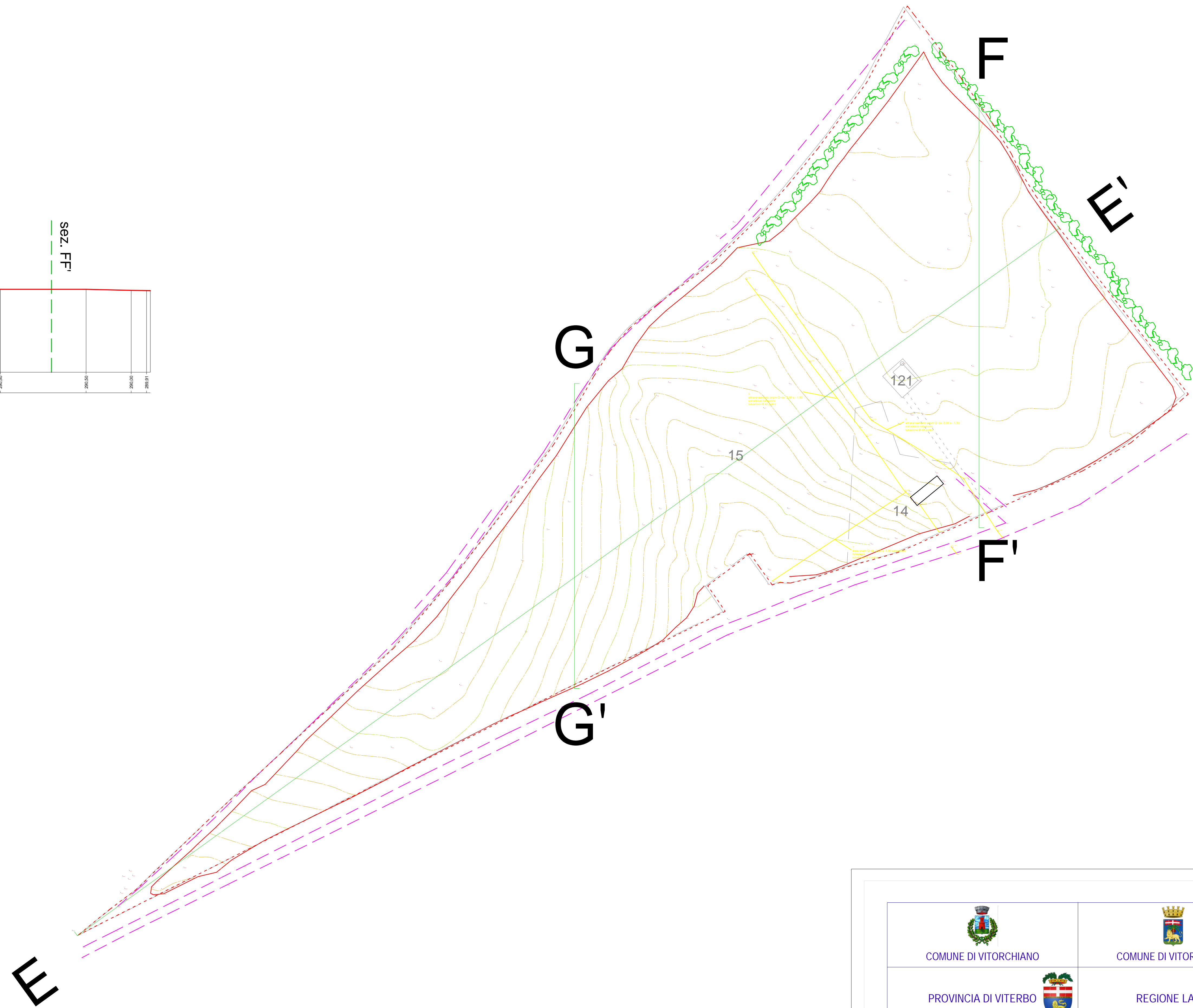
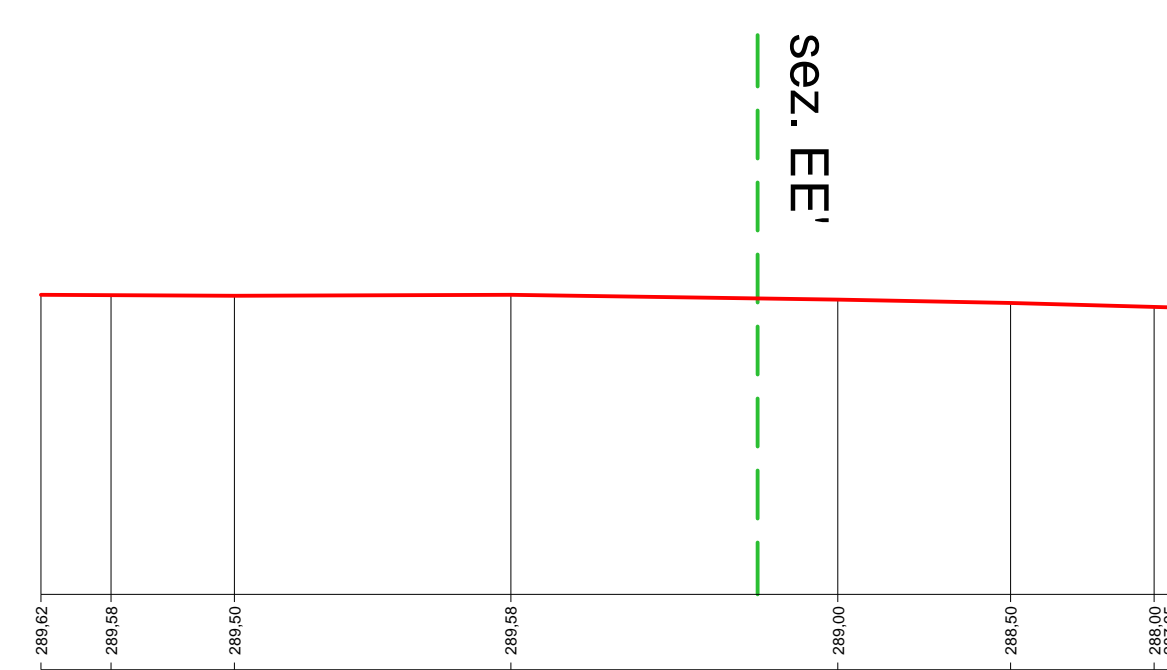
PROFILO EE'



PROFILO FF'



PROFILO GG'



COMUNE DI VITORCHIANO	COMUNE DI VITORCHIANO
PROVINCIA DI VITERBO	REGIONE LAZIO
<b>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</b>	
Denominazione Impianto: <b>VITERBO</b>	
Ubicazione: <b>Strada vicinale del Pantano (località San Silvestro) - S.P. n. 23 della Viazia (Località Pantano) - 01100 Viterbo (VT)</b>	
ELABORATO <b>020306</b> PROFILI IMPIANTO SC2 STATO DI FATTO	
Codi. Doc.: VIT_020306_02_Profilo Stato di Fatto-SC2	
Sviluppo: Project Commissioned: <b>INDIENERGIC ENERGY TORIA PROJECTS S.R.L.</b> Via Roma, 100 - 01100 Viterbo (VT)	Scale: -- Data: 21/01/2024 PROGETTO: <input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Proprietario: <b>CCE</b> CEN VITERBO S.R.L. Via Roma, 100 - 01100 Viterbo (VT)	Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Ferracuti Pompa iscritto al n. 4314 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Frosinone
Versione: 00 Data: 31/10/2023 Descrizione: Progetto Definitivo Realizzato: L.F.P. Approvato: L.F.P. Autorizzato: L.F.P.	Versione: 01 Data: 31/10/2024 Descrizione: Integrazione Volutaria Realizzato: L.F.P. Approvato: L.F.P. Autorizzato: L.F.P.
Versione: 02 Data: Descrizione: Realizzato: Approvato: Autorizzato:	Versione: 03 Data: Descrizione: Realizzato: Approvato: Autorizzato:
Versione: 04 Data: Descrizione: Realizzato: Approvato: Autorizzato:	Versione: Data: Descrizione: Realizzato: Approvato: Autorizzato:
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa 	Il Dimensionatore: CEN VITERBO S.R.L. 