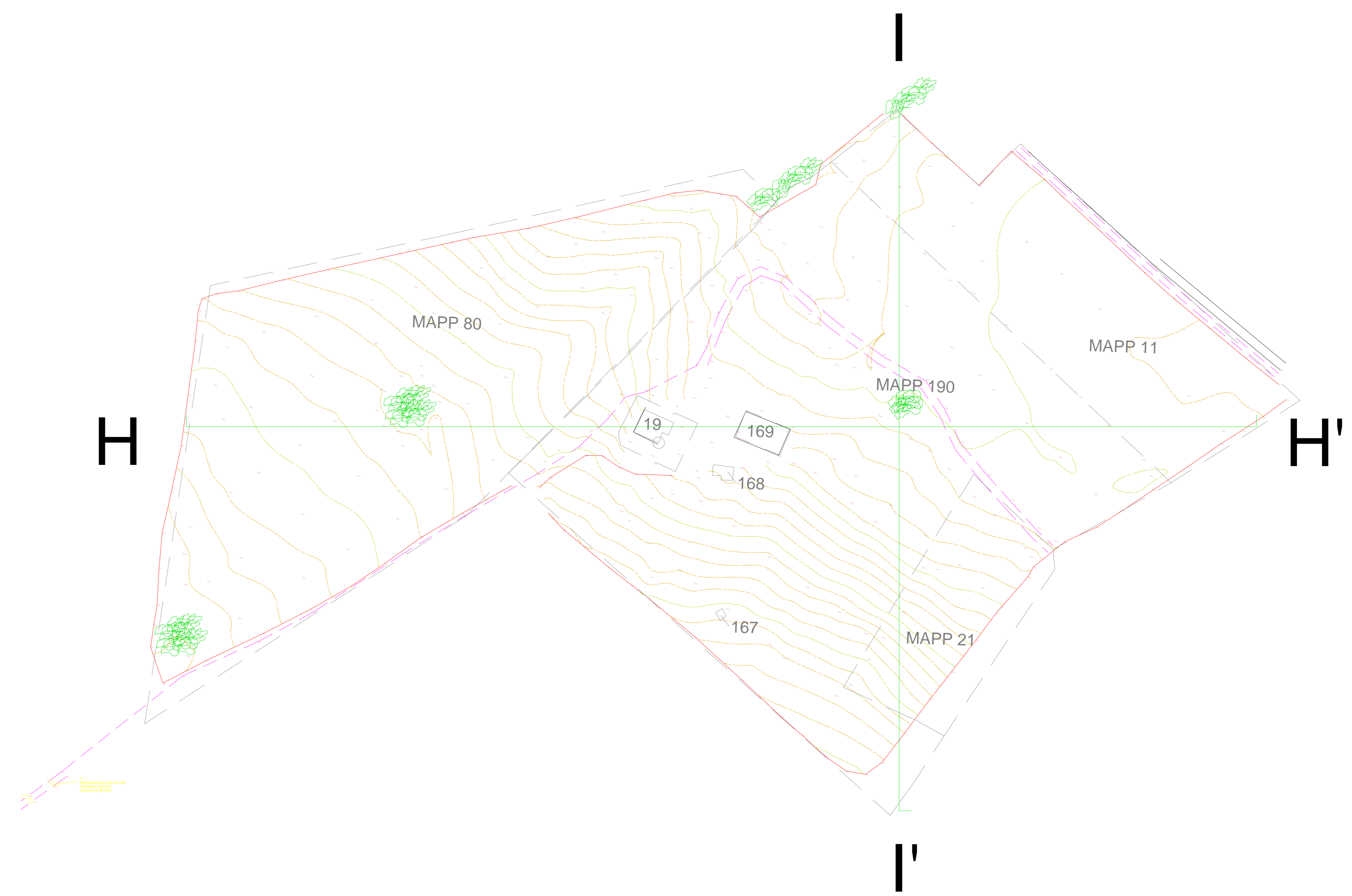
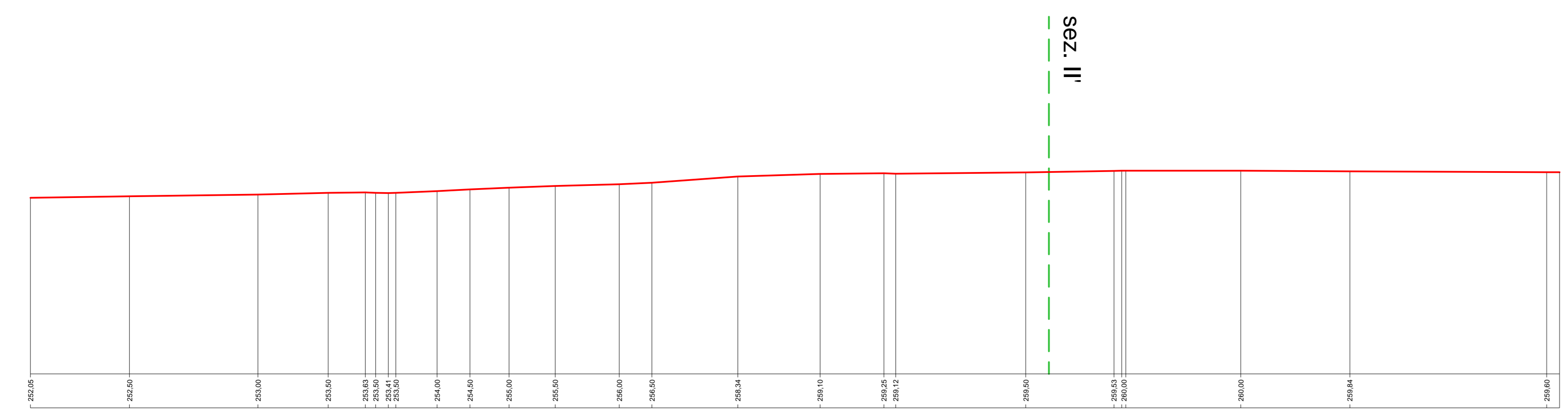


PROFILI DELLO STATO DI FATTO - SC3

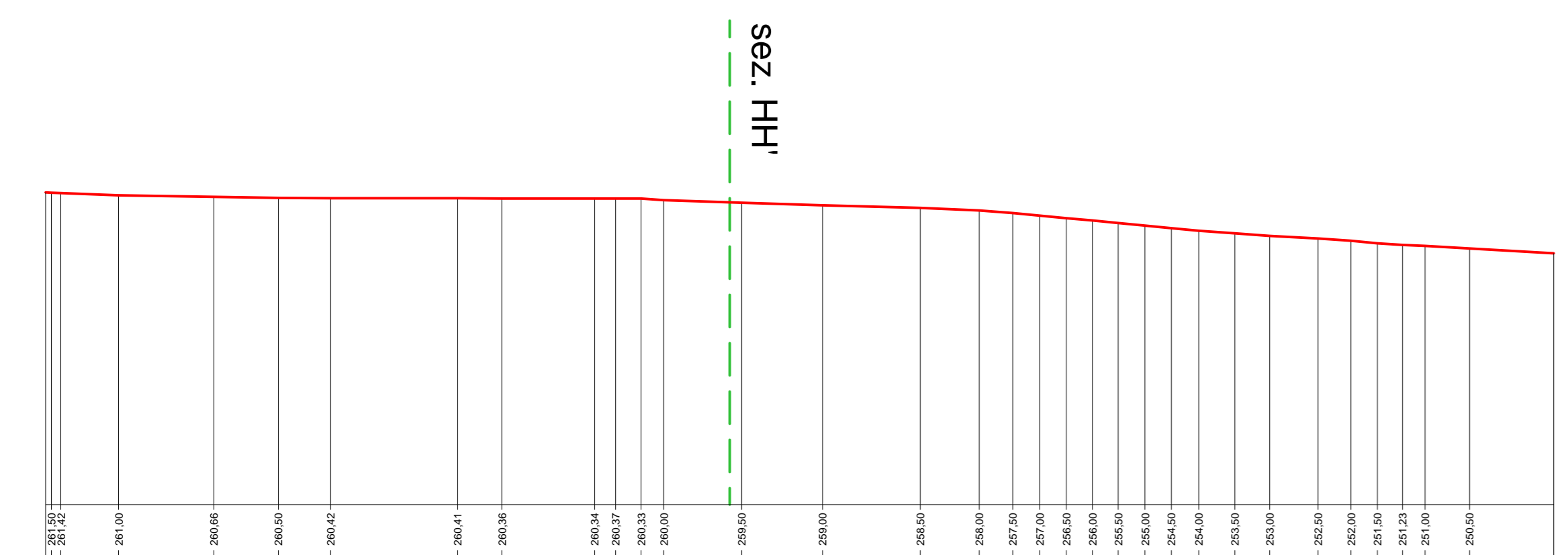
scala 1:1000



PROFILO HH'



PROFILO II'



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	
Ubicazione: Strada vicinale del Partone (Località San Silvestro) - S.P. n. 23 della Viazza (Località Pizzoli) - 01100 Viterbo (VT)	
ELABORATO 020307	PROFILI IMPIANTO SC3 STATO DI FATTO
Codi. Doc.: VIT_020307_02_Profilo Stato di Fatto-SC3	
Sviluppo: Project Commissioning Company: INDIENERG ENERGY TORIA PROJECTS S.R.L. Via degli Alpini, 10 - 01100 Viterbo (VT)	Scale: -- Data: 21/01/2024 PROGETTO: <input type="checkbox"/> / <input checked="" type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Proprietario: CCE CEN VITERBO S.R.L. Via Salaria, 10 - 01100 Viterbo (VT)	Tecnici e Professionisti: Ing. Luca Formica Pompa iscritto al n. 4314 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Frosinone
Versione: 00 Data: 21/01/2024 Descrizione: Progetto Definitivo Approvato: L.F.P. Autorizzato: L.F.P.	Versione: 01 Data: 21/01/2024 Descrizione: Integrazione Vitorchiano Approvato: L.F.P. Autorizzato: L.F.P.
Il Tecnico: Dott. Ing. Luca Formica Pompa	
Il Direttore: CEN VITERBO S.R.L.	