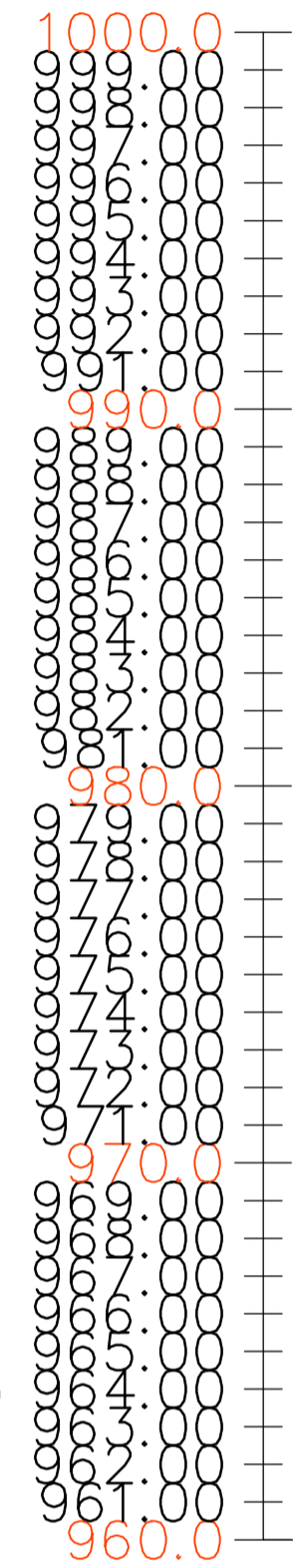
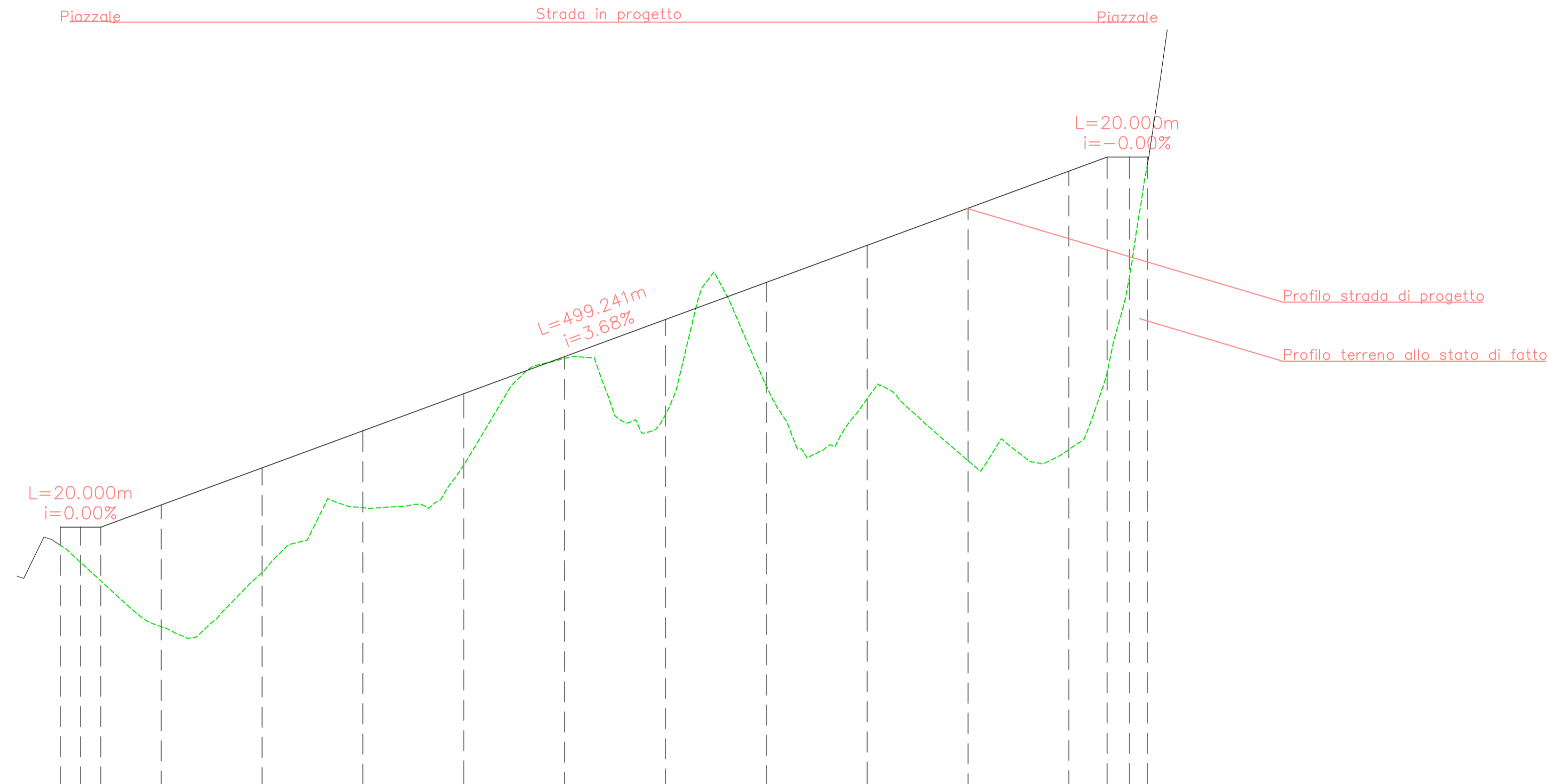


LIVELLETTE

L=20.00m i=0.00% Δh=0.00m	L=498.90m i=3.68% Δh=18.35m	L=20.00m i=-0.00% Δh=0.00m
---------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



Tracciato Pista Accesso - (3)
200:20
960.00



NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
DIFFERENZA QUOTE
ETTOMETRICHE

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	0+000.00	0+010.00	0+020.01	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+518.90	0+530.00	0+538.90
	10,00	01	29,99	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	18,90	11,90	
	972,78	972,78	972,78	971,88	975,72	977,55	978,40	981,24	981,08	984,92	986,76	988,60	990,44	991,13	991,13	991,13
	971,89	971,04	970,12	967,85	970,54	973,75	975,87	981,15	978,36	979,78	979,16	978,07	978,63	980,43	985,22	980,76
	0,89	1,74	2,66	6,04	5,19	3,81	3,54	0,09	4,72	5,14	7,60	10,53	1,80	10,70	5,91	0,37
	-01	00		01	02	03	04	05	06	06						



CONTRATTORI LOGO		PROJECT:		INGEGNERE	
Stantec		IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II		Ingegnere	
enel Green Power		FILE NAME: GRE.EEC.D14.IT.H.16071.00.147.00		Verona	
HGT Design & Execution EGP VALIDATION		CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A1	SCALE: 1:2000	PLOT SCALE: 1:1
VALIDATED BY: F. TORASSO		UTILIZATION SCOPE: Progetto Definitivo per Autorizzazione		SHEET: 1 di 1	
VERIFIED BY: -		TITLE: VIABILITA' STRADA DI ACCESSO - COLLEGAMENTO CON TORNANTE 10 PROFILO		NUM. MATRICOLA: 1542	
COLLABORATORS: -		EGP CODE: GREEECD14ITH160710014700		REV. DATE DESCRIPTION PREPARED CHECKED APPROVED	
				00 29-11-22 REVISIONE R. Pirola G. Panni G. Sembenelli	