

Lunghezza punta	1,50
Lunghezza asta	4,50
Asta infissa	1
Altezza must	1,15
Profondità Buca	
Grado ingresso da must a 0	-2,3
Grado asta tra 0 e Buca	0
Distanza da must a punto 0	-5,00
Distanza da punto 0 a buca	0,00
Asta residua	1,00

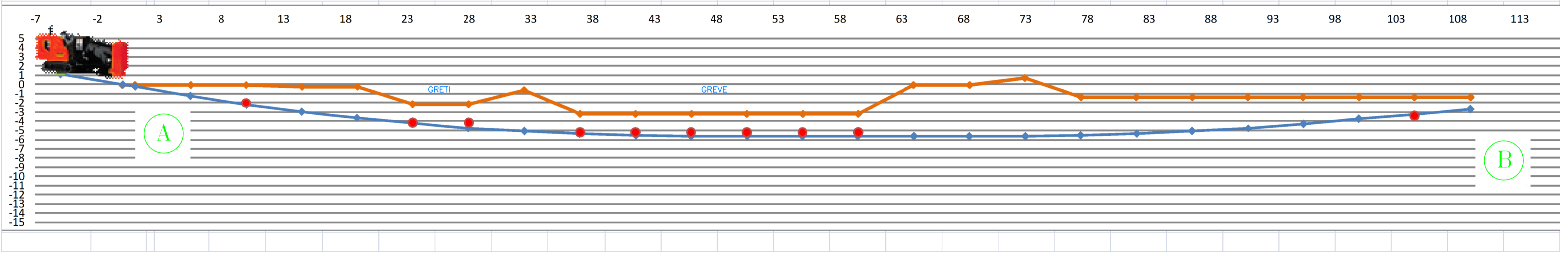
DATA		PERFORATRICE	HD990	
CANTIERE	SEPRIM GREVE IN CHIANTI TUBO FERRO 600			
	Altezza Must	Lunghezza Punta	Lunghezza Asta	Grado Must
	D33	0,40	1,00	4,60
	HD535	0,70	1,20	4,50
	HD990	1,15	1,50	4,50
	2030	0,60	1,20	4,50

LA PARTENZA AVVIENE LATO SOLLEVAMENTO CHE HA QUOTA +ALTA

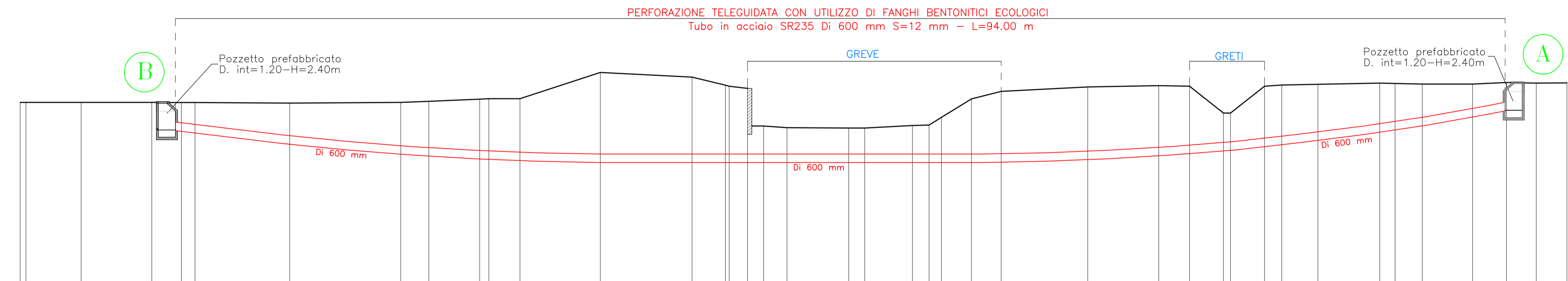
PASSO A-2 SOTTO OLTRE DIAMETRO TUBO

Perforazione metri da intercetto a intercetto ml. 94 circa

	0 Asta	1° Asta	Fuori terr.	Interrat	2° Asta	3° Asta	4° Asta	5° Asta	6° Asta	7° Asta	8° Asta	9° Asta	10° Asta	11° Asta	12° Asta	13° Asta	14° Asta	15° Asta	16° Asta	17° Asta	18° Asta	19° Asta	20° Asta	21° Asta	22° Asta	23° Asta	24° Asta	25° Asta
Metri	-5,00	1,00	5,50	10,00	14,50	19,00	23,50	28,00	32,50	37,00	41,50	46,00	50,50	55,00	59,50	64,00	68,50	73,00	77,50	82,00	86,50	91,00	95,50	100,00	104,50	109,00		
TERRENO	0,00	0,00	0,00	0,00	-0,24	-0,24	-2,13	-2,13	-0,60	-3,19	-3,19	-3,19	-3,19	-3,19	0,00	0,00	0,74	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38	-1,38		
Progr. Terreno	-5,00	1,00	5,50	10,00	14,50	19,00	23,50	28,00	32,50	37,00	41,50	46,00	50,50	55,00	59,50	64,00	68,50	73,00	77,50	82,00	86,50	91,00	95,50	100,00	104,50	109,00		
Inclinazione %	-23%	-23%	-23%	-20%	-18%	-15%	-13%	-11%	-8%	-6%	-4%	-2%	0%	0%	0%	0%	0%	2%	4%	6%	8%	10%	12%	12%	12%	12%		
Profondità	1,15	-0,23	-1,27	-2,17	-2,74	-3,41	-2,11	-2,60	-4,49	-2,17	-2,35	-2,44	-2,44	-2,44	-2,44	-5,63	-5,63	-6,37	-4,16	-3,98	-3,71	-3,35	-2,90	-2,36	-1,82	-1,28		
erforaz. Reale	1,15																											
Interferenza				-2,00		-2,00	-2,00		-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00												-2,00		
Dist. Interf.				-0,17		-0,11	-0,60		-0,17	-0,35	-0,44	-0,44	-0,44	-0,44												0,18		



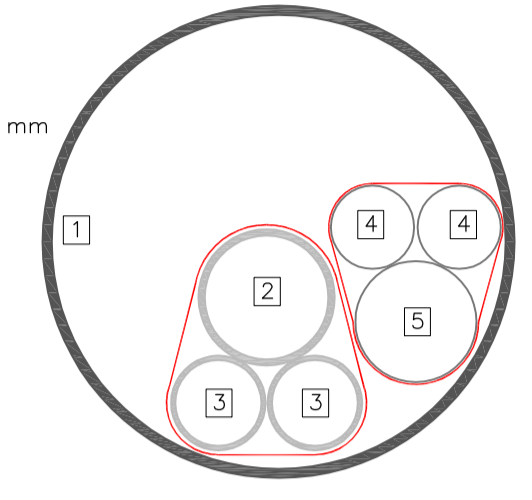
SCALA DISTANZE 1: 200
SCALA ALTEZZE 1: 200



No. PICCHETTI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41			
DISTANZE PARZIALI		3,90	5,00	2,89	0,96	6,70	7,85	1,98	3,60	0,64	2,28	5,68	6,49	2,35	1,30	1,14	1,65	4,36	1,13	3,37	1,18	0,87	2,13	2,10	6,12	5,82	2,17	2,40	2,40	2,40	1,22	2,56	4,37	1,08	1,92	3,56	2,39	2,11	2,17					
DISTANZE PROGRESSIVE	0	3,90	8,90	11,79	12,75	19,45	27,30	29,28	32,88	33,52	35,80	41,48	47,97	49,32	50,46	52,11	53,76	58,12	59,25	62,62	63,80	65,93	68,06	70,16	76,28	82,10	84,27	86,67	89,07	91,47	93,87	96,27	100,64	102,72	104,70	107,09	110,28	112,39	114,56					
DISTANZE ETTOMETRICHE																																												
QUOTE TERRENO		205,25	205,75	205,75	205,14	205,14	205,70	205,75	205,63	205,98	206,06	206,01	207,67	207,54	206,87	206,74	206,56	206,12	205,94	205,92	204,12	204,15	204,69	204,80	206,00	206,53	206,84	206,54	206,69	206,56	206,56	206,99	206,98	207,03	207,02	207,02	207,02	207,02	206,26	206,26	207,02	207,02	207,02	

PARTICOLARE TUBO CAMICIA E TUBAZIONI INTERNE
scala 1:10

- LEGENDA
- 1 Tubo in acciaio Dn 600 SR235 mm S=12 mm
 - 2 Tubo in polietilene De 180 Pn16
 - 3 Tubo in polietilene De 125 Pn16
 - 4 Tubo corrugato De 110
 - 5 Tubo Corrugato De 160
- Reggia in polipropilene pretesa per fissaggio condotte interasse=100 cm



PROPOSTA MIGLIORATIVA

OGGETTO: SOTTOATTRAVERSAMENTO F. GREVE E COLLEGAMENTI POZZI GRETE

DESIGNAZIONE:	PROFILO LONGITUDINALE PARTICOLARI COSTRUTTIVI	SCALA:	1:200 1:10
IL COMMITTENTE:	COMUNE DI GREVE IN CHIANTI	PRATICA:	
		IDENTIF.:	223_TAV02

01	NOVEMBRE 2019	U.T.P.	Ing. Marco Trollini	Ing. Giuseppe Santini
REV.	DATA	REDDITO	VERIFICATO	APPROVATO
IL PROGETTISTA		L'IMPRESA		TAVOLA

2



SOCIETA' DI PROGETTAZIONE E COSTRUZIONI

SEPRIM DELL'ING. SANTINI GIUSEPPE S.A.S.
Via Todi, snc - Loc. Torre Matigge - 06039 Trevi, (PG), Italy - Tel. (+39) 0742.67601 - 335.8051729
e-mail: progettazione@seprimas.it - gare@seprimas.it
1004162.FGO@postepcc.cassaedita.it - giuseppe.santini@postepcc.it
Codice Fiscale, partita iva (IT) 01978310546 - CCIAA Perugia R.I.01978310546 R.E.A. 171469

