



No. SEZIONI	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	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55																						
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00	160,00	180,00	200,00	220,00	240,00	260,00	280,00	300,00	320,00	340,00	360,00	380,00	400,00	420,00	440,00	460,00	480,00	500,00	520,00	540,00	560,00	580,00	600,00	620,00	640,00	660,00	680,00	700,00	720,00	740,00	760,00	780,00	800,00	820,00	840,00	860,00	880,00	900,00	920,00	940,00	960,00	980,00	1000,00	1020,00	1040,00	1060,00	1074,32																						
DISTANZE PARZIALI		20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	16,32																								
QUOTE TERRENO	19,13	19,39	19,64	19,45	19,95	20,31	20,89	20,64	20,99	21,12	21,06	21,40	21,55	21,90	22,05	22,30	22,45	22,70	22,85	23,10	23,25	23,50	23,65	23,90	24,05	24,30	24,45	24,70	24,85	25,10	25,25	25,50	25,65	25,90	26,05	26,30	26,45	26,70	26,85	27,10	27,25	27,50	27,65	27,90	28,05	28,30	28,45	28,70	28,85	29,10	29,25	29,50	29,65																								
QUOTE PROGETTO	20,39	19,97	20,03	20,74	21,55	22,36	23,10	23,72	24,23	24,62	24,90	25,07	25,12	25,05	24,88	24,62	24,34	24,00	23,57	23,06	22,48	21,85	21,21	20,58	19,95	19,32	18,69	18,03	17,36	16,67	15,98	15,29	14,60	13,91	13,22	12,53	11,84	11,15	10,46	9,77	9,08	8,39	7,70	7,01	6,32	5,63	4,94	4,25	3,56	2,87	2,18	1,49	0,80	0,11																							
ETOMETRICHE	[Scale bar from 0 to 1074.328]																																																																												
AND. PLANIMETRICO	R=18.500 L=16.997											L=68.830 R=1503.200 A=1.000											L=452.641 R=1456.500											L=625.009											L=72.295 R=1498.500 A=1.000											L=72.833 R=1453.500											L=47.029 R=18.500 L=16.997										
AND. CIGLI	[Profile of road edges]																																																																												

**Anas SpA**  
 Direzione Centrale Progettazione  
 Cup: F2602000340001 Cio: 652449688B

**GARA CA 08/15 - NUOVA SS 554 CAGLIARITANA**  
 ADEGUAMENTO DELL'ASSE ATTREZZATO URBANO ED ELIMINAZIONE DELLE INTERSEZIONI A RASO DAL KM 1+500 AL KM 11+850

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**SVINCOLI**  
**PROGETTO STRADALE**  
 VIABILITA' DI SERVIZIO E COMPLANARE Km. 6+000 - 7.000 (S03)  
 Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO	numero progetto	CODICE ELABORATO	campo 1	campo 2	campo 3	campo 4	SCALA	DATA
D P C A 0 6	D 1 5 0 1	S 0 0	P S 1 6	T R A	F P 0 1	B	1:1000/100	03/05/19

**CONCORRENTE:**  
**ASTALDI**

**PROGETTISTA INDICATO COSTITUENDO R.T.P.**  
 Capogruppo Mandataria R.T.P. Mandante Mandante  
**SWS** **ASTALDI** **ING. FRANCESCA LEO**

**RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE**  
 FRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 Ing. Paolo Cucino

**RESPONSABILE ELABORATO**  
 Ing. Paolo Cucino