



STUDIO DI FATTIBILITÀ

IL PROGETTISTA:
CDM CONSORZIO DI INGEGNERIA
 Dott. Ing. Alessandro Marcer
 Ordine degli Ingegneri della provincia di Belluno n° 775

VISTO IL DIRETTORE LAVORI
 Ing. Franco MASTROMITZI
 VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Michele FRASCO
 DATA: *novembre/2011*

N. ELABORATO
17
SOLUZIONE 1
PROFILI LONGITUDINALI
INTERSEZIONE A LIVELLI SFALSATI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	CONSEGNA STUDIO DI FATTIBILITÀ	11/11	S.MARCO	A.Marcer	A.Marcer

LIVELLETTA	Pa	L	Sm	Pa	L	Sm
832,72	4,90	49,00	4,90	4,98	49,76	49,76
832,72	10,00	49,25	10,00	10,00	49,76	49,76
832,72	20,00	49,25	20,00	20,00	49,76	49,76
832,72	30,00	49,25	30,00	30,00	49,76	49,76
832,72	40,00	49,25	40,00	40,00	49,76	49,76
832,72	50,00	49,25	50,00	50,00	49,76	49,76
832,72	60,00	49,25	60,00	60,00	49,76	49,76
832,72	70,00	49,25	70,00	70,00	49,76	49,76
832,72	80,00	49,25	80,00	80,00	49,76	49,76
832,72	90,00	49,25	90,00	90,00	49,76	49,76
832,72	100,00	49,25	100,00	100,00	49,76	49,76
832,72	110,00	49,25	110,00	110,00	49,76	49,76
832,72	120,00	49,25	120,00	120,00	49,76	49,76
832,72	130,00	49,25	130,00	130,00	49,76	49,76
832,72	140,00	49,25	140,00	140,00	49,76	49,76
832,72	150,00	49,25	150,00	150,00	49,76	49,76
832,72	160,00	49,25	160,00	160,00	49,76	49,76
832,72	170,00	49,25	170,00	170,00	49,76	49,76
832,72	180,00	49,25	180,00	180,00	49,76	49,76
832,72	190,00	49,25	190,00	190,00	49,76	49,76
832,72	200,00	49,25	200,00	200,00	49,76	49,76
832,72	210,00	49,25	210,00	210,00	49,76	49,76
832,72	220,00	49,25	220,00	220,00	49,76	49,76
832,72	230,00	49,25	230,00	230,00	49,76	49,76
832,72	240,00	49,25	240,00	240,00	49,76	49,76
832,72	250,00	49,25	250,00	250,00	49,76	49,76
832,72	260,00	49,25	260,00	260,00	49,76	49,76
832,72	270,00	49,25	270,00	270,00	49,76	49,76
832,72	280,00	49,25	280,00	280,00	49,76	49,76
832,72	290,00	49,25	290,00	290,00	49,76	49,76
832,72	300,00	49,25	300,00	300,00	49,76	49,76
832,72	310,00	49,25	310,00	310,00	49,76	49,76
832,72	320,00	49,25	320,00	320,00	49,76	49,76
832,72	330,00	49,25	330,00	330,00	49,76	49,76
832,72	340,00	49,25	340,00	340,00	49,76	49,76
832,72	350,00	49,25	350,00	350,00	49,76	49,76
832,72	360,00	49,25	360,00	360,00	49,76	49,76
832,72	370,00	49,25	370,00	370,00	49,76	49,76
832,72	380,00	49,25	380,00	380,00	49,76	49,76
832,72	390,00	49,25	390,00	390,00	49,76	49,76
832,72	400,00	49,25	400,00	400,00	49,76	49,76
832,72	410,00	49,25	410,00	410,00	49,76	49,76
832,72	420,00	49,25	420,00	420,00	49,76	49,76
832,72	430,00	49,25	430,00	430,00	49,76	49,76
832,72	440,00	49,25	440,00	440,00	49,76	49,76
832,72	450,00	49,25	450,00	450,00	49,76	49,76
832,72	460,00	49,25	460,00	460,00	49,76	49,76
832,72	470,00	49,25	470,00	470,00	49,76	49,76
832,72	480,00	49,25	480,00	480,00	49,76	49,76
832,72	490,00	49,25	490,00	490,00	49,76	49,76
832,72	500,00	49,25	500,00	500,00	49,76	49,76
832,72	510,00	49,25	510,00	510,00	49,76	49,76
832,72	520,00	49,25	520,00	520,00	49,76	49,76
832,72	530,00	49,25	530,00	530,00	49,76	49,76
832,72	540,00	49,25	540,00	540,00	49,76	49,76
832,72	550,00	49,25	550,00	550,00	49,76	49,76
832,72	560,00	49,25	560,00	560,00	49,76	49,76
832,72	570,00	49,25	570,00	570,00	49,76	49,76
832,72	580,00	49,25	580,00	580,00	49,76	49,76
832,72	590,00	49,25	590,00	590,00	49,76	49,76
832,72	600,00	49,25	600,00	600,00	49,76	49,76
832,72	610,00	49,25	610,00	610,00	49,76	49,76
832,72	620,00	49,25	620,00	620,00	49,76	49,76
832,72	630,00	49,25	630,00	630,00	49,76	49,76
832,72	640,00	49,25	640,00	640,00	49,76	49,76
832,72	650,00	49,25	650,00	650,00	49,76	49,76
832,72	660,00	49,25	660,00	660,00	49,76	49,76
832,72	670,00	49,25	670,00	670,00	49,76	49,76
832,72	680,00	49,25	680,00	680,00	49,76	49,76
832,72	690,00	49,25	690,00	690,00	49,76	49,76
832,72	700,00	49,25	700,00	700,00	49,76	49,76
832,72	710,00	49,25	710,00	710,00	49,76	49,76
832,72	720,00	49,25	720,00	720,00	49,76	49,76
832,72	730,00	49,25	730,00	730,00	49,76	49,76
832,72	740,00	49,25	740,00	740,00	49,76	49,76
832,72	750,00	49,25	750,00	750,00	49,76	49,76
832,72	760,00	49,25	760,00	760,00	49,76	49,76
832,72	770,00	49,25	770,00	770,00	49,76	49,76
832,72	780,00	49,25	780,00	780,00	49,76	49,76
832,72	790,00	49,25	790,00	790,00	49,76	49,76
832,72	800,00	49,25	800,00	800,00	49,76	49,76
832,72	810,00	49,25	810,00	810,00	49,76	49,76
832,72	820,00	49,25	820,00	820,00	49,76	49,76
832,72	830,00	49,25	830,00	830,00	49,76	49,76
832,72	840,00	49,25	840,00	840,00	49,76	49,76
832,72	850,00	49,25	850,00	850,00	49,76	49,76
832,72	860,00	49,25	860,00	860,00	49,76	49,76
832,72	870,00	49,25	870,00	870,00	49,76	49,76
832,72	880,00	49,25	880,00	880,00	49,76	49,76
832,72	890,00	49,25	890,00	890,00	49,76	49,76
832,72	900,00	49,25	900,00	900,00	49,76	49,76
832,72	910,00	49,25	910,00	910,00	49,76	49,76
832,72	920,00	49,25	920,00	920,00	49,76	49,76
832,72	930,00	49,25	930,00	930,00	49,76	49,76
832,72	940,00	49,25	940,00	940,00	49,76	49,76
832,72	950,00	49,25	950,00	950,00	49,76	49,76
832,72	960,00	49,25	960,00	960,00	49,76	49,76
832,72	970,00	49,25	970,00	970,00	49,76	49,76
832,72	980,00	49,25	980,00	980,00	49,76	49,76
832,72	990,00	49,25	990,00	990,00	49,76	49,76
832,72	1000,00	49,25	1000,00	1000,00	49,76	49,76

LIVELLETTA	Pa	L	Sm	Pa	L	Sm
832,91	2,18	157,75	2,18	2,18	157,75	157,75
832,91	10,00	157,75	10,00	10,00	157,75	157,75
832,91	20,00	157,75	20,00	20,00	157,75	157,75
832,91	30,00	157,75	30,00	30,00	157,75	157,75
832,91	40,00	157,75	40,00	40,00	157,75	157,75
832,91	50,00	157,75	50,00	50,00	157,75	157,75
832,91	60,00	157,75	60,00	60,00	157,75	157,75
832,91	70,00	157,75	70,00	70,00	157,75	157,75
832,91	80,00	157,75	80,00	80,00	157,75	157,75
832,91	90,00	157,75	90,00	90,00	157,75	157,75
832,91	100,00	157,75	100,00	100,00	157,75	157,75
832,91	110,00	157,75	110,00	110,00	157,75	157,75
832,91	120,00	157,75	120,00	120,00	157,75	157,75
832,91	130,00	157,75	130,00	130,00	157,75	157,75
832,91	140,00	157,75	140,00	140,00	157,75	157,75
832,91	150,00	157,75	150,00	150,00	157,75	157,75
832,91	160,00	157,75	160,00	160,00	157,75	157,75
832,91	170,00	157,75	170,00	170,00	157,75	157,75
832,91	180,00	157,75	180,00	180,00	157,75	157,75
832,91	190,00	157,75	190,00	190,00	157,75	157,75
832,91	200,00	157,75	200,00	200,00	157,75	157,75
832,91	210,00	157,75	210,00	210,00	157,75	157,75
832,91	220,00	157,75	220,00	220,00	157,75	157,75
832,91	230,00	157,75	230,00	230,00	157,75	157,75
832,91	240,00	157,75	240,00	240,00	157,75	157,75
832,91	250,00	157,75	250,00	250,00	157,75	157,75
832,91	260,00	157,75	260,00	260,00	157,75	157,75
832,91</						