

CALCOLO SUPERFICIE VERDE PRIVATO					
n.	a	b	c	$p=(a+b+c)/2$	$s=RADQ(p*(p-a)*(p-b)*(p-c))$
318	2,30	5,75	5,50	6,78	6,29
319	9,65	5,75	4,75	10,08	9,93
321	4,50	4,75	2,00	5,63	4,48
322	1,00	75,00	75,01	75,51	37,50
323	1,00	75,00	75,01	75,51	37,50
325					15,80
326	5,00	5,19	5,19	7,69	11,37
327					15,72
328	11,90	2,33	12,13	13,18	13,86
329	5,35	12,13	12,28	14,88	31,84
330	5,00	3,08	3,08	5,58	4,50
331					5,50
332					5,50
333	1,00	47,50	47,59	48,05	23,67
334	1,00	47,50	47,59	48,05	23,67
335					6,50
336	7,00	3,75	4,59	7,67	7,88
337					7,54
totale A+B mq. 269,06					
300	1,21	23,70	23,73	24,32	14,34
301					13,00
302	1,97	25,45	25,53	26,48	25,07
303	49,16	23,73	25,53	49,21	38,53
304	36,94	6,06	33,59	38,30	88,71
305	4,80	33,59	33,24	35,82	79,78
306	43,09	45,28	6,06	47,22	124,54
307	42,69	5,62	43,09	45,70	119,96
310	2,01	38,26	38,20	39,24	38,39
311	2,06	38,20	38,26	39,26	39,35
312	7,06	7,06	7,31	10,72	22,08
313	18,76	13,08	7,31	19,58	35,65
316	3,84	13,08	12,45	14,69	23,90
totale C mq. 663,29					

CALCOLO SUPERFICIE STRADA DRENANTE					
n.	a	b	c	$p=(a+b+c)/2$	$s=RADQ(p*(p-a)*(p-b)*(p-c))$
250	37,50	32,57	7,71	38,89	103,21
251	7,71	17,00	12,70	18,71	45,89
252					29,05
253	31,00	5,61	32,57	34,59	85,26
254	32,10	5,50	32,57	35,09	88,27
255	32,10	7,00	32,85	35,98	112,35
256	5,40	10,00	11,36	13,38	27,00
257	6,00	75,00	75,24	78,12	225,00
258	6,00	75,00	75,24	78,12	225,00
259	6,00	75,00	75,24	78,12	225,00
260	6,00	75,00	75,24	78,12	225,00
totale A+B mq. 1.391,03					

CALCOLO SUPERFICIE DI PIANTAZIONE ARBUSTI					
n.	a	b	c	$p=(a+b+c)/2$	$s=RADQ(p*(p-a)*(p-b)*(p-c))$
48	36,65	3,45	34,00	37,05	38,97
49	68,62	32,45	37,33	69,20	217,19
50	4,06	34,00	32,46	35,26	62,30
51	9,19	6,76	3,45	9,70	9,53
52	4,06	6,94	6,76	8,88	13,27
53	1,53	5,71	6,94	7,09	2,86
54	5,13	5,71	2,50	6,67	6,41
55	7,07	36,65	37,32	40,52	129,56
58	2,43	3,56	2,60	4,30	3,16
59	2,51	2,53	3,56	4,30	3,16
60	2,82	18,10	18,30	19,61	25,52
61	4,27	15,69	18,30	19,13	28,49
62					27,04
63	9,19	5,70	5,70	10,30	15,50
64	3,80	24,57	26,75	27,56	39,82
65	26,75	26,57	4,03	28,68	53,51
66	3,54	24,29	26,57	27,20	34,35
67	28,03	5,70	24,29	29,01	55,93
totale A+B mq. 766,59					
56	4,06	50,84	48,91	51,91	89,00
57	48,85	3,52	48,91	50,64	85,96
totale C mq. 174,96					

CALCOLO SUPERFICIE VERDE PUBBLICO LOCALIZZATO					
n.	a	b	c	$p=(a+b+c)/2$	$s=RADQ(p*(p-a)*(p-b)*(p-c))$
48	36,65	3,45	34,00	37,05	38,97
49	68,62	32,45	37,33	69,20	217,19
50	4,06	34,00	32,46	35,26	62,30
51	9,19	6,76	3,45	9,70	9,53
52	4,06	6,94	6,76	8,88	13,27
53	1,53	5,71	6,94	7,09	2,86
54	5,13	5,71	2,50	6,67	6,41
55	7,07	36,65	37,32	40,52	129,56
58	2,43	3,56	2,60	4,30	3,16
59	2,50	2,82	3,56	4,44	3,50
60	2,82	18,10	18,29	19,61	25,52
61	4,27	15,68	18,29	19,12	28,47
62					27,04
63	9,19	5,70	5,70	10,30	15,50
64	3,80	23,82	26,01	26,82	38,57
65	26,01	25,82	4,03	27,93	52,00
66	3,54	25,82	23,54	26,45	33,33
67	27,28	5,70	23,54	28,26	54,30
68					336,16
totale A+B mq. 1.097,66					
56	4,06	50,84	48,91	51,91	89,00
57	48,85	3,52	48,91	50,64	85,96
totale C mq. 174,96					

VERIFICA SUPERFICIE DRENANTE S.T. 15%			
mq. $20027,75 \times 15 / 100 = 3004,16$			
	AMMISSIBILE	PROGETTO VAR 3	
totale A+B mq.	2.288,34	2.757,75	
totale C mq.	710,83	838,25	
totale A+B+C mq.	3.004,16	3.596,00	
VERIFICA SUPERFICIE VERDE PRIVATO S.F.-S.C. 15%			
LOTTE A+B mq. $(11671,26 + 4799,17) \times 15 / 100 = 1030,81$			
LOTTE C mq. $(3757,11 + 1166,03) \times 15 / 100 = 388,66$			
	AMMISSIBILE	PROGETTO VAR 3	
totale A+B mq.	1.030,81	1.660,10	
totale C mq.	388,66	663,29	
totale A+B+C mq.	1.419,48	2.323,38	
VERIFICA INDICE DI PIANTAZIONE ARBUSTI S.F.-S.C./150*10mq			
	AMMISSIBILE	PROGETTO VAR 3	
totale A+B mq.	458,14	766,59	
totale C mq.	172,74	174,96	
totale A+B+C mq.	630,88	941,55	
VERIFICA INDICE DI PIANTAZIONE ALBERI S.F.-S.C./200			
	AMMISSIBILE	PROGETTO VAR 3	
totale A+B n.	34	42	
totale C n.	13	14	
totale A+B+C n.	47	56	



Provincia di Bergamo
Comune di Nembro

committente
PREFABBRICATI MOIOLI SPA - via F.lli Kennedy n.24 - 24080 Bagnatica (Bg)
IMMOBILIARE STE.FED. SRL - via Grumello n.23b - Bergamo
EREDI GHILARDI GIACOMO - via S.Mayr n.7 - Nembro (Bg)

progetto

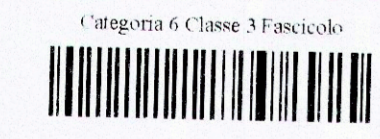
Variante n.3 al PL 3/1 approvato con delibera di Consiglio Comunale n.9 del 27/02/2014 in variante n.2 e relativa Convenzione del 09/06/2016 n.2453 Rep. - n.1590 Racc. per la realizzazione di fabbricati produttivi/commerciali in via Acqua dei Buoi.
contenuto

PLANIMETRIA AREE VERDI DRENANTI PRIVATE

Comune di Nembro (BG)

Arrivo
Prot. N. 0007059
del 24/04/2017 ore 17:28:18

Alegato alla deliberazione di
Giunta n.16 del 03/05/17
con la lettera ...



firma del progettista
GIAMBATTISTA PANZA
Adottato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 116 del 03/05/2017

Approvato con Deliberazione di Giunta Comunale n. 168 del 07/06/2017

firma dell'impresa
Immobiliare STE.FED. srl
Via Grumello, 23/B - Bergamo
P. IVA 03231180161

timbro ente o comune di appartenenza

PREFABBRICATI MOIOLI s.p.a.

[Signature]

22-03-17

15

PLANIMETRIA GENERALE (progetto) - 1:500

project & development

DOMUS
inc&arch s.r.l.

Architetto
Giambattista Panza

PROSIED
STUDIO DI PROGETTAZIONE SISTEMI EDILIZI