

VIALE LOMBARDIA - VIA GARIBALDI
SCALA 1:500

VERIFICA SUPERFICIE PERMEABILE

Superficie permeabile richiesta = 30%ST		ST(mq)	66.040,47	30%	19.824,14 mq			
al seno del comma 3 dell'art. 3 della NTA del PGT in vigore								
Sup. perm. min libera da costruzioni anche in sottosuolo = 15%ST				15%	9.912,07 mq			
Superficie permeabile in progetto								
	a	b	c	8°/6 mq				
VT1	67,50	5,00	0,50	168,75 mq				
VT2	20,00	4,00	0,50	40,00				
VT3	25,00	4,50	0,50	123,75				
VT4	25,00	18,00	1,00	450,00				
VT5	42,00	7,50	0,50	167,50				
VT6	42,00	2,25	1,00	94,50				
VT7	21,00	9,25	1,00	194,25				
VT8	12,00	6,60	1,00	79,20				
VT9	22,00	2,00	0,50	22,00				
VT10	5,01	28,88	0,50	72,34				
VT11	15,00	2,50	1,00	37,50				
VT12	12,00	5,00	1,00	60,00				
VT13	28,50	2,50	1,00	71,25				
VT14	52,00	1,25	1,00	66,00				
VT15	18,00	2,50	1,00	45,00				
VT16	17,00	16,00	1,00	272,00				
VT17	26,50	9,00	0,50	119,25				
VT18	69,50	4,00	0,50	179,00				
VT19	74,00	5,00	0,50	185,00				
VT20	4,50	35,00	1,00	175,50				
VT21	13,00	12,54	1,00	164,02				
VT22	44,50	5,50	1,00	244,75				
VT23	50,00	3,00	1,00	150,00				
VT24	65,00	5,50	1,00	357,50				
VT25	39,00	6,00	0,50	117,00				
VT26	33,00	5,00	1,00	165,00				
VT27	12,00	5,00	1,00	60,00				
VT28	14,00	13,00	0,50	91,00				
VT29	1,80	44,50	1,00	80,10				
VT30	1,80	44,00	1,00	70,20				
VT31	58,00	4,00	0,50	116,00				
VT32	62,00	4,00	0,50	124,00				
VT33	15,00	6,50	0,50	46,75				
VT34	5,00	6,50	1,00	32,50				
VT35	7,00	5,00	1,00	35,00				
VT36	5,00	5,00	1,00	45,00				
VT37	8,81	8,43	1,00	74,27				
VT38	9,31	8,44	1,00	87,89				
VT39	47,31	13,00	0,50	307,82				
VD1	33,00	2,00	1,00	66,00				
VD2	2,00	45,00	1,00	90,00				
VD3	2,00	45,00	1,00	90,00				
VTC1	26,00	5,00	1,00	130,00				
VTC2	107,50	3,00	1,00	322,50				
VTC3	40,00	3,00	1,00	120,00				
INTERNA ALLA SUP. FONDIARIA				3.833,19				
COMPARTO RESIDENZIALE VIALE LOMBARDIA (tav 8R)				5.622,31				
INTERNA ALLA SUP. FONDIARIA				1.512,20				
COMPARTO RESIDENZIALE VIA DOLOMITI (tav 8D)				752,71				
COMPARTO COMMERCIALE VIALE LOMBARDIA (tav 8C)				11.807,90 mq	>			
Superficie permeabile in progetto								
Superficie perm. con sistemi alternativi - SF				11.807,90				
COMPARTO RESIDENZIALE VIALE LOMBARDIA (tav 8R)				5.622,31				
Superficie perm. con sistemi alternativi - SF				422,43				
COMPARTO RESIDENZIALE VIA DOLOMITI (tav 8D)								
Superficie perm. con sistemi alternativi - SF				485,44				
COMPARTO COMMERCIALE VIALE LOMBARDIA (tav 8C)								
Superficie perm. con sistemi alternativi - ST - VTA1				6,00	131,00	1,00	796,00	
Superficie perm. con sistemi alternativi - ST - VTA2				103,06	5,04	1,00	519,42	
Superficie perm. con sistemi alternativi - ST - VTA3				51,50	6,00	1,00	180,00	
Superficie perm. con sistemi alternativi - ST - VTA3							19.932,50 mq	>

COMPARTO RESIDENZIALE VIALE LOMBARDIA

SUPERFICIE PERMEABILE PURA TERRITORIALE	
SUPERFICIE SUB-IRRIGAZIONE TERRITORIALE	

COMPARTO RESIDENZIALE VIA DOLOMITI

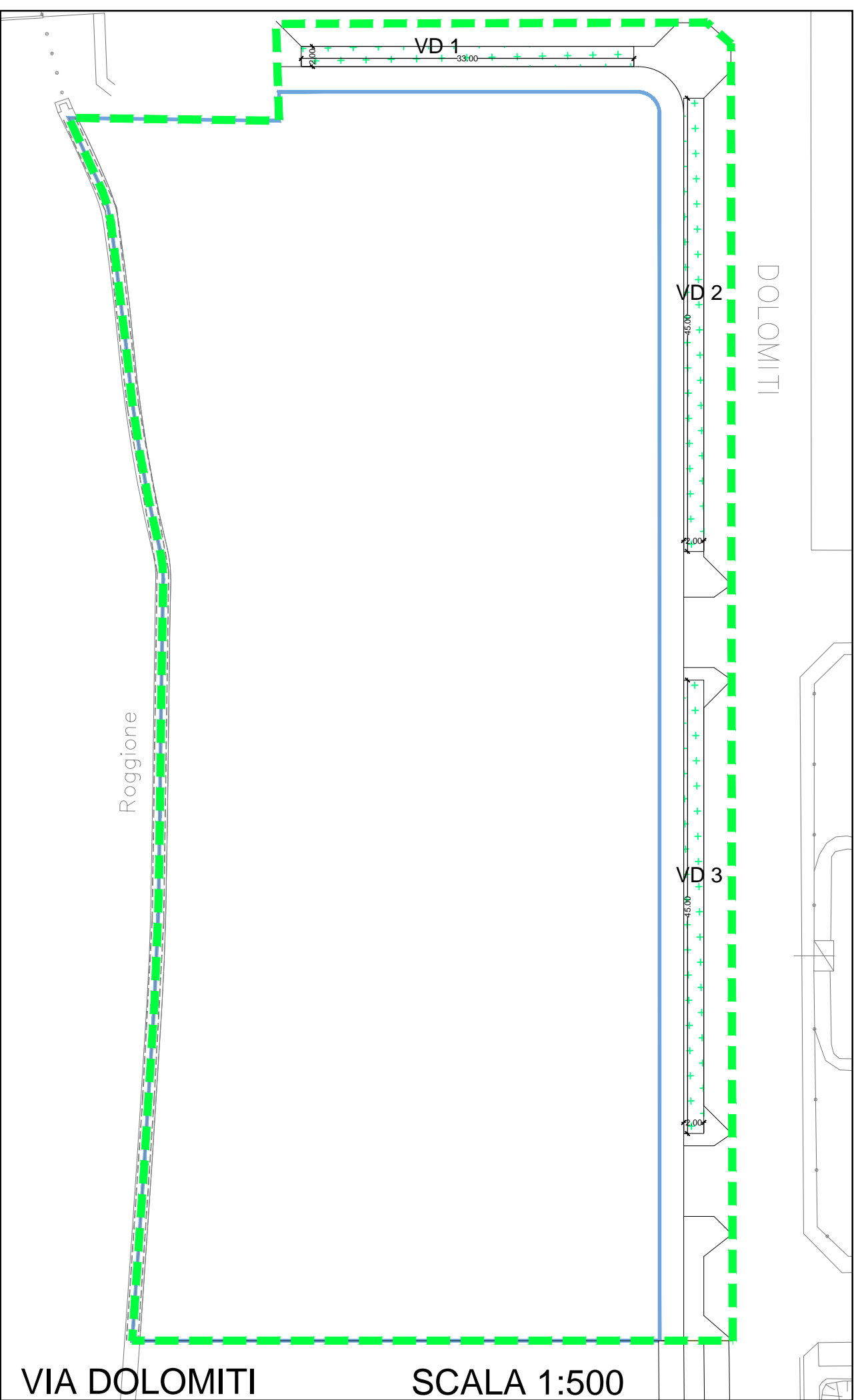
SUPERFICIE PERMEABILE PURA TERRITORIALE	
---	--

COMPARTO COMMERCIALE VIALE LOMBARDIA

SUPERFICIE PERMEABILE PURA TERRITORIALE	
SUPERFICIE SUB-IRRIGAZIONE TERRITORIALE	

PERIMETRI

COMPARTO RESIDENZIALE VIALE LOMBARDIA	
COMPARTO COMMERCIALE VIALE LOMBARDIA	
COMPARTO RESIDENZIALE VIA DOLOMITI	
AREE PRIVATE	



VIA DOLOMITI
SCALA 1:500

TAVOLA NUMERO	OGGETTO	
8T	Ambito AR-06 di PGT e P.I.I. B3.11.1 Bettolino Freddo vigente Proposta di attuazione in variante al PGT	
DATA	COMMITTENTE	TITOLO TAVOLA
27/06/2022	CRS HOME srl VIA CERNUSCHI 6 - MONZA	VERIFICHE SUP. PERMEABILE CALCOLATA SULLA SUP. TERRITORIALE
SCALE :	PROGETTISTI	ARCHITETTO
1:1000	INGEGNERE MATTIA CAPROTTI VIALE LOMBARDIA 266 BRUGHERIO (MB) TEL. 039 870045 - EMAIL studiocaprotti@gmail.com	ANDREA MASSIMO ROGARI VIA SCIVIERO 6 BRUGHERIO (MB) TEL. 039 877584 - EMAIL andrea.rogari@gmail.com