

PIANO di LOTTIZZAZIONE

*Giardino dei Fiori*

PROGETTO PIANO ATTUATIVO COMPARTO C3

LOCALITA' CHIESURA

P.F. 90/1 - 90/31 - 91/1 C.C. ROMAGNANO

committente:

CARLINI COSTRUZIONI srl



**Carlini**  
COSTRUZIONI SRL  
Via di Madonna Bianca 106 - 38123 TRENTO  
TEL. 0461 563254 - info@carlinicostruzioni.it  
P.IVA 02145370223 - www.carlinicostruzioni.it

Sede Legale : Via di Madonna Bianca , n° 106 - 38123 Trento - P.IVA 02145370223  
Tel. 0461563254 - Mail: info@carlinicostruzioni.it - Pec : info@pec.carlinicostruzioni.it

progettista:

**MAUROFACCHINI**  
ARCHITETTURA\_URBANISTICA\_Paesaggio



Sede Legale : Via Barbacovi n° 42 - 38122 Trento - P.IVA 00801130220  
Mail: mail@maurofacchini.it - Pec : mail@pec.maurofacchini.it

12 ACQUE BIANCHE							
TAV.N°	VOCE	RIF.	L. ml	n°	Largh. Ml	H ml	VOLUME mc
11 c	PVC Ø160	1	9,20				
11 c	PVC Ø160	2	9,20				
11 c	PVC Ø160	3	9,20				
11 c	PVC Ø160	4	9,20				
11 c	PVC Ø160	5	9,20				
11 c	PVC Ø160	6	0,85				
11 c	PVC Ø160	7	22,10				
11 c	PVC Ø160	8	22,10			ml	91,05
11 c	Pozzetto 60/60			6,00		n°	6,00
11 c	Pozzetto disabbiatore			2,00		n°	2,00
11 c	Anello disperdente			3,00		n°	3,00
11 c	Pozzetto 50/50			4,00		n°	4,00
11 c	Pozzetto Ispezione 100/100			2,00		n°	2,00
11 c	Tubo trincea drenante			45,60		ml	45,60
11 c	Caditoia bocca di lupo			7,00		n°	7,00
11 c	Trincea Drenante		49,00		2,00	2,50	245,00
11 c	PVC Ø200		13,00				
11 c	PVC Ø200		11,60				
11 c	PVC Ø200		2,10			ml	26,70
11 c	Pozzetto Ispezione 100/100			1,00		n°	1,00
11 c	Pozzetto disabbiatore ciclabile			7,00		n°	7,00
11 c	Caditoia bocca di lupo			7,00		n°	7,00
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		21,20				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		19,70				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		14,60				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		10,60				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		10,60				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		17,20				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		24,70				
11 c	TUBO ECOPAL Ø 500		7,10				125,70

ACQUE BIANCHE 12.

VIA DEI RIMONI

campo multiuso

VIA DEI POMARI - STRADA PROVINCIALE N° 90

tavola:

PLANIMETRIA CONTABILITA'

scala:

1:200

OU 11c

data:

03/02/2025