



- ### LEGENDA
- CONFINE PIANO ATTUATIVO
 - LINEA FOGNARIA ESISTENTE
 - TUBAZIONE IN GRES E PVC S/N8 SDR 34
 - LINEA ACQUE NERE IN PROGETTO
 - TUBAZIONE IN PVC S/N8 SDR 34 ACQUE METEORICHE IN PROGETTO
 - POZZO DI SOLETTAMENTO
 - VASCA A TENUTA + POMPA DI SOLLEVAMENTO
 - POZZO RIPARTITORE
 - POZZETTO DI CALMA
 - GRUPPO ISPEZIONE-SIFONE-BRAGA
 - CADITOIA CARRABILE E DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE
 - CAMERETTA DI ISPEZIONE DIMENSIONI INTERNE 100 cm X 100 cm
 - CAMERETTA DI ISPEZIONE E CAMPIONAMENTO DIMENSIONI INTERNE 60 cm X 60 cm
 - CAMERETTA DI ISPEZIONE
 - CAMERETTA DI ISPEZIONE CON SIFONE FIRENZE
 - MARCIAPIEDE IN PROGETTO IN MASSELLI AUTOBLOCCANTI = mq. 250,00
 - STRADA CARRABILE DA REALIZZARE IN ASFALTO = mq. 905,00
 - PARCHIEGGI DA REALIZZARE IN MASSELLI AUTOBLOCCANTI DRENANTI = mq. 345,00
 - AREA DESTINATA A VERDE PUBBLICO PERMEABILE = mq. 225,00

CANTIERE	PARCHEGGIO 2		
	B4	B5	VT + POMPA
TOPONIMASTICA	PARCHEGGIO 2		
MATERIALE/PENDENZA	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=0,8%	PEAD PN10 Ø75	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=0,8%
DISTANZA CAMERETTE	20,15 m	11,20 m	6,05 m
DISTANZA PROGRESSIVA	0,00 m	20,15 m	31,35 m
QUOTA TERRENO	239,26 m	239,26 m	239,26 m
QUOTA FONDO CONDOTTO	237,76 m	237,66 m	238,05 m
PROFONDITA' SCORRIMENTO	1,50 m	1,60 m	1,20 m
DISLIVELLO	0,11 m	1,60 m	1,20 m
TIPO DI FOGNATURA	NUOVA FOGNATURA ACQUE METEORICHE		
NOTE	Vasca di volanizzazione Tratto in pressione		

CANTIERE	PARCHEGGIO 1			
	N1	Int.1	N2	Int.2
TOPONIMASTICA	PARCHEGGIO 1			
MATERIALE/PENDENZA	GRES Ø 250 p=0,5%	GRES Ø 250 p=0,52%	GRES Ø 250 p=0,55%	STRADA ACCESSO
DISTANZA CAMERETTE	27,50 m	19,00 m	40,00 m	
DISTANZA PROGRESSIVA	0,00 m	27,50 m	46,50 m	86,50 m
QUOTA TERRENO	239,73 m	239,50 m	239,71 m	240,15 m
QUOTA FONDO CONDOTTO	238,37 m	238,51 m	238,51 m	238,93 m
PROFONDITA' SCORRIMENTO	1,36 m	0,99 m	1,10 m	1,22 m
DISLIVELLO	0,14 m	0,10 m	0,22 m	
TIPO DI FOGNATURA	NUOVA FOGNATURA ACQUE NERE			
NOTE	Introno rete caditoie con tubazione GRES Fognatura acque nere Ø300 da realizzare			

CANTIERE	PARCHEGGIO 1	
	B4	B3
TOPONIMASTICA	PARCHEGGIO 1	
MATERIALE/PENDENZA	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=1,08%	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=1,1%
DISTANZA CAMERETTE	7,30 m	35,00 m
DISTANZA PROGRESSIVA	0,00 m	35,00 m
QUOTA TERRENO	239,26 m	240,02 m
QUOTA FONDO CONDOTTO	237,76 m	238,14 m
PROFONDITA' SCORRIMENTO	1,50 m	1,50 m
DISLIVELLO	0,38 m	0,38 m
TIPO DI FOGNATURA	NUOVA FOGNATURA ACQUE METEORICHE	
NOTE		

CANTIERE	PARCHEGGIO 1	
	B2	B1
TOPONIMASTICA	PARCHEGGIO 1	
MATERIALE/PENDENZA	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=0,8%	PVC S/N8 SDR 34 Ø315 p=0,8%
DISTANZA CAMERETTE	70,00 m	240,00 m
DISTANZA PROGRESSIVA	0,00 m	70,00 m
QUOTA TERRENO	239,50 m	239,50 m
QUOTA FONDO CONDOTTO	238,51 m	238,51 m
PROFONDITA' SCORRIMENTO	1,00 m	1,00 m
DISLIVELLO	0,28 m	0,28 m
TIPO DI FOGNATURA	NUOVA FOGNATURA ACQUE METEORICHE	
NOTE		

COMUNE DI RONCO BRIANTINO
 Pratica n. 6012
 20 LUG. 2019

BRIANZACQUE S.r.l.
 PRATICA D'OPERA
 AUTORIZZATA IN DATA
 VERIFICATO
 VISTO

TABELLA RIEPILOGATIVA

ESTENSIONI RETI E PIANI ATTUATIVI - Ambito RR 01

IL TECNICO:
 Arch. Valerio
 L'IMPRESA ESICUTRICE:
 Vallecchia Costruzioni S.r.l.

LA PROPRIETA' IMMOBILIARE REGINA S.R.L.
 Via Manzoni n. 14 - 23875 Garago (LC)

PROGETTO
 PROGETTO OPERE DI URBANIZZAZIONE - FOGNATURA ACQUE METEORICHE E NERE relative a nuovo insediamento residenziale (PROV) di Via Gligo Brigate IV. sec. - 23885 Ronco Briantino (MB)

PLANIMETRIA - ESTRATTI URBANISTICI E PARTICOLARI

UNICA-PAEC
 PAEC/2019

Contrassegno Elettronico

TIPO CONTRASSEGNO: QR Code

IMPRONTA (SHA-256): 3cba089ee3d206515ffa9c8754168ce9fffc6dce92fa0e171b84a160b9ef0e84

Firme digitali presenti nel documento originale

EMANUELA SEGHIZZI

Dati contenuti all'interno del Contrassegno Elettronico

Delibera di Giunta N.78/2019

Data: 30/10/2019

Oggetto: ADOZIONE DI PIANO INTEGRATO DI INTERVENTO IN AMBITO DI TRASFORMAZIONE RR01 DI P.G.T., UBICATO IN VIA ELIGIO BRIGATTI IN RONCO BRIANTINO, AI SENSI DELL'ART.14 DELLA L. R.12/2005 E S.M.I



Ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter del d.lgs.vo n. 82/2005 e s.m.i., si attesta che il presente documento, estratto in automatico dal sistema gestione documentale del COMUNE DI RONCO BRIANTINO, è conforme al documento elettronico originale, predisposto e conservato in conformità alle regole tecniche di cui all'articolo 71.



ica del Contrassegno Elettronico

URL: http://www.timbro-digitale.it/GetDocument/GDOCController?qrc=9a1d94a235bc9fdc_p7m&auth=1

ID: 9a1d94a235bc9fdc