



LEGENDA

- OSSIGNODOTTO
- RETE CONSORTILE
- ACQUEDOTTO
- FOGNATURA MISTA
- FOGNATURA BIANCA
- FOGNATURA NERA IN PRESSIONE
- FOGNATURA NERA
- GAS MEDIA PRESSIONE
- GAS BASSA PRESSIONE
- POZZETTO ACQUEDOTTO
- SARACINESCA ACQUEDOTTO
- POZZETTO FOGNATURA
- DEPURATORE
- CADITOIA

NOTE:

- LA POSIZIONE PLANO-ALTIMETRICA DELLE RETI TECNOLOGICHE E' INDICATIVA. CORRISPONDE A QUANTO DICHIARATO DAGLI ENTI GESTORI E DEVE COMUNQUE ESSERE VERIFICATA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI.
- LE OPERE NECESSARIE PER LA RISOLUZIONE DELLE INTERFERENZE CON LE RETI TECNOLOGICHE, SECONDO I TRACCIATI RIPORTATI IN PLANIMETRIA, SARANNO REALIZZATE DALL'ENTE GESTORE, AD ESCLUSIONE DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA E FOGNATURA BIANCA.
- PER I PARTICOLARI RELATIVI ALLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DI PROGETTO E FOGNATURA BIANCA, SI VEDANO GLI ELABORATI SPECIFICI DI PROGETTO.

NOTA PER CANTIERIZZAZIONE:

- SPOSTAMENTI PROVVISORI NECESSARI PER ASSICURARE LA CONTINUITA' DEL SERVIZIO RESTANO A CARICO DELL'ENTE GESTORE.

INTERFERENZA 8.7 (IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO)
Si prevede lo spostamento

INTERFERENZA 8.6
Protezione/Spostamento (da concordare con ente) collettore fognario - fognatura bianca in corrispondenza di nuovi piazzali e asfaltature di progetto

INTERVENTI: PROTEZIONE/SPOSTAMENTO LINEE IN CORRISPONDENZA DI NUOVO RACCORDO STRADALE

Prog.	Ente	Via Monte Grappa	Tipologia caratteristiche
B.1	04310-043330404	Viscopo	Fognatura nera dim. 150mm - PVC
B.5	04310-043330404	Viscopo	Fognatura nera dim. 250mm - PVC
B.7	04310-043330404	Viscopo	Fognatura nera dim. 250mm - PVC
B.8	04310-043330404	SAR	Gasolio BP Spec.7 - 0.04 bar

NEGLI INTERVENTI DI ADEGUAMENTO SU VIABILITA' ESISTENTE SI PREVEDE LA MESSA IN QUOTA DEI CHIUSINI DELLE LINEE SOTTOSERVIZI INTERFERITE

A4autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Autostrade Brescia Verona Vicenza Padova SpA
 Via Fiume - Case 1/1 - 37135 Verona
 Tel. +39 045727222 Fax +39 045720051
 www.a4autostrade.it
 FUNZIONE COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

RIJA

Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO

DATA	Febbraio 2022
CUP	091B0700410005
NBS	E06.ARCUGN

Responsabile Unico del Procedimento Arch. Roberto Becco	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A Funzione Costruzioni Autostradali	Direttore di Esecuzione del Contratto Arch. Mirco Forastrotto
--	---	--

R.T.I. VIA INGEGNERIA	NET INGEGNERIA	HMR	Architetto Stefano TUZZATO
-------------------------------------	------------------------------	------------	--------------------------------------

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicolaielli
 CAPOPROGETTO: Ing. Umberto Lugli

ELABORATO	SOTTOSERVIZI INTERFERENTI	SCALA	1:500
STATO DI PROGETTO	Planimetria di progetto con ipotesi risolutive delle interferenze acquedotti/fognature/gasdotto/edotti SR	NOVME FILE	vecoo-mat-141-02-1402-208-24-08014

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision	
ARCUGN	VNHT	VUT	SOLZ	ZI	DR	ZH	0022	000S4	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	11-02-2022	Emissione			FACCHINAGLI