



- Legenda**
- Infrasruture di Trasporto**
- Autostrada
 - Strada Provinciale e Regionale
 - Strada Comunale
 - Strada Comunale di progetto
- Limiti Amministrativi**
- ▭ Confine Comunale Visco
 - ▭ Altri Comuni
- Ricettori sensibili**
- 🏫 Scuole
- Stazioni di rilevamento acustico e sopralluoghi visivi**
- Stazione di rilevamento acustico di breve periodo diurna
 - Stazione di rilevamento acustico di lungo periodo
 - Sopralluogo visivo

Rif.	Leq Diurno (6-22) dBA		Leq Notturno (22-6) dBA		Durata rilievo
	Senza traffico stradale	Con traffico stradale	Senza traffico stradale	Con traffico stradale	
R1	59,8	52,2	---	---	Breve periodo (20 min)
R2	39,4	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R2 bis	39,7	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R3	32,9	55,0	---	---	Breve periodo (20 min)
R3 bis	35,9	43,6	---	---	Breve periodo (20 min)
R4	41,6	57,2	---	---	Breve periodo (20 min)
R4 bis	34,5	41,1	---	---	Breve periodo (20 min)
R5	47,9	65,2	---	---	Breve periodo (20 min)
R5 bis	35,8	41,3	---	---	Breve periodo (20 min)
R6	49,2	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R7	44,7	54,1	---	---	Breve periodo (20 min)
R8	47,2	65,2	---	---	Breve periodo (20 min)
R9	47,2	67,2	---	---	Breve periodo (20 min)
R10	33,5	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R10bis	34,8	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R11	46,0	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R11bis	49,4	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R12	47,4	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R13	47,3	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R14	46,2	---	---	---	Breve periodo (20 min)
R15	42,6	---	---	---	Breve periodo (20 min)
N° Punto	Leq Diurno (6-22) dBA	Leq Notturno (22-6) dBA	Durata rilievo		
A	61,1	52,0	Lungo periodo (24 ore)		
B	68,0	53,7	Lungo periodo (24 ore)		

N° Punto	Località	Giustificazione del sopralluogo
S1	Visco	Contesto urbano ad alta densità abitativa
S2	Visco	Contesto urbano ad alta densità abitativa
S3	Visco	Contesto urbano ad alta densità abitativa
S4	Visco	Contesto urbano ad alta densità abitativa ed attività terziarie
S5	Visco	Contesto urbano ad alta densità abitativa
S6	Visco	Controllo di assenza di sorgenti sonore presso attività produttiva
S7	Visco	Contesto urbano con attività terziarie non rumorose
S8	Visco	Contesto urbano con attività terziarie non rumorose

Sistema di riferimento: Gauss-Boaga fuso ovest - Base cartografica: Carta Tecnica Regionale al 1:5.000

REGIONE FRIULI-VENEZIA GIULIA
 PROVINCIA DI UDINE
 COMUNE DI VISCO



Progetto: PIANO COMUNALE DI CLASSIFICAZIONE ACUSTICA

Tavola: TAVOLA 3
 SOPRALLUOGHI E POSIZIONAMENTO DELLE STAZIONI DI RILEVAMENTO ACUSTICO

 Comune di Visco Via Montello, 22 33040 Visco (UD)	 Dott. Agr. Diego Carpanese Via Guizza, 271 35125 Padova (PD) Tel. - Fax 049 8809856
---	---

00	25 Maggio 2016	PRIMA EMISSIONE	F. SEGNA	L. STEFANILE	D. CARPANESE
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:4000	Codice Documento: 13_0028	TAVOLA 3		
Formato:	UNI A0	Commissa	Tavola	Formato	Rev.

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di dBAmbiente.

