

Monitoraggio puntuale del Rumore - Controllo su iniziativa ARPAB non previsto dalle Prescrizioni AIA Sorgente di Rumore: Impianto COVA sito nella zona industriale del Comune di Viggiano (PZ)

Situazione Meteo: cielo poco nuvoloso Velocità del vento in Normativa di riferimento: DPCM 1.3.1991 Lea dB(A) Rumore Coordinate art. 6 comma 1 - Limite diurno m/s mediato sul T_m Punto di misura misurato riferito a Data geografiche "Tutto il territorio nazionale" e "Zona T_R (6:00 22:00) (tempo di misura) esclusivamente industriale" N 40°18'49,7" Punto 1- Incrocio Cova/Gruppo Iula fronte 59,5 3,75 Cabina Enel 3 Laviero E 15°53'37,4" N 40°18'42,9" Punto 2 - Frontale area turbogeneratori 65,0 2.94 parcheggio COVA fianco ingresso principale E 15°53'56,9" N 40°18'53,0" Punto 3 - Pensilina fermata Bus vicino 61,5 4,78 Casetta Padula E 15°54'08,7" Punto 4 - Fabbricato incroclo C.da Vigne N 40°19'08,2" 54,5 4,81 fermata Bus - fontanino E 15°54'09,5" Punto 5 - Abitazione C.da Vigne - strada N 40°19'07,5" 51,5 2,15 70 dB(A) comunale dopo il fontanino E 15°54'15,2" 29/03/2016 N 40°19'10,1" Punto 6 - Cancello esterno abitazione 51,5 4,20 Demma/Diamante E 15°54'09,0" Punto 7 - Gruppo di sei abitazioni C.da N 40°19'13,9" 51,5 1,80 Vigne E 15°54'10,1" Punto 8 - Pensilina fermata Bus - Piazza San N 40°19'35,9" 46,5 2,50 Giovanni E 15°54'11,7" Punto 9 - Pensilina fermata Bus vicino N 40°18'53,0" 60,5 4.20 Casetta Padula (come P 3) E 15°54'08,7" N 40°19'08,2" Punto 10 - Fabbricato incrocio C.da Vigne fer. 52,5 3,70 Bus - fontanino (come P 4) E 15°54'09,5"

Il Tecnico Competente in Acustica Ambientale

Per. Ind. Gerardo Santangelo

tale Protesions de la Protesion de la Protes