

VERBALE DI SOPRALLUOGO

In riferimento alla nota di Arpa Puglia, prot. n. 82165 del 14/11/2019, facendo seguito alla comunicazione pervenuta dalla Società A.d.P. S.p.A., prot n. 17869 del 21/11/2019 (acclarata al protocollo di questa Agenzia con n. 84243 del 22/11/2019), i sottoscritti Ing. Gianluca Primavera, Ing. Francesco Cardillo del Servizio Agenti Fisici della Direzione Scientifica di ARPA Puglia e dott.ssa Lucia Barbone del Servizio Agenti Fisici del Dipartimento Provinciale di Bari di ARPA Puglia, in data 29/11/2019 ore 10:30 circa, si sono recati presso la postazione P660 "Palese Cimitero" facente parte della rete di monitoraggio acustico in gestione alla società A.d.P. installata presso l'Aeroporto "Karol Wojtyła" di Bari dove, in adempimento alle attività di controllo stabilite dall'art. 2 comma 5 del D.P.R. 11 dicembre 1997 n. 496, hanno provveduto alla disinstallazione di una centralina fonometrica marca Svantek modello SVAN 979 matr. n. 27176 (in dotazione ad ARPA Puglia) installata il giorno 28/11/2019 in parallelo alla suddetta centralina **P660**. In rappresentanza della Società Aeroporti di Puglia SpA è intervenuto l'ing. Michele Mongelli.

La misura è stata fermata alle ore 10:45 circa e successivamente è stata effettuata la calibrazione riscontrando un fattore di calibrazione pari a: -0,09 dB. Al termine del monitoraggio è stato chiesto al rappresentante di AdP di fornire, non appena disponibili, i dati di monitoraggio rilevati dalla centralina P660 (dati grezzi, eventi rumore, correlazione voli-eventi) nonché la Base Dati Voli (BDV) relativi alle giornate 28 e 29 novembre 2019, possibilmente in formato numerico interscambiabile.

Successivamente è stato effettuato un sopralluogo presso la postazione **P663 "Bitonto l'Ulivo"**, facente parte della medesima rete di monitoraggio, al fine di verificare de visu l'ottemperanza alla prescrizione formulata da ARPA Puglia con il verbale di sopralluogo del 07/12/2018 (protocollo ARPA Puglia n. 1785 del 10/01/2019), inerente la realizzazione di superficie idonea (solida, continua, il cui assorbimento acustico sia inferiore a 0.3 ovvero realizzata con materiali acusticamente riflettenti) al di sotto della suddetta postazione. Ad esito del sopralluogo è emerso che: SAREBBE OPPORTUNO CHE LA SUPERFICIE RIFLETTENTE GIA' PRESENTO FOSSE POSIZIONATA E/O INTEGRATA IN MODO TALE DA ESSERE SIMMETRICA RISPETTO AL PALO MICROFONICO

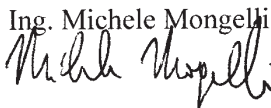
Nel corso del sopralluogo è stato richiesto al rappresentante di AdP di fornire informazioni sul cronoprogramma dei lavori relativi al DM Via n.° 277 del 19/11/2014 (rif. ARPA Puglia prot. 48243 del 27/06/2019 e prot. 83366 del 19/11/2019) al fine di avere contezza del ripristino della postazione P620 "Perimetrale testata 07" nonché di programmare le attività di competenza ARPA previste dal suddetto Decreto nella fase di post operam. Il rappresentante di AdP dichiara che: SENTITO IL RUP DEL PROCEDIMENTO A BREVE SARA' INVIATA COMUNICAZIONE SCRITTA CON L'INDICAZIONE DELLA DATA DI CHIUSURA LAVORI E SUCCESSIVO RIPOSIZIONAMENTO DELLA CENTRALINA P620.

Durante il sopralluogo sono state scattate n. 2 foto che saranno riportate in allegato al presente verbale al momento dell'acquisizione dello stesso al protocollo di questa Agenzia.

Il sopralluogo termina alle ore 11:30 circa, senza recare danno alcuno a persone e/o cose.

L.F.C.S.

Aeroporti di Puglia S.p.A

Ing. Michele Mongelli


Arpa Puglia


Ing. Francesco Cardillo (SAF DS)



Ing. Gianluca Primavera (SAF DS)



Dott.ssa Lucia Barbone (SAF DAP BA)



Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
 Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
 Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
 C.F. e P. IVA. 05830420724

**Direzione Scientifica
 Servizio Agenti Fisici**
 Corso Trieste 27, 70126 Bari
 Tel. 080 5460306 Fax 080 5460200
 pec: agenti.fisici@arpapuglia.it arpapuglia@pec.rupar.puglia.it



FOTO N. 1: CENTRALINA P660 – “Palese Cimitero”



FOTO N. 2: CENTRALINA P663 – “Bitonto l’Ulivo”