

Perimetro aeroportuale stato attuale

Ubicazione punti di misura fonometrica

Proiezione geografica: WGS84 UTM Zona 33N



Ente Nazionale per l'Aviazione Civile

AEROPORTO "LEONARDO DA VINCI" FIUMICINO - ROMA



**MASTERPLAN AL 2030** 

## STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

## QUADRO DI RIFERIMENTO AMBIENTALE

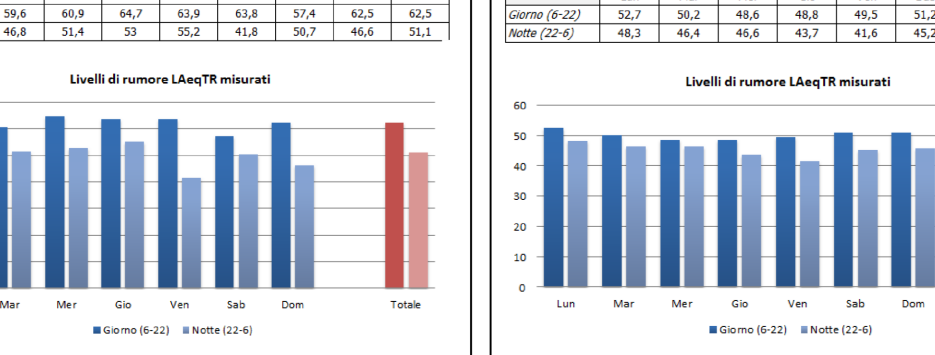
SEZIONE 1

Carta della campagna fonometrica per la valutazione del del rumore ambientale

IL PROGETTISTA S	PECIALISTICO		L RESPONSABILE INTE		IL DIRETTORE TECNICO						
Ing. Davide Ord. Ingg. MILAN			Ing. Andrea Ta Ord. Ingg. PARMA r			resi 16492					
		CODICE IDE	ENTIFICATIVO						Ordinatore		
RIFERIMENTO PROG			RIFERIMENTO DIRETTORI		RIFER						
Codice Commessa Lotto	Sub-Prog, Fase	Capitolo Paragrafo	WBS tipologia progressivo	RA Tip.	Tip. Disciplina Progressive			ev. •			
0 A 8 5 5 T 0	00051	TEFO	QUAMB	0000	O D	AMB	032	1	O SCALA:		
	RESPONSABIL						XO:	REVISIONE			
spea	PROGETTAZIONE E INFRASTRUTTURE	DIREZIONE LAVORI						n.	data		
opou	INFRASIROTIONE	AEROPORTUALI					le	0	Novembre 201		
ENGINEERING	Arch. Maurizio	o Martignago					_	1			
ENGINEERING			L					2			



IL DIRETTORE SVILUPPO INFRASTRUTTURE | IL RESPONSABILE DELL'INIZIATIVA PROGETTAZIONE INFRASTRUTTURE E SISTEMI Ing. Paolo Cambula Ing. Paolo Cambula Ing. Giorgio Gregori



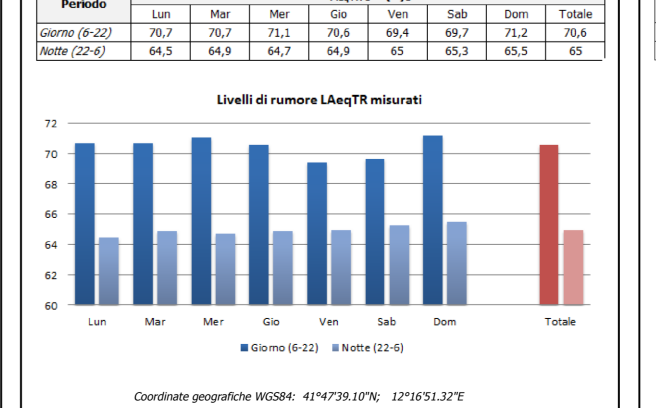
Coordinate geografiche WGS84: 41°52'41.04"N; 12°13'34.49"E

Coordinate geografiche WGS84: 41°52'0.84"N; 12°14'18.67"E

■ Giorno (6-22) ■ Notte (22-6)

Coordinate geografiche WGS84: 41°49'5.38"N; 12°15'6.44"E

■ Giorno (6-22) ■ Notte (22-6) Coordinate geografiche WGS84: 41°47'7.40"N; 12°16'41.13"E



		L <sub>AeqTR</sub> [dB(A)]							Darioda	L <sub>AeqTR</sub> [dB(A)]								
riodo	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Totale	Periodo	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom	Totale	
(6-22)	70,7	70,7	71,1	70,6	69,4	69,7	71,2	70,6	Giorno (6-22)	53,8	57,9	54,9	53,4	53,5	53,7	52,8	54,6	
2-6)	64,5	64,9	64,7	64,9	65	65,3	65,5	65	Notte (22-6)	45,2	47	48,6	45,2	46,9	50	45,1	47,2	
		Live	lli di rumo	re LAeqTR	Rmisurati	i					Livel	li di rumo	re LAeqTR	t misurati				
	_	_							70 ———									
									60									
$\vdash$									50 -									
_	-	_	-					_	40									
_									30 —									
									20 —									
									10									
	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom		Totale	Lun	Mar	Mer	Gio	Ven	Sab	Dom		Totale	
Lun	■ Giomo (6-22) ■ Notte (22-6)								■ Giorno (6-22) ■ Notte (22-6)									
Lun																		
Lun				41°47'39.10							e geografich							