

**DECRETO DEL PRESIDENTE
N. 166 DEL 12/08/2022**

OGGETTO

AGGIORNAMENTO DELLA MAPPATURA ACUSTICA DELLE INFRASTRUTTURE CON PIU' DI 3.000.000 DI VEICOLI/ANNO RIFERITA ALL'ANNO 2021 AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO DEL 19/08/2005 N.194 "ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2002/49/CE RELATIVO ALLA DETERMINAZIONE E ALLA GESTIONE DEL RUMORE AMBIENTALE - QUARTA FASE - ADOZIONE MAPPATURE

IL PRESIDENTE

PREMESSO che:

- la Legge 26 ottobre 1995 n. 447 “Legge quadro sull’inquinamento acustico” stabilisce i principi fondamentali in materia di tutela dell’ambiente dall’inquinamento acustico;
- la Legge Regionale 9 maggio 2001, n. 15 “Disposizioni in materia di inquinamento acustico” stabilisce le modalità per la realizzazione della classificazione acustica del territorio e dei piani di risanamento acustico;
- la Direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione e gestione del rumore ambientale introduce nuove definizioni e nuovi descrittori acustici ai fini della prevenzione e riduzione degli effetti nocivi dell’esposizione al rumore ambientale della popolazione;
- il D.Lgs.194/2005 e ss.mm.ii. recante “Attuazione della direttiva 2002/49/CE relativa alla determinazione del rumore ambientale” prevede:
 - l’elaborazione delle mappature acustiche e delle mappe acustiche strategiche per determinare quale sia l’esposizione al rumore ambientale;
 - l’elaborazione e l’adozione di piani d’azione, per evitare e ridurre il rumore ambientale;
 - di assicurare l’informazione e la partecipazione del pubblico in merito al rumore ambientale ed ai relativi effetti;

RICHIAMATI in particolare del citato D.Lgs.194/2005 e ss.mm.ii.:

- l’art. 3 che stabilisce nei confronti delle Società e degli Enti gestori di servizi pubblici di trasporto e delle relative infrastrutture l’obbligo di elaborare le mappature acustiche, nonché tutta una serie di informazioni di cui all’allegato 6, per gli assi stradali principali, come definiti all’art. 2, comma 1, lett. d);
- l’art. 4 il quale stabilisce che le autorità individuate dalla Regione elaborino le mappe acustiche e, sulla base dei risultati delle medesime, elaborino i piani d’azione corredati delle previste informazioni;

RICHIAMATA la Deliberazione di Giunta Regionale Emilia-Romagna 17 Settembre 2012, n. 1369 che approva le “Linee guida per l’elaborazione delle mappature acustiche e delle mappe acustiche strategiche relative alle strade provinciali ed agli agglomerati della Regione Emilia-Romagna” e le Direttive Delegate 2021/1226/CE e 2020/367/CE (recepite con Decreto del Ministro della transizione Ecologica del 14/01/2022) che hanno modificato l’Allegato II della Direttiva 2002/49/CE rendendo obbligatorio l’uso di un metodo comune di determinazione del rumore tra tutti gli stati membri;

CONSIDERATO che le attività svolte hanno riguardato la predisposizione delle mappature acustiche relativamente agli archi stradali di competenza riassunti nella seguente tabella:

Identificativo Strada	Nome Strada	Veicoli annui	Lunghezza [m]
RD_IT_0061_001	SP3	3913220	4323
RD_IT_0061_002	SP23	3490074	10684
RD_IT_0061_003	SP28	5507171	10569
RD_IT_0061_004	SP30	6021175	8090
RD_IT_0061_005	SP37	3346901	9178
RD_IT_0061_006	SP42	4498574	5140

RD_IT_0061_007	SP51	5599189	10050
RD_IT_0061_009	SP358 R	3044285	9040
RD_IT_0061_010	SP62R	3069239	1558
RD_IT_0061_012	SP62Rvar	3743704	22157
RD_IT_0061_013	SP63R	7656940	5433
RD_IT_0061_014	SP358	5008694	5874
RD_IT_0061_015	SP467R	4681069	7337
RD_IT_0061_017	SP486r	9703348	18049
RD_IT_0061_020	SP28	5253953	3897
RD_IT_0061_021	SP25	5645362	4143
RD_IT_0061_022	SP67	3597867	2790
RD_IT_0061_023	SP39	4056169	651
RD_IT_0061_024	SP39	4342351	4347
RD_IT_0061_025	SP22	4309407	879
RD_IT_0061_026	SP21	3097656	5360
RD_IT_0061_027	SP7	4007368	8225
RD_IT_0061_028	SP5	3703246	3807
RD_IT_0061_029	SP3	4270453	465
RD_IT_0061_030	SP2	4770356	921
RD_IT_0061_031	SP 63var	3502375	1108
RD_IT_0061_032	SP CMvar	4104204	2332
RD_IT_0061_033	SP Cispadana	3170762	4026
RD_IT_0061_034	SP513R	3438269	1647
RD_IT_0061_035	SP486r	3115126	852
RD_IT_0061_036	SP468R	4815074	2761
RD_IT_0061_037	SP476R Var	4855130	6863
RD_IT_0061_038	SP358 R	4050996	984
RD_IT_0061_039	SP66	3981621	8742
RD_IT_0061_040	SP62R	4318585	1525
RD_IT_0061_041	SP62R	4704754	463
RD_IT_0061_042	SP53	3755402	1797
RD_IT_0061_043	SP52	3857899	3424
RD_IT_0061_044	SP52	5594221	3926
RD_IT_0061_045	SP43	3240657	4869
RD_IT_0061_046	SP48	4411904	4794
RD_IT_0061_047	SP47	3620266	1702
RD_IT_0061_048	SP44	3039282	2041

PRESO ATTO che i requisiti minimi per le mappature acustiche sono fissati all'allegato 4 del D.Lgs. 194/05 ss.mm.ii.. Il Ministero della Transizione Ecologica ha elaborato le Specifiche Tecniche per la predisposizione e la consegna dei set di dati digitali relativi alle mappature acustiche e alle mappe acustiche strategiche (marzo 2022);

VISTI gli elaborati prodotti con successivi invio (prot. 20822 del 20/07/2022) da NORUMORE s.r.l., società specializzata nel settore e incaricata con Determina Dirigenziale n.544 del 23/06/2022, dell'aggiornamento della mappatura acustica FASE 4) consistente in:

- Relazione tecnica;
- Tavole di descrizione del rumore esistente Lden e Lnight per ciascuna delle strade interessate dalla mappatura;
- Strato vettoriale .gpkg DF1_DF5 relativo alla notifica degli assi principali e relativo metadato;

- Strati vettoriali .gpkg DF4_DF8 relativi alla mappatura acustica e relativi metadati;
- File .xls DF2;

RIBADITO che la mappatura costituisce il presupposto conoscitivo alla redazione del piano d'azione necessario per mitigare l'effetto del rumore ambientale derivante dall'esercizio del trasporto su strada, migliorando la situazione in aree dove l'esposizione dei residenti è ritenuta eccessiva e proteggendo le aree relativamente quiete e le zone ricreative in ambienti rurali e urbani;

CONSIDERATO inoltre che, in adempimento ai termini previsti dalla sopra richiamata convenzione e comunque ai fini della redazione del Piano d'Azione, si provvederà anche alla redazione di specifici elaborati che individuino, per ciascuna strada, le aree dette di "conflitto" cioè di quelle aree caratterizzate dallo stesso intervallo di superamento dei limiti di legge (riferimento al sopra riportato punto d);

VISTO l'art. 8 del D.lgs. 194/05 e ss.mm.ii. che stabilisce regole per garantire l'informazione e la consultazione del pubblico;

RITENUTO necessario dare corso alla comunicazione dell'avvenuta approvazione della mappatura sul sito istituzionale dell'Ente;

RITENUTO opportuno che debba essere affidata al Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio, attraverso specifici atti del Dirigente:

- la pubblicazione della mappatura sul sito istituzionale dell'ente;
- la comunicazione al Servizio Regionale competente secondo quanto previsto all'allegato 6 del D.Lgs. 194/2005 e ss.mm.ii. e quanto indicato nelle Specifiche Tecniche per la predisposizione e la consegna dei set di dati digitali relativi alle mappature acustiche e alle mappe acustiche strategiche del Ministero della Transizione Ecologica.
- la raccolta di eventuali osservazioni, pareri e memorie in forma scritta riguardanti la documentazione pubblicata;

VISTO il parere favorevolmente espresso dal Dirigente del Servizio Infrastrutture, Mobilità sostenibile e Patrimonio in ordine alla regolarità tecnica del presente atto;

DATO ATTO che il presente decreto non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico-finanziaria o sul patrimonio dell'ente e pertanto ai sensi dell'art. 49, comma 1, del T.U.E.L non necessita del parere favorevole di regolarità contabile del Responsabile del Servizio Risorse finanziarie;

I

DECRETA

- di approvare la mappatura acustica per le strade provinciali con flussi di traffico superiore ai 3.000.000 veicoli/anno nel testo depositato agli atti del Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio, consistente nella documentazione riassunta nella tabella che segue:

Directory	Nome file	Descrizione
RD_IT_0061/GEOPACKAGE_METADATA/DF1_DF5	MajorRoadSource_2020_RD_IT_0061.gpkg	Assi stradali oggetto di mappatura
RD_IT_0061/GEOPACKAGE_METADATA/DF4_DF8	MajorRoads_StrategicNoiseMaps_2022_RD_IT_0061.gpkg	Aree isofoniche, dati di esposizione al rumore di abitanti, edifici sensibili
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_report_2022	Relazione tecnica della Mappatura Acustica + Allegati
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_001_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP3 - RD_IT_0061_001
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_002_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP23 - RD_IT_0061_002
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_003_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP28 - RD_IT_0061_003
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_004_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP30 - RD_IT_0061_004
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_005_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP37 - RD_IT_0061_005
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_006_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP42 - RD_IT_0061_006
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_007_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP51 - RD_IT_0061_007
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_009_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP358 R - RD_IT_0061_009
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_010_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_010
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_012_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP62Rvar - RD_IT_0061_012

Directory	Nome file	Descrizione
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_013_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP63R - RD_IT_0061_013
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_014_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP358 - RD_IT_0061_014
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_015_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP467R - RD_IT_0061_015
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_017_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP486r - RD_IT_0061_017
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_020_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP28 - RD_IT_0061_020
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_021_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP25 - RD_IT_0061_021
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_022_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP67 - RD_IT_0061_022
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_023_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP39 - RD_IT_0061_023
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_024_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP39 - RD_IT_0061_024
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_025_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP22 - RD_IT_0061_025
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_026_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP21 - RD_IT_0061_026
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_027_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP7 -

Directory	Nome file	Descrizione
		RD_IT_0061_027
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_028_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP5 - RD_IT_0061_028
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_029_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP3 - RD_IT_0061_029
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_030_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP2 - RD_IT_0061_030
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_031_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP 63var - RD_IT_0061_031
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_032_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP CMvar - RD_IT_0061_032
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_033_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP Cispadana - RD_IT_0061_033
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_034_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP513R - RD_IT_0061_034
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_035_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP486r - RD_IT_0061_035
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_036_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP468R - RD_IT_0061_036
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_037_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP476R Var - RD_IT_0061_037
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_038_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP358 R - RD_IT_0061_038
RD_IT_0061/REPORT/DF4	RD_IT_0061_Image_039_DEN	Aree di isolivello relative al rumore

Directory	Nome file	Descrizione
_DF8	_2022	stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP66 - RD_IT_0061_039
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_040_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_040
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_041_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_041
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_042_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP53 - RD_IT_0061_042
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_043_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP52 - RD_IT_0061_043
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_044_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP52 - RD_IT_0061_044
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_045_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP43 - RD_IT_0061_045
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_046_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP48 - RD_IT_0061_046
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_047_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP47 - RD_IT_0061_047
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_048_DEN_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lden prodotto dall'infrastruttura SP44 - RD_IT_0061_048
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_001_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP3 - RD_IT_0061_001
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_002_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP23 - RD_IT_0061_002

Directory	Nome file	Descrizione
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_003_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP28 - RD_IT_0061_003
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_004_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP30 - RD_IT_0061_004
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_005_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP37 - RD_IT_0061_005
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_006_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP42 - RD_IT_0061_006
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_007_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP51 - RD_IT_0061_007
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_009_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP358 R - RD_IT_0061_009
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_010_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_010
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_012_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP62Rvar - RD_IT_0061_012
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_013_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP63R - RD_IT_0061_013
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_014_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP358 - RD_IT_0061_014
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_015_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP467R - RD_IT_0061_015
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_017_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP486r -

Directory	Nome file	Descrizione
		RD_IT_0061_017
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_020_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP28 - RD_IT_0061_020
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_021_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP25 - RD_IT_0061_021
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_022_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP67 - RD_IT_0061_022
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_023_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP39 - RD_IT_0061_023
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_024_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP39 - RD_IT_0061_024
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_025_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP22 - RD_IT_0061_025
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_026_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP21 - RD_IT_0061_026
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_027_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP7 - RD_IT_0061_027
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_028_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP5 - RD_IT_0061_028
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_029_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP3 - RD_IT_0061_029
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_030_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP2 - RD_IT_0061_030
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_031_NIG	Aree di isolivello relative al rumore

Directory	Nome file	Descrizione
_DF8	HT_2022	stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP 63var - RD_IT_0061_031
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_032_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP CMvar - RD_IT_0061_032
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_033_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP Cispadana - RD_IT_0061_033
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_034_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP513R - RD_IT_0061_034
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_035_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP486r - RD_IT_0061_035
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_036_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP468R - RD_IT_0061_036
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_037_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP476R Var - RD_IT_0061_037
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_038_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP358 R - RD_IT_0061_038
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_039_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP66 - RD_IT_0061_039
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_040_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_040
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_041_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP62R - RD_IT_0061_041
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_042_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP53 - RD_IT_0061_042

Directory	Nome file	Descrizione
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_043_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP52 - RD_IT_0061_043
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_044_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP52 - RD_IT_0061_044
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_045_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP43 - RD_IT_0061_045
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_046_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP48 - RD_IT_0061_046
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_047_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP47 - RD_IT_0061_047
RD_IT_0061/REPORT/DF4_DF8	RD_IT_0061_Image_048_NIG HT_2022	Aree di isolivello relative al rumore stradale in Lnight prodotto dall'infrastruttura SP44 - RD_IT_0061_048

- di procedere alla comunicazione dell'avvenuta approvazione della mappatura acustica sul sito internet istituzionale dell'Ente per garantire l'informazione e la consultazione del pubblico come previsto dall'art. 8 del D.Lgs 194/05 e ss.mm.ii.;
- di affidare al Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio, attraverso specifici atti del Dirigente:
 - la comunicazione al Servizio Regionale competente secondo quanto previsto all'allegato 6 del D.Lgs. 194/2005 e ss.mm.ii. per gli adempimenti successivi nei confronti del Ministero della Transizione Ecologica, nonché dell'Unione Europea;
 - la redazione del piano d'azione di cui all'art. 4 del D.Lgs. 194/2005 e ss.mm.i.;
 - la raccolta di eventuali osservazioni, pareri e memorie in forma scritta riguardanti la documentazione pubblicata;
- di dare atto che il presente decreto è esecutivo alla sua sottoscrizione.

ALLEGATI:

- parere di regolarità tecnica.

Reggio Emilia, lì 12/08/2022

IL PRESIDENTE
F.to ZANNI GIORGIO

Documento sottoscritto con modalità digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.

(da sottoscrivere in caso di stampa)

Si attesta che la presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme in tutte le sue componenti al corrispondente atto originale firmato digitalmente conservato agli atti con n del

Reggio Emilia, lì.....Qualifica e firma

Servizio/Ufficio: Servizio Infrastrutture, Mobilità Sostenibile e Patrimonio
Proposta N° 2022/1882

Oggetto: AGGIORNAMENTO DELLA MAPPATURA ACUSTICA DELLE
INFRASTRUTTURE CON PIU' DI 3.000.000 DI VEICOLI/ANNO RIFERITA ALL'ANNO
2021 AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO DEL 19/08/2005 N.194 "ATTUAZIONE
DELLA DIRETTIVA 2002/49/CE RELATIVO ALLA DETERMINAZIONE E ALLA GESTIONE
DEL RUMORE AMBIENTALE - QUARTA FASE - ADOZIONE MAPPATURE

PARERE AI SENSI DELL'ART.49, COMMA 1, DEL DECRETO LEGISLATIVO 18/08/2000,
N°267.

Regolarità Tecnica: FAVOREVOLE

Li, 11/08/2022

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
INTERESSATO

F.to BUSSEI VALERIO

CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

DECRETO DEL PRESIDENTE N. 166 DEL 12/08/2022

AGGIORNAMENTO DELLA MAPPATURA ACUSTICA DELLE
INFRASTRUTTURE CON PIU' DI 3.000.000 DI VEICOLI/ANNO RIFERITA
ALL'ANNO 2021 AI SENSI DEL DECRETO LEGISLATIVO DEL 19/08/2005
N.194 "ATTUAZIONE DELLA DIRETTIVA 2002/49/CE RELATIVO ALLA
DETERMINAZIONE E ALLA GESTIONE DEL RUMORE AMBIENTALE -
QUARTA FASE - ADOZIONE MAPPATURE

Si certifica che copia del presente decreto è pubblicata all'Albo pretorio, per 15 giorni consecutivi

Reggio Emilia, li 12/08/2022

IL SEGRETARIO GENERALE

F.to TIRABASSI ALFREDO LUIGI

Documento sottoscritto con modalità digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.