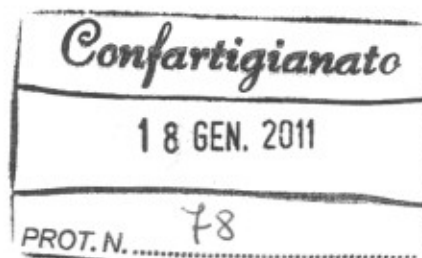




**Ministero delle Infrastrutture  
e dei Trasporti**

Dipartimento per i Trasporti la Navigazione  
ed i Sistemi Informativi e Statistici  
Direzione Generale per la Motorizzazione  
Divisione 4



Circolare  
Prot. R.U. 102948

Roma, li 28 dicembre 2010

**OGGETTO:** Utilizzo dei fonometri nella versione MCTCNet attualmente in vigore.

Alle Direzioni Generali Territoriali  
**LORO SEDI**

Agli Uffici della Motorizzazione Civile  
**LORO SEDI**

Ai Centri Prova Autoveicoli  
**LORO SEDI**

All'Assessorato ai Trasporti  
Turismo Comunicazione della  
Regione Sicilia  
Direzione Trasporti  
Via Notarbartolo, 9  
**PALERMO**

Alla Provincia Autonoma di Trento  
Servizio Comunicazioni e Trasporti  
Motorizzazione Civile  
Lungo Adige San Nicolò, 14  
**38100 TRENTO**

Alla Provincia Autonoma di Bolzano  
Ripartizioni Traffico e Trasporti  
Via Crispi 8  
**BOLZANO**

Alla Regione Friuli Venezia Giulia  
Direzione Centrale per la Mobilità Energia ed Infrastrutture e Trasporti  
Via Giulia, 75/1  
**34100 TRIESTE**

e p.c.

Al Ministero dell'Interno  
Dipartimento Pubblica Sicurezza  
Piazza del Vicinale, 1  
**00184 ROMA**

Alla CNA AIRA  
Via G. A. Guattani, 13  
**00161 ROMA**



All'ANARA Confartigianato  
Via S. Giovanni in Laterano, 152  
**00184 ROMA**

A CASARTIGIANI  
Via Flaminio Ponzio, 2  
**00153 ROMA**

All'AICA  
Via A.G.Ragazzi, 9  
**40011 Anzola Emilia (Bo)**

Alla ACEA  
Via Strada Parma, 34 Frazione Pilastro  
**LANGHIRANO (PR)**

All'U.P.I.  
P.zza Cardarelli 4  
**00186 ROMA**

All'ANCI  
Via dei Prefetti, 46  
**00100 ROMA**

All'U.N.A.S.C.A.  
Piazza Marconi, 25  
**00144 ROMA**

Alla CONFEDERTAAI  
V. Laurentina, 569  
**00143 ROMA**

All'A.S.I.A.C.  
Via A. Gatto, 43  
**00143 ROMA**

All'A.I.D.A.C.  
V Licio Stolone 142  
**00100 ROMA**

All' A.N.D.A.C.  
Via di Monteverde 86  
**00100 ROMA**

All'ACI  
Via Marsala, 8  
**00100ROMA**

All'ANFIA  
Corso Galileo Ferraris, 61  
**10100 TORINO**

Alla CUNA  
Corso Galileo Ferraris, 61  
**10128 TORINO**

**OGGETTO:** Utilizzo dei fonometri nella versione MCTCNet attualmente in vigore.

Si fa seguito alle precedenti Circolari Prot. R.U. 67492 del 10 Agosto 2010 e Prot. R.U. 94959 del 26 Novembre 2010 in cui venivano date alcune indicazioni in merito alla utilizzazione dei fonometri nel corso delle effettuazione delle revisioni. In particolare sono state date indicazioni relativamente alle modifiche da apportare ai software PCStazione e PCPrenotazione.

Si chiarisce che la valutazione soggettiva del responsabile tecnico è ammessa, come stabilito dalla Direttiva 2010/48/UE, unicamente per le verifiche relative agli EFFETTI NOCIVI, pertanto permane la necessità di controllare l'efficienza dell'avvisatore acustico come previsto dalla Circolare 88/95 e s.m.i..

Al fine di consentire l'applicazione di quanto stabilito, fin da subito, e a completamento di quanto già previsto, si dovranno applicare le seguenti modifiche di carattere informatico ai controlli formali relativi alla versione del protocollo MCTCNet attualmente in vigore.

Modifiche riferite al file **FON**, denominazione della sezione = **[Fonometro]**.

MarcaContagiri=	S (*)	....	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Marca Contagiri
ModelloContagiri=	S (*)	....	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Modello Contagiri
NumOmologaContagiri=	S (*)	....	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Numero di omologazione Contagiri
NumSerieContagiri=	S (*)	....	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Numero di serie Contagiri
NumVersSoftwareContagiri=	S (*)	....	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Numero della versione software
DataScadContagiri=	D (*)	8	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. Data di scadenza del controllo periodico Contagiri
NumGiriMotoreNI=	N (*)	4	OBBLIGATORIA se LivSonoroNIP1 è valorizzata. E' il numero di giri (giri/min) rilevato al livello sonoro più alto tra quelli misurati nelle 3 prove sul 1° scarico.

NumGiriMotoreN2=	N (*)	4	OBBLIGATORIA se LivSonoroN2P1 è valorizzata. E' il numero di giri (giri/min) rilevato al livello sonoro più alto tra quelli misurati nelle 3 prove sul 2° scarico.
LivSonoroN1P1=	N (1) (*)	5	Livello sonoro rilevato, scarico N° 1 prova N°1 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN1P2=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN1P1 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 1 prova N°2 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN1P3=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN1P2 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 1 prova N°3 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN1P4=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN1P3 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 1 prova N°4 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN2P1=	N (1) (*)	5	Non deve essere valorizzata se non è valorizzata la Entry LivSonoroN1P1. Livello sonoro rilevato, scarico N° 2 prova N°1 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN2P2=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN2P1 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 2 prova N°2 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN2P3=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN2P2 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 2 prova N°3 dB(A)/dB(B)
LivSonoroN2P4=	N (1) (*)	5	OBBLIGATORIA se LivSonoroN2P3 è valorizzata, diversamente non deve essere valorizzata. Livello sonoro rilevato, scarico N° 2 prova N°4 dB(A)/dB(B)

IL DIRETTORE GENERALE  
(Dott. Arch. Maurizio Vitelli)