

c.a ECODRY
Rossano De Rosa
Via G. Matteotti 74
20030 B. Masciago
rossano.de@libero.it
fax 0362 471506

Prot. n. ~~36888~~
11/03/2008

Class 3.3.5 Pratica 12

Oggetto: nota relativa alla documentazione visionata – ECODRY Systeme GmbH

E' stata esaminata la documentazione prodotta dalla ECODRY Systeme GmbH, inviataci in data 12 febbraio 2008 nostro protocollo 23178 del 15 febbraio 2008, relativa all'apparecchiatura ECODRY delta, e di seguito elencata:

- Frequenze per certificazione Prufbericht dispositivi elettronici (in tedesco)
- EMVG Prufung - Protocollo dell'esame dell'Autorità di Governo per le telecomunicazioni e la posta Sede di Monaco, completo di note integrative (in lingua italiana)
- Scheda tecnica del prodotto master Ecody Zeta (in lingua italiana)

Per ciò che concerne gli aspetti riguardanti la **protezione della popolazione e dei lavoratori dall'esposizione ai campi elettrici a magnetici a bassa frequenza**, la normativa di riferimento in Italia è costituita da:

Lavoratori:

- DECRETO LEGISLATIVO 19 novembre 2007, n.257 Attuazione della direttiva 2004/40/CE sulle prescrizioni minime di sicurezza e di salute relative all'esposizione dei lavoratori ai rischi derivanti dagli agenti fisici (campi elettromagnetici).

Popolazione (solo per frequenze pari a 50 Hz):

- DPCM 8 luglio 2003: "Fissazione dei limiti di esposizione, dei valori di attenzione e degli obiettivi di qualità per la protezione della popolazione dalle esposizioni ai campi elettrici e magnetici alla frequenza di rete (50 Hz) generati dagli elettrodotti.", GU n. 200 del 28-luglio-2003;

Popolazione (basse frequenze diverse da 50 Hz):

- RACCOMANDAZIONE DEL CONSIGLIO EUROPEO del 12 luglio 1999 relativa alla limitazione dell'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici da 0 Hz a 300 GHz (1999/519/CE), 1999.

Responsabile del procedimento : Dott.ssa Daniela de Bartolo tel. 0 269666301

E-mail D.DEBARTOLO@arpalombardia.it

dB



Agenzia Regionale
per la Protezione dell'Ambiente
della Lombardia

SETTORE ARIA E AGENTI FISICI
U.O. Agenti Fisici e Energia

I valori di campo elettrico e magnetico misurati a 30 cm dalla scatola dell'apparecchio di deumidificazione in fase di funzionamento (0.4 kV/m e 0.0006 mT rispettivamente) riportati nel documento "EMVG Prufung - Protocollo dell'esame dell'Autorità di Governo per le telecomunicazioni e la posta Sede di Monaco", che viene dichiarato dalla ECODRY essere state effettuate secondo le prescrizioni delle norme tecniche di riferimento, **sono compatibili con la normativa in vigore in Italia per quanto concerne la protezione della popolazione e dei lavoratori dall'esposizione ai campi elettrici e magnetici a bassa frequenza.**

Tale nota è rilasciata sull'esclusiva base dell'analisi della documentazione cartacea prodotta dalla ECODRY e sopra elencata.

Il Dirigente

(Dr.ssa A. Alberici)

Responsabile del procedimento : Dott.ssa Daniela de Bartolo tel. 0 269666301

E-mail D.DEBARTOLO@arpalombardia.it

Viale Francesco Restelli, 3/1, 20124 Milano – tel. 02.69.666.1 – sito web www.arpalombardia.it



registrazione n. 6456