

ARPA PUGLIA

Agenzia regionale per la prevenzione e la protezione dell'ambiente

Corso Trieste 27, 70126 Bari

Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150

www.arpa.puglia.it C.F. e P.IVA. 05830420724

Dipartimento provinciale di BARI Servizio Prevenzione Individuale e Collettiva Area Tematica Agenti Fisici

Via Piccinni, n. 164

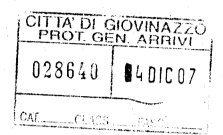
CAP 70122 Città BARI

Tel. 080/5844223 Fax 080/5216803

E-mail: p.bovio@arpa.puglia.it

l.vitucci@arpa.puglia.it

3651



Bari, 1 4 NOV. 2007

Comune di Giovinazzo Ufficio Ambiente

Oggetto: Trasmissione rapporto tecnico.

Si trasmette, in allegato, il rapporto tecnico relativo ai dati raccolti dalla centralina FUB posizionata nel Comune di Giovinazzo, presso il sito di seguito elencato:

Periodo Monitorato	Sito	Centralina
30 agosto 2007 – 17 settembre 2007	Scuola Media Marconi – Via Sottotenente De Ceglie	PMM0WJ50801

Dal predetto rapporto si evince che, presso il sito sopra elencato, durante tutto l'arco del monitoraggio, il valore efficace massimo di intensità di campo elettrico a radio frequenza, è risultato sempre inferiore al valore di attenzione di 6.0 V/m fissato dal DPCM 8 luglio 2003.

Restando a disposizione per eventuali chiarimenti si porgono distinti saluti.

Il Fisico Dirigente

(Responsabile del procedimento L.241/90)

Dr. Luigi VITUCCI

IL DIRIGENTE RESPONSABL

Paolo BØ



ARPA PUGLIA

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

Settore Prevenzione Individuale e Collettiva sui fattori di Rischio collegati all'ambiente U.O. Agenti Fisici Corso Trieste 27, 70126 Bari

Tel. 080 5460 302 Fax 080 5460200

E-mail: spic@arpa.puglia.it

Prot. 19784

ARPA PUGLIA
Dipartimento di Bari
Servizio Prevenzione Individuale
e Cultattiva

Bari, 26 011.2007

- 5 NOV. 2007

ARPA PUGLIA

Dipartimento Ambientale Provinciale

Prot. Nr. 35 18

Via Piccinni, n. 164 - BARI

Oggetto: monitoraggio dei campi elettromagnetici a radio-frequenza mediante n.1 centralina della Fondazione Ugo Bordoni installata nel Comune di Giovinazzo. Trasmissione dei risultati.

In riferimento all'oggetto, vengono trasmessi, per gli adempimenti di competenza, i risultati di n.1 campagna di monitoraggio effettuata dal 30.08.07 al 17.09.07.

Dalla valutazione dei risultati si evince che il valore efficace di campo elettrico misurato risulta inferiore ai limiti, valori di attenzione ed obiettivi di qualità definiti dal D.P.C.M. 08.07.03.

Cordialità

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Dott. Massimo BLONDA)

IL DIRETTORE GENERALE
(Prof. Giorgio ASSENNATO)

IL DIRETTORE DEL SETTORE
(Ing. Siuseppe ORAVINA)

INResponsabile U.Q. Agenti Fisici

Dott.ssa.Anna Gramieri Calo Carducci



M.A.P.