



la Provincia rilascia l'autorizzazione sotto l'aspetto esclusivo della tutela igienico-sanitaria della popolazione alle radiazioni elettromagnetiche e sulla base del parere favorevole dell'ARPAV;

VISTA la DGR n.2052 del 03.07.2007 con la quale è stata approvata la modulistica per le istanze di autorizzazione di impianti radiofonici e televisivi;

VISTA la L.R. 9 luglio 1993, n.29 e s.m ed il DPCM 08/07/03;

VISTO il dlvo 267 del 18.08.2000 e s.m;

VISTO lo Statuto della Provincia;

#### DETERMINA

1. di autorizzare la società PLANET MEDIA S.R.L con sede in via Dino Campion 4/18 Porto Tolle (RO), ad installare un impianto radiofonico FM ( 104,600 MHz, 400 W) denominato DELTA RADIO ROVIGO , presso la torre piezometrica di via Laura Renovati nel Comune di Adria , ai sensi dell'art. 3 della l.r 9 luglio 1993, n.29 e s.m;
2. La presente autorizzazione è rilasciata **esclusivamente** ai fini della tutela della popolazione a radiazioni non ionizzanti generate dall'impianto di tele-radio-comunicazione e non sostituisce, visti, pareri, nulla-osta ed autorizzazioni , di competenza degli altri organi comunali e ministeriali;
3. È fatto obbligo al titolare o legale rappresentante dell'impianto, di procedere alle misurazioni del campo elettromagnetico, generato dall'emittente in questione, subito dopo l'installazione e successivamente con frequenza annuale;
4. È fatto obbligo al titolare o legale rappresentante dell'impianto, di comunicare alla Provincia ogni variazione che intervenga agli elementi istruttori presupposti della presente autorizzazione.

La presente autorizzazione ha validità 5 anni e deve essere rinnovata entro 180 giorni dalla sua scadenza.

Contro la presente determinazione è possibile presentare ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale del Veneto entro sessanta giorni dalla sua comunicazione o notificazione, oppure ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro centoventi giorni dalla sua comunicazione o notificazione.

Rovigo, 30.12.2009

II DIRIGENTE  
AREA AMBIENTE  
- Ing. Luigi Ferrari -

