



Il Comune di *Genova* e ARPAL
anche in attuazione del Protocollo di Intesa sulla Telefonia Mobile 2016-2021
organizzano:

**Seminario tecnico di aggiornamento
sulle procedure di valutazione dell'impatto elettromagnetico
degli impianti a radiofrequenza (telefonia mobile)**

21 Settembre 2016

c/o ARPAL
Via Bombrini 8, *Genova*
Aula CREA (ingresso dal cortile)

Il seminario si rivolge ai referenti dei municipi, nonché agli assessori e agli altri tecnici coinvolti nei processi, agli esponenti dei comitati in quanto rappresentanti della popolazione e ai professionisti ed ha il fine di promuovere una consapevolezza in materia che consenta il migliore approccio possibile ai temi in oggetto



Seminario tecnico di aggiornamento
sulle procedure di valutazione dell'impatto elettromagnetico
degli impianti a radiofrequenza (telefonia mobile)

21 Settembre 2016

<u>Programma dei lavori</u>	
9.00 - 9.15	<ul style="list-style-type: none">• Registrazione partecipanti
9.15 - 9.30	<ul style="list-style-type: none">• Saluti e introduzione giornata (Direttore ARPAL) (assessore Italo Porcile - Comune di Genova)
9.30 - 10.00	<ul style="list-style-type: none">• Panoramica generale sulla normativa di settore• Protocollo di Intesa sulla Telefonia Mobile 2016-2021 (Ing. S. Righeschi - Comune di Genova)
10.00 - 10.45	<ul style="list-style-type: none">• Le antenne come sorgenti di campi elettromagnetici ambientali (Ing. R. Azaro - Professionista)
10.45 - 11.00	Pausa caffè
11.00 - 11.30	<ul style="list-style-type: none">• Tecniche e misure di campo E.M. dei segnali di telefonia mobile (Ing. M. Valle - ARPAL)
11.30 - 12.00	<ul style="list-style-type: none">• Valutazione preventiva degli impianti:<ul style="list-style-type: none">○ procedura generale e ruolo di ARPAL○ partecipazione da parte dei soggetti coinvolti dal Protocollo (referenti dei Municipi, popolazione e comitati, ..) - rudimenti tecnici di base (lettura/interpretazione documenti ed elaborati grafici,..) (Dott.ssa V. Mollica - ARPAL)
12.00 - 12.30	<ul style="list-style-type: none">• Aggiornamento sull'evoluzione normativa in materia di verifiche ambientali (Ing. M. Valle - ARPAL)
12.30 - 13.00	<ul style="list-style-type: none">• Discussione finale e conclusioni