

Spett. **COMUNE DI SORI**
AREA TECNICA
Via G. Stagno civ. 19
16030 Sori (GE)

***RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE PER GESTIRE
ATTIVITA' TEMPORANEE***

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a a _____ il giorno _____ e residente in
_____, Via /Viale/Piazza _____
n° civ. _____, tel _____ / _____, C.F. _____,
in qualità di _____
Partita IVA _____,

CHIEDE

1. Ai sensi e per effetti dell'art.6 comma 1 lettera h) Legge 26 Ottobre 1995 n°447,
già art. 1 comma 4 del D.P.C.M. del 1 Marzo 1991;

l'autorizzazione a gestire in Sori (Ge), in Via
/Viale/Piazza _____ n° civ. _____,
foglio _____ Mappale _____ l'attività temporanea costituita da cantiere edile
destinata alla realizzazione delle seguenti opere e/o lavorazioni:

comportanti l'impiego di macchinari e lavorazioni rumorose della durata massima di
giorni _____ a far data dal rilascio dell'autorizzazione
nel seguente orario: _____.

2. L'ottenimento della deroga dal rispetto dei limiti previsti dalla legge n° 447/1995 e
dall'art. 3 comma 2 della D.G.R. n° 2510 del 18/12/1998 precisando che il limite
richiesto in deroga è di _____ .

COMUNICA

che il Tecnico Competente in Acustica Ambientale incaricato é:

TITOLO, NOME E COGNOME _____

con studio tecnico in _____, Via _____, civ. _____

tel. _____/_____ fax. _____/_____ iscritto

all'Albo/Ordine _____ della Provincia di

_____ al n° _____, ed iscritto all'elenco dei **Tecnici Competenti**

in Acustica Ambientale della Regione _____ così come definito dall'art. 2

comma 7 della Legge 447/95 dal _____.

che sottoscrive per accettazione (*timbro e firma*)

A tal fine si allega alla presente:

◆ **n° 3 copie elaborato grafico** (*firmata e timbrata dal Tecnico Competente*) contenete:

- Planimetria dell'area ove verrà svolta l'attività con l'identificazione dell'edificio di civile abitazione più esposto e i dati di toponomastica (*preferibilmente in scala 1: 2000*);

◆ **n° 3 copie relazione tecnica** (*firmata e timbrata dal Tecnico Competente*) contenete:

- Descrizione e durata dei lavori;

- Macchinari utilizzati;

- Rilievi fonometrici dei macchinari;

- Valutazione del clima acustico della zona prima dell'attività;

- Valutazione di impatto acustico;

- Accorgimenti tecnici per ridurre la rumorosità;

In attesa di un riscontro alla presente, si inviano i più cordiali saluti.

Data

Firma del proprietario/Avente titolo.....