

 Comune di Fossalta di Piave	REGISTRAZIONE D'ARRIVO A PROTOCOLLO
	<i>Parte riservata all'Ufficio</i>

**RICHIESTA DI AUTORIZZAZIONE IN DEROGA AI LIMITI DI RUMOROSITA'
PER ATTIVITÀ TEMPORANEA DI CANTIERE EDILE, STRADALE ED ASSIMILABILE,
IN MATERIA DI INQUINAMENTO ACUSTICO , AI SENSI DELLA LEGGE 447/95**

Al Sig. Sindaco del Comune di Fossalta di Piave

Il sottoscritto
in qualità di legale rappresentante della Ditta:
nato a il
residente in
C.F. P.IVA.
con sede in via località
Telefono Fax
in relazione alla esecuzione di lavori consistenti in:
.....
.....
di cui al Permesso di Costruire / D.I.A. / S.C.I.A. n..... del.....
da effettuare presso:
.....
.....
nel periodo compreso tra: (data di inizio) e (data di conclusione)
Presa visione dei valori limiti di immissione ed emissione acustica relativi alla classe cui appartiene l'area

CHIEDE

*autorizzazione alla esecuzione di lavori in deroga ai limiti acustici previsti per l'area di intervento,
secondo modalità e fino ai livelli massimi previsti negli allegati alla presente*

ALLEGA

in relazione alla presente domanda:

1. *una relazione descrittiva dell'attività che si intende svolgere, contenente:*
 - 1.1. *un elenco degli accorgimenti tecnici e procedurali che saranno adottati per la limitazione del disturbo e la descrizione delle modalità di realizzazione;*
 - 1.2. *una pianta dettagliata ed aggiornata dell'area di intervento con l'identificazione degli edifici di civile abitazione che risultano potenzialmente disturbati;*
 - 1.3. *la durata prevista del cantiere;*
 - 1.4. *se del caso, l'eventuale articolazione temporale delle varie attività del cantiere;*
 - 1.5. *i limiti richiesti e la loro motivazione, eventualmente diversi per le varie attività previste;*
2. *una relazione che attesti l'eventuale conformità a norme nazionali e comunitarie di limitazione delle emissioni sonore; nonché un elenco dei livelli di emissione sonora delle macchine che si intende utilizzare e per le quali la normativa nazionale prevede l'obbligo di certificazione acustica;*

Il richiedente

.....