



# *Ministero dell'Interno*

*Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile*

**Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco**

**COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI PERUGIA**

Ufficio PREVENZIONE

*Alla* Ditta SPLENDORINI MOLINI SNC  
VIA CORTONESE LOC.  
CALZOLARO 54  
UMBERTIDE

*e p.c.* Comune di UMBERTIDE

PRATICA N° 45099

OGGETTO: Valutazione del progetto ai sensi dell'art. 3 del DPR n. 151 del 01 Agosto 2011  
relativo all'attività di molino per frantumazione e lavorazione altri materiali  
ATTIVITA' n.: 27.3.C (allegato I del DPR 151/2011) sita in UMBERTIDE  
LOC CALZOLARO

Con riferimento all'istanza prot. n. 11935 del 01.09.2014, si esprime parere favorevole alla realizzazione delle opere previste nel relativo progetto di prevenzione incendi.

Le stesse opere dovranno essere eseguite in conformità a quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata alla predetta istanza, nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza, ancorché non espressamente richiamati negli elaborati grafici e nella relazione tecnica illustrativa.

A lavori eseguiti e prima dell'esercizio dell'attività dovrà essere presentata dal responsabile legale, ai fini dell'esercizio, a norma del combinato disposto del D.Lgs 139/2006 art.16 comma 2 e del DPR 151/2011 art.4, la Segnalazione Certificata d'Inizio Attività (S.C.I.A), corredata dell'asseverazione redatta da parte di tecnico abilitato e del relativo attestato di versamento effettuato a favore della Tesoreria Provinciale dello Stato.

Unitamente alla suddetta Segnalazione Certificata dovrà essere prodotta la documentazione prevista dal D.M. 07.08.2012 (G.U n. 201 del 29 Agosto 2012).

La suddetta S.C.I.A ed i relativi allegati dovranno essere prodotti utilizzando la modulistica ministeriale disponibile presso gli uffici del Comando o direttamente sul sito [www.vigilfuoco.it](http://www.vigilfuoco.it).

Il Funzionario Istruttore  
(Dott. Ing. MAURIZIO COLIZZI/gc)

p.IL COMANDANTE PROVINCIALE  
(Dott. Ing. Stefano MARSELLA)  
(Dott. Ing. Maurizio COLIZZI)