



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

Decreto di abilitazione, per il solo requisito essenziale n. 2, emesso a favore di GEOLAB S.r.l. di Carini (PA), ai sensi della direttiva 89/106/CEE, del decreto del Presidente della Repubblica 21 aprile 1993, n.246, e del decreto interministeriale 9 maggio 2003, n.156.

IL DIRETTORE CENTRALE

VISTA la Direttiva n.89/106/CEE relativa al ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari e amministrative degli Stati membri concernenti i prodotti da costruzione, come modificata dalla Direttiva n.93/68/CEE;

VISTO il Decreto Presidente della Repubblica n.246 del 21 Aprile 1993, come modificato dal DPR n. 499 del 10 Dicembre 1997, ed in particolare l'articolo 9;

VISTO il Decreto Interministeriale 9 Maggio 2003, n.156;

CONSIDERATO che la Direttiva, il D.P.R. e il D.I. sopra citati individuano tra gli altri il requisito essenziale n.2 concernente la "Sicurezza in caso di incendio";

CONSIDERATA positivamente espletata e conclusa l'istruttoria di cui al D.I. citato svolta nei riguardi di GEOLAB S.r.l. con sede legale in Carini (PA) - Via De Spuches s.n., in relazione all'applicazione delle norme tecniche armonizzate di seguito indicate per gli aspetti concernenti il solo requisito essenziale n.2 "Sicurezza in caso d'incendio":

DECRETA

GEOLAB S.r.l. con sede legale in Carini (PA) - Via De Spuches s.n., nel seguito denominato "Organismo", è abilitato, nell'ambito di tutta la legislazione di cui in premessa e ai fini della corrispondente notifica alla Commissione UE, all'espletamento dell'attestazione della conformità alle seguenti norme tecniche armonizzate e in qualità della tipologia di organismo specificata, per gli aspetti concernenti il requisito essenziale n.2 "Sicurezza in caso d'incendio";

ORGANISMO DI CERTIFICAZIONE ED ISPEZIONE:

1. EN 1520:2002 "Componenti prefabbricati armati di calcestruzzo alleggerito con struttura aperta";
2. EN 13224:2004/A1:2007 "Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi nervati per solai";
3. EN 13225:2004/AC:2006 "Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi strutturali lineari";
4. EN 13693:2004 "Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Elementi speciali per coperture";
5. EN 13747:2005/AC:2006 "Prodotti prefabbricati di calcestruzzo - Lastre per solai".

L'attività complessiva dell' "Organismo" deve svolgersi in piena aderenza al contenuto della normativa citata in premessa, sotto la diretta responsabilità del rappresentante legale Dott. Angelo Mulone e del Direttore Tecnico Ing. Antonino Santonocito secondo le rispettive competenze.

DCPST/DD n. 121
Posizione GEO/001/3302/33/07 DPC



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

Qualsivoglia variazione nelle condizioni dichiarate dall' "Organismo" nell'istruttoria di abilitazione deve essere comunicata alla Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica del Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile del Ministero dell'Interno per la necessaria approvazione preventiva.

L' "Organismo" deve inoltre conformarsi a tutte le disposizioni che vengono emanate nel settore concernente l'attività oggetto della presente abilitazione.

Il presente decreto dirigenziale è inoltrato anche al Ministero dello Sviluppo Economico per i successivi adempimenti di competenza previsti dalla legislazione citata in premessa e la corrispondente comunicazione sarà pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana.

La presente abilitazione decorre dalla data della suddetta pubblicazione ed ha una durata di sette anni.

Roma, li 27 MAG. 2009

Il Direttore Centrale
STOCCHI

GEO 001/09