

**DOMANDA DI CERTIFICAZIONE AI SENSI DELL'ART. 17 BIS**

del D.P.R. n.162 del 30.04.99 e s.m.i.

Il/La sottoscritto/a:		Via	
Città	C.a.p.	e-mail	
Tel	Fax	C.F.	

in proprio ed in qualità di:

- Proprietario dell'immobile sito in \_\_\_\_\_
- Installatore dell'impianto n. \_\_\_\_\_ da installarsi presso lo stabile sito in \_\_\_\_\_  
delegato da \_\_\_\_\_ in qualità  
di proprietario dell'immobile (allegare delega del proprietario dell'immobile)

**CHIEDE**

in via esclusiva alla I.Q.M. ISPEZIONI S.r.l. con sede operativa in Roms via V. Melandri, 96 ai sensi di quanto previsto dal D.P.R.n.162/99 e s.m.i e dal DM 19/03/2015, l'incarico di effettuare **la certificazione ai fini dell'accordo preventivo per installazione di impianti di ascensori in deroga in**

- EDIFICIO ESISTENTE (art. 17 Bis comma 1 lettera a)
- NUOVO EDIFICIO (art. 17 Bis comma 1 lettera b)

per il quale non sono disponibili e non possono essere resi disponibili gli spazi liberi prescritti dalle norme armonizzate UNI EN 81-1&2:2010 quando la cabina dell'ascensore viene a trovarsi in:

- FOSSA                                       TESTATA                                       FOSSA E TESTATA

Caratteristiche impianto:	Azionamento: <input type="checkbox"/> elettrico / <input type="checkbox"/> oleodinamico	Corsa: m	Velocità: m/s
	Fermate:	Portata: kg	Capienza: persone

SOLUZIONI ADOTTATE:  **Conformi alla UNI EN 81-21:2012** ;                       **NON conformi alla UNI EN 81-21:2012;**

**DATI AMMINISTRATIVI PER LA FATTURAZIONE:**

Ragione Sociale:		
Legale Rappresentante		
Via	Città	C.a.p.:
Partita I.V.A.	C.F.	
Referente:	Indirizzo invio documentazione:	

**1) Modalità di svolgimento del servizio - OBBLIGAZIONI:**

Il Proprietario dell'immobile o l'installatore (se delegato) fornisce a I.Q.M. ISPEZIONI s.r.l. la seguente documentazione presentata mediante dichiarazione sostitutiva ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000:

**A) NEL CASO DI SOLUZIONI CONFORMI ALLA UNI EN 81-21:2012**

- Documentazione attestante gli impedimenti oggettivi** firmate dal proprietario e da tecnico abilitato secondo le rispettive competenze;
- Dichiarazione sottoscritta dall'installatore** nella quale dovranno essere descritti i punti della norma 81-21 presi in considerazione;
- Piante e sezioni**, su fogli formato A4, relativi all'ubicazione dell'impianto di ascensore nel perimetro dell'edificio, firmati e timbrati da tecnico abilitato;
- Dichiarazione di attestazione:** circa l'inesistenza di interazioni con l'opera edilizia esistente tali da compromettere la stabilità di tutto o in parte della stessa, sottoscritta da progettista avente titolo, iscritto all'Albo. La dichiarazione dovrà riportare anche, qualora ne esistano le condizioni, la dichiarazione che l'opera risponde al soddisfacimento del punto 5.5 delle norme UNI EN 81-1 e 81-2 nel caso in cui esistano degli spazi accessibili situati sotto la traiettoria della cabina o del contrappeso o della massa di bilanciamento;
- Relazione tecnica:** redatta dall'installatore su come verrà realizzato l'impianto, i piani che serve, la portata e tutti gli elementi ritenuti utili ad una migliore comprensione della problematica riscontrata;
- Copia del libretto di manutenzione:** da cui risulti l'evidenza delle istruzioni al manutentore per quanto riguarda la difformità in fossa o in testata.

B) NEL CASO DI SOLUZIONI NON CONFORMI ALLA UNI EN 81-21:2012

1. **Documentazione attestante gli impedimenti oggettivi** firmate dal proprietario e da tecnico abilitato secondo le rispettive competenze;
2. **L'analisi dei rischi:** riferita specificatamente alle difformità, rispetto alle norme UNI EN 81-1 oppure alle UNI EN 81-2 per gli spazi in fossa/testata e per la mancanza di uno o di entrambi. L'analisi dei rischi, deve indicare il luogo dove verrà installato l'impianto e riportare la marca, il numero di fabbrica e/o altro elemento identificativo dell'impianto stesso. L'analisi dei rischi dovrà in seguito essere conservata dal proprietario dell'edificio e dell'impianto o dal suo rappresentante legale, validata in ogni pagina da parte dell'Organismo che certificherà l'impianto di cui sopra e munita di timbro e firma dell'Organismo che l'ha validata.
3. **Piante e sezioni**, su fogli formato A4, relativi all'ubicazione dell'impianto di ascensore nel perimetro dell'edificio, firmati e timbrati da tecnico abilitato;
4. **Dichiarazione di attestazione:** circa l'inesistenza di interazioni con l'opera edilizia esistente tali da compromettere la stabilità di tutto o in parte della stessa, sottoscritta da progettista avente titolo, iscritto all'Albo. La dichiarazione dovrà riportare anche, qualora ne esistano le condizioni, la dichiarazione che l'opera risponde al soddisfacimento del punto 5.5 delle norme UNI EN 81-1 e 81-2 nel caso in cui esistano degli spazi accessibili situati sotto la traiettoria della cabina o del contrappeso o della massa di bilanciamento;
5. **Relazione tecnica:** redatta dall'installatore su come verrà realizzato l'impianto, i piani che serve, la portata e tutti gli elementi ritenuti utili ad una migliore comprensione della problematica riscontrata;
6. **Copia del libretto di manutenzione:** da cui risulti l'evidenza delle istruzioni al manutentore per quanto riguarda la difformità in fossa o in testata.

L'Organismo entro 20 giorni lavorativi dal ricevimento della documentazione, qualora la stessa risulti conforme, emetterà la certificazione prevista dall'articolo 17 bis del D.P.R. 162/99. Qualora la documentazione non risultasse conforme verrà richiesta l'integrazione necessaria e i termini di 20 giorni lavorativi per il rilascio della certificazione decorreranno dal ricevimento delle integrazioni richieste.

2) Il richiedente si impegna ad accettare integralmente le condizioni generali descritte nel "Regolamento Certificazione ascensori" nella revisione applicabile e scaricabile dal sito [www.iqmispezioni.it](http://www.iqmispezioni.it)

3) **Costi e Pagamenti:**

Il costo della prestazione è di € \_\_\_\_\_ + I.V.A., Nel costo è compresa la prima analisi documentale. Il costo di ulteriori analisi documentali a seguito di integrazioni è di € \_\_\_\_\_ + I.V.A.. Sono a carico del committente le spese di spedizione e di eventuali altre comunicazioni.

Pagamento a presentazione fattura mediante:

- Bonifico bancario c/o ...;
- Contanti o assegno
- Bonifico bancario presso: \_\_\_\_\_ (\*)

\*(Opzione da utilizzare sempre in caso di contratto stipulato con Enti pubblici e/o società a partecipazione pubblica)

La prestazione sarà fatturata successivamente al rilascio della certificazione.

4) **Durata della convenzione:**

La presente convenzione ha validità per la sola Certificazione richiesta.

5) **Assicurazione:**

Ai sensi dell'allegato VII comma 6 del D.P.R. n. 162/99, I.Q.M. ISPEZIONI S.r.l. ha provveduto a stipulare una polizza assicurativa "Responsabilità Civile" del valore di € 2.500.000,00 a copertura di eventuali danni professionali.

6) **Privacy**

Ai sensi del D.Lgs.196/03 e s.m.i. informiamo che i dati forniti saranno utilizzati esclusivamente per svolgere le attività relative agli incarichi sottoscritti. Copia dei lavori svolti e relativi dati saranno tenuti in archivi informatici e/o cartacei per almeno 10 anni dalla data d'esecuzione del lavoro. Il titolare del trattamento dei dati è la stessa I.Q.M. ISPEZIONI S.r.l.. Con l'accettazione del contratto, il committente sottoscrive e accetta che i propri dati siano elaborati come sopra descritto.

7) **Foro Esclusivo**

Per qualunque controversia attinente all'interpretazione e l'esecuzione del presente contratto le parti convengono di stabilire la competenza esclusiva del foro di Roma.

Luogo \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

Timbro e Firma \_\_\_\_\_

Il Proprietario o Legale Rappresentante

Dopo ampia rilettura del contratto le parti espressamente ne approvano ogni clausola

**Per accettazione**

**Il proprietario o  
Legale Rappresentante**

**I.Q.M. ISPEZIONI S.r.l.**