

Di seguito elenco della documentazione da inviare all'O.N. per poter avviare il processo di certificazione.

NB: La documentazione deve essere inviata presso l'ufficio di competenza entro e non oltre 60 giorni dalla data del contratto.

DOCUMENTAZIONE RICHIESTA	CAMPO RISERVATO ALL' O.N. (1) :		
	OFFERTA N.RO:		
	RIESAME DELLA DOMANDA		
	ESEGUITO DA:		
	DATA: ___/___/___		
1) DATI TECNICI E IDENTIFICATIVI SUL CONTRATTO "CERTIFICAZIONE DI ACCORDO PREVENTIVO DI CUI AL P. TO 2.2. DELL'ALLEGATO I DIR. 2014/33/UE" (MOD38A)	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
2) Documentazione attestante gli impedimenti oggettivi: dovrà essere presentata dichiarazione e/o relazione tecnica + tutta la documentazione necessaria a dimostrare gli impedimenti oggettivi non superabili (ad esempio relazioni geologiche o strutturali, pareri della Soprintendenza, documentazione fotografica, ecc.). Le dichiarazioni di cui al presente punto devono essere sottoscritte, o firmate per copia conforme, dal proprietario e/o dal tecnico abilitato secondo le rispettive competenze. <u>Le dichiarazioni dovranno essere sottoscritte ai sensi dell'art. 47 del DPR 445/2000; allegando copia documento di identità in corso di validità.</u>	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
3) Piante e sezioni su fogli formato A4 , relativi all'ubicazione dell'impianto ascensore nel perimetro dell'edificio, firmati e timbrati da tecnico abilitato. I disegni, debitamente quotati, devono contenere ogni informazione necessaria a definire il vano corsa anche attraverso particolari costruttivi e viste di dettaglio della fossa e/o testata ridotta, con evidenza del piano campagna, piano di calpestio e, ove previsto, del livello della falda. I disegni devono essere accompagnati da una breve relazione tecnico-illustrativa dei lavori (se l'edificio è esistente indicare anche l'anno di costruzione o di presunta costruzione).	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
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 5.2.5.4 della norma UNI EN 81-20 nel caso in cui esistano degli spazi accessibili situati sotto la traiettoria della cabina o del contrappeso o della massa di bilanciamento. <u>La dichiarazione dovrà essere sottoscritta ai sensi dell'art. 47 del DPR 445/2000; allegando copia documento di identità in corso di validità.</u>	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
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 (dati tecnici dell'impianto e descrizione puntuale dei dispositivi utilizzati per creare gli spazi di rifugio in fossa e/o testata ridotta).	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
6) Se non rispettata la UNI EN 81-21 (versione armonizzata): Analisi dei rischi: riferita specificatamente alle difformità rispetto alle norme UNI EN 81-20 oppure alle UNI EN 81-21 per la mancanza degli spazi in fossa e/o testata. 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.	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
7) Se rispettata la UNI EN 81-21 (versione armonizzata): Dichiarazione di rispondenza sottoscritta dall'installatore nella quale dovranno essere descritti i punti della norma UNI EN 81-21 presi in considerazione. <u>La dichiarazione dovrà essere sottoscritta ai sensi dell'art. 47 del DPR 445/2000; allegando copia documento di identità in corso di validità.</u>	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
8) Copia del Manuale di Uso e Manutenzione da cui risulti l'evidenza delle istruzioni al manutentore per quanto riguarda la difformità in fossa e/o in testata e le relative istruzioni per l'accesso in sicurezza del manutentore.	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.
9) Autodichiarazione MOD44A Rev. 00: veridicità documenti e assenza ascensore nello stabile	<input type="checkbox"/> P	<input type="checkbox"/> A	<input type="checkbox"/> N.A.

10) Eventuale Delega accompagnata da copia documento di identità del proprietario dello stabile, nel caso in cui la pratica non venga svolta direttamente da esso ma dall'installatore.	<input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> N.A.
--	---

(1) Campo compilato da Triveneto s.r.l. al momento della raccolta della documentazione: indicare P = presente, A = assente, N.A. = non applicabile

NOTE DA PARTE DELL'O.N. IN SEGUITO AL RIESAME DELLA DOMANDA:

ESITO DEL RIESAME DELLA DOMANDA: **POSITIVO** **NEGATIVO**

- In caso di **ESITO NEGATIVO** non è possibile perfezionare la domanda di certificazione "accordo preventivo". Per tale motivo Triveneto s.r.l. **RIFIUTA** la presa incarico dell'attività specificando che l'iter di certificazione non sarà avviato.
- In caso di **ESITO POSITIVO** la documentazione risulta idonea: Triveneto s.r.l. **CONFERMA** la presa incarico dell'attività. L'iter di certificazione può essere avviato, l'O.N. si riserva di richiedere eventuali integrazioni durante la fase di analisi documentale

FIRMA DEL RIESAMINATORE: _____