

Spazio riservato A CENPI Pratica n.		Data		Cod. agente	
PROCEDURA DI VALUTAZIONE DI CONFORMITÀ UE					
(Direttiva 2014/33/UE)					
<input type="checkbox"/> Allegato V			<input type="checkbox"/> Allegato VIII		
<input type="checkbox"/> UNI EN 81-20:2014		<input type="checkbox"/> UNI EN 81-21:2012		<input type="checkbox"/> UNI EN 81-21:2018	
EVENTUALI DEROGHE					
Ministero dello Sviluppo Economico prot. n°				del	
Comunicazione di accordo preventivo prot. n°				del	
e/o documentazione attestante la comunicazione al Ministero dello Sviluppo Economico ai fini dell'accordo preventivo					
RICHIEDENTE					
Il Sottoscritto:		rappresentante dell'installatore/fabbricante sotto indicato			
Rag.Soc./Cond.:					
Indirizzo:					
Cap:		Città:		Pr:	
P.IVA:		Cod.Fisc.:		Cod. Destinatario SDI:	
Tel:		Fax:			
E-mail:		PEC:			
Indirizzo per trasmissione documentazione:					
Via:		Tel.:		Fax:	
DATI GENERALI DELL'IMPIANTO			<input type="checkbox"/> ASCENSORE		
<input type="checkbox"/> ELETTRICO			<input type="checkbox"/> IDRAULICO		
Nr. Fabbrica:					
UBICAZIONE IMPIANTO:					
Indirizzo:					
Cap:		Città:		Pr:	
Tel:					
E-mail:					

CONDIZIONI ECONOMICHE		
Importo	€	+IVA

PAGAMENTO: R.B. 30 giorni data fattura fine mese

Banca d'appoggio:	
IBAN:	

ALTRE INFORMAZIONI			
Compilare i seguenti campi qualora siano presenti le figure professionali indicate			
Responsabile Acquisti:		Tel.:	Email:
Responsabile Amministrazione:		Tel.:	Email:
Responsabile Sistemi Informativi:		Tel.:	Email:
Responsabile Sicurezza sul Lavoro:		Tel.:	Email:
Responsabile Risorse Umane:		Tel.:	Email:

DOCUMENTAZIONE DA INVIARE A CENPI SCRL

- Domanda di certificazione compilata, timbrata e firmata;
- Offerta timbrata e firmata;
- Regolamento CENPI SCRL timbrato e firmato sulla prima pagina.

PER VALUTAZIONE DI CONFORMITÀ SECONDO L'ALLEGATO V:

- Disegni di installazione (vano corsa, locale macchine, ecc.);
- Schemi elettrici e/o oleodinamici timbrati e firmati (lo schema elettrico deve riportare le istruzioni per le prove di isolamento e l'indicazione dell'emendamento A3);
- Analisi dei rischi o dichiarazione autocertificata timbrata e firmata dall'installatore;
- Manuale d'uso e istruzioni dell'ascensore o documento analogo avente i seguenti contenuti: informazioni specifiche dell'impianto, disegni e schemi per l'uso normale dell'ascensore, e per le operazioni di manutenzione, ispezione, riparazione, verifiche periodiche e le operazioni di soccorso, istruzioni per le prove dell'emendamento A3;
- Attestato di Esame UE del Tipo dell'ascensore modello (in presenza di ascensore modello, all. IV, parte B) accompagnato da dichiarazione di conformità o Attestato UE di garanzia qualità totale (all. XI) accompagnato da dichiarazione di conformità se l'ascensore è conforme alle norme armonizzate, da Attestato di Esame UE della progettazione se non conforme alle norme armonizzate;
- Attestato di Esame UE del Tipo (all. IV, parte A) o Attestato UE di garanzia qualità totale (all. VII), accompagnati da dichiarazione di conformità per i seguenti componenti di sicurezza: paracadute cabina/contrappeso, limitatore di velocità cabina/contrappeso, valvola di blocco, gruppo frenante, dispositivi di blocco porte di piano, dispositivi blocco porte di cabina (attestato di esame/test report), dispositivi contro il movimento incontrollato della cabina (emendamento A3), ammortizzatori a caratteristica non lineare/idraulici/a molla con ritorno ammortizzato, dispositivi di sicurezza con componenti elettronici, vetri strutturali, componenti REI;
- Dichiarazione di conformità/di prova/di collaudo di: funi, cinghie, catene, ammortizzatori a comportamento lineare, tubo flessibile, quadro di manovra (dich. conformità o attestato UE), apparecchiature antideflagranti, ecc;
- Dichiarazione dell'installatore che attesti l'avvenuto reciproco scambio di informazioni con il responsabile della realizzazione dell'impianto ai sensi dell'art. 6 della Direttiva 2014/33/UE circa l'uso previsto dell'ascensore anche in riferimento all'idoneità delle strutture dell'edificio a sopportare i carichi indotti e alle altre leggi/norme relative al luogo di installazione;
- Fac-simile Dichiarazione UE di Conformità dell'installatore (discrezionale);
- Per impianti non completamente conformi alle norme tecniche applicabili (es. funi ridotte) allegare relativa Analisi dei rischi e illustrazione delle soluzioni adottate per ottemperare ai Requisiti Essenziali di Sicurezza (RES) della Direttiva 2014/33/UE.

PER VALUTAZIONE DI CONFORMITÀ SECONDO L'ALLEGATO VIII:

- Relazione tecnica, ovvero descrizione generale dell'ascensore con dati tecnici (tipo di impianto, sistema di azionamento, portata e n° passeggeri, velocità nominale, n° ingressi e piani serviti, corsa, ecc.);
- Disegni di installazione (vano corsa, locale macchine, ecc.);
- Schemi elettrici e/o oleodinamici timbrati e firmati (lo schema elettrico deve riportare le istruzioni per le prove di isolamento e l'indicazione dell'emendamento A3);
- Analisi dei rischi o dichiarazione autocertificata timbrata e firmata dall'installatore;
- Manuale d'uso e istruzioni dell'ascensore o documento analogo avente i seguenti contenuti: informazioni specifiche dell'impianto, disegni e schemi per l'uso normale dell'ascensore, e per le operazioni di manutenzione, ispezione, riparazione, verifiche periodiche e le operazioni di soccorso, istruzioni per le prove dell'emendamento A3;
- Attestato di Esame UE del Tipo (all. IV, parte A) o Attestato UE di garanzia qualità totale (all. VII), accompagnati da dichiarazione di conformità per i seguenti componenti di sicurezza: paracadute cabina/contrappeso, limitatore di velocità cabina/contrappeso, valvola di blocco, gruppo frenante, dispositivi di blocco porte di piano, dispositivi blocco porte di cabina (attestato di esame/test report), dispositivi contro il movimento incontrollato della cabina (emendamento A3), ammortizzatori a caratteristica non lineare/idraulici/a molla con ritorno ammortizzato, dispositivi di sicurezza con componenti elettronici, vetri strutturali, componenti REI;
- Dichiarazione di conformità/di prova/di collaudo di: funi, cinghie, catene, ammortizzatori a comportamento lineare, tubo flessibile, quadro di manovra (dich. conformità o attestato UE), apparecchiature antideflagranti, ecc;
- Certificati e/o rapporti delle prove d'urto delle porte;
- Dichiarazione dell'installatore che attesti l'avvenuto reciproco scambio di informazioni con il responsabile della realizzazione dell'impianto ai sensi dell'art. 6 della Direttiva 2014/33/UE circa l'uso previsto dell'ascensore anche in riferimento all'idoneità delle strutture dell'edificio a sopportare i carichi indotti e alle altre leggi/norme relative al luogo di installazione;
- Fac-simile Dichiarazione UE di Conformità dell'installatore (discrezionale);
- Per impianti non completamente conformi alle norme tecniche applicabili (es. funi ridotte) allegare relativa Analisi dei rischi e illustrazione delle soluzioni adottate per ottemperare ai Requisiti Essenziali di Sicurezza (RES) della Direttiva 2014/33/UE.

PER ASCENSORI INSTALLATI IN SEGUITO AD ACCORDO PREVENTIVO:

- Per impianti installati con deroga dei volumi di rifugio è necessaria la PEC inviata al Ministero per gli ascensori installati in edifici esistenti o l'Autorizzazione Ministeriale per gli ascensori installati in edifici nuovi.

IL RICHIEDENTE SI IMPEGNA A:

- Rispettare le disposizioni contenute nel Regolamento RG-K e RG-M della società consortile r.l. CENPI scaricabile sul sito www.cenpi.it.
- Dare la necessaria assistenza ai tecnici della società consortile r.l. CENPI durante le visite di valutazione e verifica
- Rispettare le condizioni economiche definite nell'ordine del quale il presente modulo costituisce parte integrante
- Corrispondere alla società consortile S.c.r.l. CENPI i diritti di certificazione e rimborsare le spese sostenute a tale scopo, anche nel caso in cui la procedura di certificazione non si concluda con il rilascio del Certificato o con la chiusura non conforme.
- La stessa domanda non è stata presentata presso altro Organismo Notificato

Nota: Ai sensi del Regolamento UE 679/2016 si precisa che i dati personali dei clienti sono trattati nell'ambito della normale attività del CENPI secondo le seguenti attività:

- finalità strettamente connesse alla gestione dei rapporti con la clientela;
- finalità connesse agli obblighi previsti da leggi, regolamenti e normative comunitarie;
- finalità funzionali all'attività del CENPI, per le quali l'interessato ha facoltà di manifestare o no il consenso, consistenti nelle seguenti operazioni di trattamento dei dati: raccolta, registrazione ed organizzazione del dato, elaborazione e l'utilizzo per il periodo necessario alla gestione del rapporto.

La firma sotto riportata dal legale rappresentante fornisce regolare consenso.

Timbro e Firma	Data

Ai sensi e per gli effetti di cui agli art. 1341, 1342 e 1469 bis e segg. c.c., approva specificatamente le seguenti clausole del menzionato "Regolamento RG-K e RG-M", oggetto di specifica trattativa individuale: 14 ("Diritti e doveri"), 8 ("Rinuncia, sospensione e revoca della certificazione"), 11 ("Condizioni economiche"), 9.4 ("Foro competente").

Timbro e Firma	Data