

LISTA DI CONTROLLO DOCUMENTAZIONE PER COLLAUDO STATICO

La sottoriportata lista, proposta dalla Commissione Civili a fronte della documentazione quasi sempre carente fornita dall'impresa al Collaudatore ed approvata dal Consiglio dell'Ordine in data 27/09/2006, verrà trasmessa alle imprese dalla segreteria dell'Ordine contestualmente alla segnalazione delle terne per i collaudi, mentre dovrà essere consegnata al committente e/o all'impresa contestualmente alla nomina ed all'accettazione del collaudatore, da parte di quest'ultimo, per i collaudi che non prevedano la segnalazione di terne da parte dell'Ordine.

RIF	CK	DESCRIZIONE	NOTE
1		Estremi pratica (UTC competenza, n° di protocollo, data apertura, ecc.)	
2		Dati proprietà: nome, indirizzo, C.F.	
3		Ubicazione costruzione (comune, via, n° civico o mappale)	
4		Estremi autorizzazione edilizia	
5		Estremi progettista architettonico	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
6		Relazione geologico tecnica	Dichiarazione sostitutiva a firma progettista e DL
7.1		Estremi progettista strutture in tradizionale	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
7.2		Estremi progettista strutture prefabbricate in c.a. (possono essere più di uno)	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
7.3		Estremi progettista strutture acciaio	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
7.4		Estremi progettista strutture in legno	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
7.5		Estremi progettista opere speciali di fondazione	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
8		Progetto - contenuto ed allegati per ogni progettista (tradizionale, prefabbricato, acciaio, ecc.) Disegni completi di tutto quanto realizzato; Indicazioni chiare sulle tavole di progetto dei carichi e dei sovraccarichi degli impalcati; Dettagli costruttivi; Relazione di calcolo, completa e chiara, con evidenziate le ipotesi di calcolo ed i carichi di progetto.	N.B.: il collaudatore ha responsabilità per il controllo della completezza degli elaborati progettuali. Importante con DM 14/9/05 la dichiarazione chiara della classe di importanza ovvero di vita utile di progetto
9		Estremi D.L. lavori architettonico	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
9.1		Estremi D.L. strutture in tradizionale	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
9.2		Estremi D.L. strutture prefabbricate in c.a.	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
9.3		Estremi D.L. strutture acciaio	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
9.4		Estremi D.L. strutture in legno	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
9.5		Estremi D.L. opere speciali di fondazione	Titolo, n° iscriz., recapito, C.F.
10.1		Estremi impresa strutture in tradizionale	Ragione sociale completa, C.F.
10.2		Estremi imprese strutture prefabbricato in c.a.	Ragione sociale completa,

			C.F.
10.3		Estremi impresa strutture in acciaio	Ragione sociale completa, C.F.
RIF	CK	DESCRIZIONE	NOTE
10.4		Estremi impresa strutture in legno	Ragione sociale completa, C.F.
10.5		Estremi impresa opere speciali di fondazione	Ragione sociale completa, C.F.
11		Estremi di comunicazione al ministero LLPP per manufatti prodotti in serie	
12.1		Relazione finale DL strutture in tradizionale	
12.2		Relazione finale DL strutture prefabbricate in c.a.	
12.3		Relazione finale DL strutture in acciaio	
12.4		Relazione finale DL strutture in legno	
12.5		Relazione finale DL opere speciali di fondazione	
13.1		PROVE MATERIALI - calcestruzzi	Devono essere relative ad ogni impresa e ad ogni relazione di fine lavori.
13.2		PROVE MATERIALI – Acciaio da CA	Devono essere relativi ad ogni impresa e ad ogni tipo di acciaio impiegato. <u>Non ammissibili</u> semplici fotocopie del produttore
13.3		PROVE O CERTIFICATI MATERIALI strutture in acciaio	Certificatori origine degli acciai da carpenteria Prove saldature se non conformi UNI 5132
13.4		PROVE O CERTIFICATI MATERIALI strutture in legno	
14		SE COSTRUZIONE REALIZZATA CON PROCEDURA DI GARANZIA DI QUALITÀ validazione dei documenti di controllo qualità e del registro di non conformità. Devono essere risolte tutte le non conformità	A volte per strutture prefabbricate.
15		Durabilità e manutenzione Parte del libretto del fabbricato relativo alle prescrizioni di uso e manutenzione "strutturale"	In mancanza dare lista minima di prescrizioni al committente e/o al conduttore dell'opera.
16		Per opere significative: Prove di carico in corso d'opera; Prelievi di materiali in sito e certificazioni;	

		Indagini non distruttive profonde (es. ultrasuoni per lunghezze pali, ecc.) in corso d'opera.	
--	--	---	--