

1.7 Collaudo

Alla conclusione del processo costruttivo anche il Collaudatore Statico si baserà non solo su tutte le Certificazioni ma anche sulle Specifiche Tecniche integrative del Progetto. È utile ricordare che le NTC-2008 al § 9.1 riportano: "Il collaudo statico, tranne casi particolari, va eseguito in corso d'opera quando vengono posti in opera elementi strutturali non più ispezionabili, controllabili e collaudabili a seguito del proseguire della costruzione"; ne risulta che il Collaudatore si affianca al Direttore dei Lavori con il compito di validare l'intero processo costruttivo dalla progettazione, alla fabbricazione in stabilimento per concludersi con la direzione lavori in cantiere.

In particolare avrà a disposizione per tale attività:

- 1) la documentazione progettuale;
- 2) tutta la documentazione caratterizzante i manufatti prefabbricati, compresi i documenti di accompagnamento in cantiere;
- 3) tutta la documentazione inerente la qualificazione ed il controllo dei materiali utilizzati;
- 4) tutte le risultanze di prove di carico e controlli svolti, di concerto con il Direttore dei Lavori, in stabilimento e/o in cantiere.