



## ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

PRODUZIONE di COMPONENTI PREFABBRICATI in c.a./c.a.p.

SERIE DICHIARATA

n. 017/10 -SD

In conformità al D.M. 14.01.2008 "Norme tecniche per le costruzioni" ed ai sensi dell'art.9 della legge n.1086/1971 si attesta che la ditta:

### EDILTEVERE srl

con sede legale e stabilimento in:

**Via Senese Aretina n.135 - 52037 Sansepolcro (AR)**

ha depositato presso il Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici la documentazione inerente il possesso dei requisiti richiesti dal p.to 11.8.4 delle Norme Tecniche di cui al D.M. 14.1.2008, in relazione al processo produttivo ed al controllo di produzione in stabilimento finalizzati alla produzione dei seguenti componenti prefabbricati in c.a. e/o c.a.p.:

- **Cabina Ediltevere EDT per apparecchiature elettriche:**  
(dimensioni max: 6,00 x 7,00 x H max 3,40 m)
- **Cabine serie BM (326 -400- 450 -500- 550- 600- 670 -700 - 750)**  
per apparecchiature elettriche: (dimensioni: 3,26-750 x 2,46 x H 2,46-2,86 m)

Il presente Attestato ha decorrenza dal 01/07/2009 e validità al 1/7/2012, fatto salvo l'obbligo della diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del DPR n.246/1993, per le specifiche famiglie di prodotti coperti da norma EN armonizzata.

Il presente Attestato ha l'obiettivo di identificare lo stabilimento di produzione ed i componenti prodotti e non è finalizzato a certificare la concreta idoneità tecnica dei manufatti alle diverse utilizzazioni cui possono essere destinati.

L'Attestato non prevede, da parte del Servizio Tecnico Centrale, l'approvazione tecnica degli elaborati presentati, per i quali il Progettista ed il Produttore, ciascuno secondo le rispettive competenze, sono pienamente responsabili ai sensi di legge, restando altresì nella responsabilità delle figure suddette ogni impiego del prodotto.

L'Attestato si intende sempre riferito ai singoli elementi costruttivi, nei limiti d'impiego indicati nella documentazione tecnica presentata, e non all'opera o al sistema costruttivo che ingloba gli stessi.

Ogni impiego dei componenti strutturali di cui al presente Attestato deve avvenire sulla base di calcoli redatti in conformità alla normativa tecnica vigente al momento dell'utilizzo.



Roma, 2 febbraio 2010

IL DIRIGENTE IV DIVISIONE  
Ing. Marco PANECALDO