



ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

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

SERIE DICHIARATA

n. 08/2020 -SD

In conformità al D.M. 17.01.2018 "Norme tecniche per le costruzioni" ed ai sensi dell'art.9 della legge n.1086/1971 si attesta che la ditta:

COMAC s.r.l.

con sede legale: **Contrada Mangiaresta (svincolo S. Cataldo) - 93100 Caltanissetta**
e stabilimento: **C.da F Contrada Cusatino - Caltanissetta**

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. 17.1.2018, 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.:

- **Loculi Cimiteriali a Fornetto**
- **Monoblocco Mod. "da 1 a 7 loculi"** (dim. max: 5,83 x 2,47 x h 0,80 m)*
- **Loculi in c.a. a Cantera** (dim.: 2,39 x 0,85 x h 4,07 m)*

*Questi prodotti sono "elementi secondari" ai sensi del punto 7.2.3. NTC 2018; pertanto la loro messa in opera - ai fini della resistenza alle azioni non controllate dall'uomo (neve, vento, sisma ecc.) - necessita di specifiche strutture resistenti che esulano dal presente Attestato.

- **Elementi monoblocco per Cappella Mod. 10 loculi** (dim. max: 1,72 x 2,47 x h 0,80 m)
- **Elementi monoblocco per Cappella Mod. 15 loculi** (dim. max: 2,54 x 2,47 x h 0,80 m)
- **Edicola in c.a. Mod. "10 loculi"** (dim. max: 1,72 x 2,47 x h 4,30 m)
- **Edicola in c.a. Mod. "15 loculi"** (dim. max: 2,54 x 2,47 x h 4,30 m)
- **Edicola in c.a. Mod. "25 loculi"** (dim. max: 4,18 x 2,47 x h 4,30 m)
- **Edicola in c.a. Mod. "30 loculi"** (dim. max: 5,01 x 2,47 x h 4,30 m)
- **Edicola in c.a. Mod. "35 loculi"** (dim. max: 5,83 x 2,47 x h 4,30 m)
- **Ipogeo 4 posti** (dim. max: 1,82 x 2,40 x h 3,30 m)
- **Ipogeo 8 posti** (dim. max: 2,80 x 2,40 x h 3,26 m)
- **Ipogeo 10 posti** (dim. max: 2,80 x 2,40 x h 4,03 m)

Il presente Attestato ha **decorrenza dal 30/07/2019 e validità fino al 29/07/2024**, fatto salvo l'obbligo della diversa procedura di marcatura CE connessa all'attuazione del Regolamento dei Prodotti da Costruzione (CPR-Construction Products Regulation) n°305/2011, 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 aprile 2020

IL DIRIGENTE III DIVISIONE
Ing. Marco PANECALDO

Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici
Servizio Tecnico Centrale