



# ATTESTATO DI QUALIFICAZIONE

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

SERIE DICHIARATA

n. 07/2020 -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:

**ASPIA s.r.l.**

con sede legale: **V.le dei Platani 55/n 93017 San Cataldo (CL)**  
e stabilimento: **C.da Favarella Caltanissetta (S.S. 640)**

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**
  - 5 fori - dim. max 80x240x440 cm;
  - 4 fori - dim. max 80x240x355 cm;
  - 3 fori - dim. max 80x240x270 cm;
  - 2 fori-dim. max 80x240x185 cm;
  - 1 foro - dim. max 80x240x100 cm.
- **Loculi Cimiteriali a Cantera**
  - 5 fori - dim. max 90x245x395 cm;
  - 4 fori-dim. max 90x245x320 cm;
  - 3 fori - dim. max 90x245x240 cm;
  - 2 fori - dim. max 90x245x165 cm;
  - 1 foro - dim. max 90,5x245x87 cm.
- **Ossari**
  - 7 fori - dim. max 262x40x80 cm;
  - 6 fori - dim. max 225x40x80 cm;
  - 5 fori - dim. max 188x40x80 cm;
  - 4 fori - dim. max 151x40x80 cm;
  - 3 fori - dim. max 114x40x80 cm;
  - 2 fori - dim. max 77x40x80 cm;
  - 1 foro - dim. max 40x40x80 cm.

Il presente Attestato ha **decorrenza dal 09/10/2019 e validità fino al 08/10/2024**, 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, 19 marzo 2020

IL DIRIGENTE III DIVISIONE  
Ing. Marco PANECALDO