

## **VERBALE DI PRELIEVO DI CAMPIONI CUBICI DI CALCESTRUZZO**

**(D.M. 17 GENNAIO 2018 - §11.2.3.5)**

n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Il sottoscritto \_\_\_\_\_, nella qualità di:

- |   |  |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> Direttore dei Lavori               | <input type="checkbox"/> Collaudatore                        |
| <input type="checkbox"/> Tecnico incaricato dal D.L.        | <input type="checkbox"/> Tecnico incaricato dal Collaudatore |
| <input type="checkbox"/> Tecnico incaricato dal Committente | <input type="checkbox"/> Altro _____                         |

del cantiere sito in \_\_\_\_\_  
nel Comune di \_\_\_\_\_ in Provincia di \_\_\_\_\_  
di proprietà \_\_\_\_\_, alla presenza di

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

### **DICHIARA**

che in data odierna ha provveduto al prelievo di n° \_\_\_\_\_ provini cubici di calcestruzzo di cui al DDT n° \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_, betoniera targata \_\_\_\_\_ della Ditta \_\_\_\_\_.

### **DATI DEL CALCESTRUZZO**

**Classe di resistenza:**  C20/25  C25/30  C30/37  C35/45  C40/50  
 C45/55  Altro \_\_\_\_\_

**Classe di consistenza:**  S3  S4  S5  Altro \_\_\_\_\_

**Classe di esposizione:**  X0  XC  XD  XS  XF  XA

**Tipo di additivo:** \_\_\_\_\_ - **Temperatura:** \_\_\_\_\_°C

**Diametro massimo aggregato:** \_\_\_\_\_ - **Rapporto Acqua/Cemento:** \_\_\_\_\_

**Parte strutturale a cui è destinato il calcestruzzo oggetto dei prelievi:**

Fondazioni  Setti  Pilastri  Travi  Solai  Scale  altro \_\_\_\_\_

**Compattazione provini mediante**  Vibratore  Pestello  Tavola vibrante  
 Altro \_\_\_\_\_

**Confezionamento provini:**  Cubiere in PVC  Cubiere in polistirolo  
 Cubiere in acciaio  Altro \_\_\_\_\_

**Dimensioni provini:**  150 x 150 x 150 mm  Altro \_\_\_\_\_

Dispone inoltre che il prelievo venga univocamente identificato dalla sigla \_\_\_\_\_ apposta sui cubetti mediante

Pennarello indelebile  Targhetta  Altro \_\_\_\_\_ e che siano consegnati al **Laboratorio LOGOS S.r.l. di Cassino (FR)** per l'esecuzione delle prove di compressione.

**Il Tecnico**

**L'incaricato per la consegna in Laboratorio**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_