**VERBALE DI PRELIEVO**

Verbale n.

Il sottoscritto **Direttore dei Lavori**  **Tecnico Incaricato**

Con studio professionale in alla Via cell.

Trasmette a codesto Laboratorio i sottoelencati materiali provenienti dal cantiere (Tipo di intervento, Indirizzo):

 **Proprietario/Committente**

 **Impresa esecutrice**

**DICHIARA**

Che in data odierna , alla presenza di:

 **Proprietario/Committente**

 **Responsabile Impresa esecutrice**

Ha provveduto al prelievo dei seguenti materiali da sottoporre a prove secondo quanto previsto dalle NTC 2018.

**Materiale**  Acciaio per c.a. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Tipo di materiale**

**Ditta Trasporto**   **DDT n.**  **Del**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Sigla** | **∅** | **n. prelievi\*** | **n. barre\*** | **Posizione in opera** | **Produttore** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |

**Materiale**  Calcestruzzo\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **Dimensioni nominali**

**Ditta Trasporto**   **DDT n.**  **Del**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Sigla** | **n. prelievi\*** | **n. campioni\*** | **Posizione in opera** | **Momento del prelievo** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |

**Materiale**  **Tipo di materiale**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Ditta Trasporto**   **DDT n.**  **Del**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.** | **Sigla** | **n. prelievi\*** | **n. campioni\*** | **Posizione in opera** | **Momento del prelievo** |
| **1** |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |

\* ciascun prelievo è costituito da: 2 campioni (prove su calcestruzzo) - 3 barre di lunghezza 130 cm per ogni diametro (prove su acciaio per c.a.) - 3 spezzoni di lunghezza
50 cm per ogni tipo di profilato - Per campioni di diversa natura si fa riferimento alle NTC 2018.

Responsabile Impresa esecutrice Committente/Proprietario Il Tecnico