Geo-Tecnica srl – Z. Industriale Ponte Valentino 82100 Benevento [www.Geo-Tecnica.it](http://www.Geo-Tecnica.it/) Pec: Geo-tecnica@pec.it

**LABORATORIO MATERIALI AUTORIZZATO MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASPORTI N° 133/2024 CIRC. 7617/STC**

**RICHIESTA PROVA SU CAMPIONI IN ACCIAIO**

Il sottoscritto: Ing./Arch./Geom. in qualità di: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Comune di Cell. Mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Delega/non delega il sig. in qualità di \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**chiede di sottoporre a prove, secondo la legge n°1086/71 e succ. i seguenti campioni**

DATO IDENTIFICATIVI DELL'OPERA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

OGGETTO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

INDIRIZZO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_COMUNE DI: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_

PROPRIETARIO:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ RESIDENZA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

DATI IMPRESA ESECUTRICE: \_ \_\_\_\_\_\_

**CAMPIONI DA SOTTOPORRE A PROVA:**

**BARRE DI ACCIAIO:** PROVA DI: Trazione Piega/raddrizzamento

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° prov.** | **Diametro**Ø mm | **Sigla** | **Qualità acciaio** | **Provino relativo alla parte d'opera/ Rif. verbale** |
| **B450C** | **B450A** | **Altro** |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**RETE METALLICA** PROVA DI: Trazione Distacco al nodo

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° prov.** | **Diametro**Ø mm | **Sigla** | **Maglia** | **Qualità acciaio** | **Provino relativo alla parte d'opera/ Rif. verbale** |
| **B450C** | **B450A** | **Altro** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE** PROVA DI: Trazione Resilienza JR JO J2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N° prov.** | **Tipologie Laminati** | **Sigla** | **Qualità acciaio** | **Doc. Accompagnamento****Verbale di prelievo** |
| **S235** | **S275** | **S355** | **Altro** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

L'importo delle suddette prove dovrà essere fatturato a:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

via \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ n° Comune di: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CF/PI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Cod. Univoco\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Il richiedente

(timbro e firma)

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