|  |  |
| --- | --- |
| n. verbale di  accettazione | **AL LABORATORIO PROVE MATERIALI DELL’ISTITUTO MALIGNANI - UDINE**  RICHIESTA PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE  (Legge 1086/1971 – D.M. 17/01/2018)  ***da trasmettersi al Laboratorio esclusivamente in originale***  ***o via pec all’indirizzo laboratorio.malignani@pec.it*** |

Il sottoscritto richiedente chiede l’esecuzione delle prove sui materiali specificati nel seguito, relative alla costruzione sotto identificata, ed il rilascio del relativo certificato.

Chiede altresì che la consegna del certificato e la fatturazione avvengano secondo le modalità sotto indicate.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **RICHIEDENTE** | *Professionista:* | in qualità di: | direttore dei lavori  tecnico verificatore  collaudatore  RUP |
|  |
| *Indirizzo:* | *PEC per spedizione certificato:* | |
|  |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **COSTRUZIONE** | *Costruzione:* |
|  |
| il Laboratorio ha già in precedenza ricevuto materiali relativi a questa costruzione. |
| *Località costruzione:* |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **IMPRESA** | *Intestazione:* | |
|  | |
| *Indirizzo:* | *Email per avviso di certificato pronto:* |
|  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **COMMITTENTE** | *Intestazione:* | |
|  | |
| *Indirizzo:* | *Email per comunicazioni ai sensi nota STC n. 3187 del 21.03.2018:* |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **FATTURAZIONE** | *Intestatario fattura:* | | | | | |
|  | | impresa | committente | | richiedente |
| *Partita IVA:* | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | |
| *Codice fiscale:* | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | |
| *Email per spedizione fattura (dato obbligatorio):* | | | | *PEC o codice univoco per fatturazione elettronica (dato obbligatorio per p. iva):* | |
|  | | | |  | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CERTIFICATO** | *Delega alla consegna dei materiali:* | *Formato del certificato (indicare una sola opzione):* |
| impresa  committente  altro (specificare): | PDF con firma digitale e spedizione via PEC al richiedente *(nota STC prot. 8922 del 21/10/2016)*  cartaceo (n.copie) con ritiro da parte del richiedente  cartaceo (n.copie) con delega per il ritiro da parte dell’impresa  cartaceo (n.copie) con delega per il ritiro da parte del committente |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DICHIARAZIONI** | *Il sottoscritto, con l’apposizione della propria firma e del timbro professionale, dichiara di essere a conoscenza che:*   * *mediante le deleghe sopra indicate si autorizza alla consegna dei materiali e al ritiro del certificato esclusivamente le persone incaricate, che dovranno essere identificate dal Laboratorio;* * *qualora il numero di campioni di calcestruzzo consegnati sia inferiore a 6 sul certificato di prova sarà apposta una specifica nota;* * *qualora le prove su campioni di calcestruzzo siano eseguite oltre il 45° giorno dalla data del prelievo sul certificato di prova sarà apposta una specifica nota e che il Laboratorio è tenuto a dare comunicazione al Committente dell’opera e/o, per le opere pubbliche, alla stazione appaltante;* * *qualora la differenza fra i valori di resistenza dei due provini costituenti i prelievi di calcestruzzo sia superiore al 20% del valore inferiore sul certificato di prova sarà apposta una specifica nota e che il Laboratorio è tenuto a dare comunicazione al Committente dell’opera e/o, per le opere pubbliche, alla stazione appaltante;* * *qualora la presente domanda non sia sottoscritta dal richiedente, il certificato che verrà emesso dal Laboratorio non potrà assumere valenza ai fini della procedura prevista dal DM 17/01/2018 (Norme Tecniche per le Costruzioni) e di ciò verrà fatta specifica menzione sul certificato stesso;* * *in caso di anomalie riscontrate sui campioni oppure di mancanza totale o parziale degli strumenti idonei per l’identificazione degli stessi, il Laboratorio deve sospendere le prove e darne notizia al Servizio Tecnico Centrale del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici.*   *Dichiara inoltre di aver preso visione dell’Informativa per il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 presente al link: www.malignani.ud.it/privacy* | | Data | | Certificato  pronto? |
|  | |  |
| Timbro e firma del richiedente | | |
|  | | |
|  | | ***Allegare la distinta dei materiali da sottoporre a prova*** | | D\_UFF\_07 - ModelloDomanda DM 17-01-2018 | |

|  |  |
| --- | --- |
| n. verbale di  accettazione | **AL LABORATORIO PROVE MATERIALI DELL’ISTITUTO MALIGNANI - UDINE**  RICHIESTA PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE  (Legge 1086/1971 – D.M. 17/01/2018)  **Distinta dei materiali da sottoporre a prova** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CAMPIONI DI CALCESTRUZZO | | | | | | |
| N | Sigla | Carota | Strutture interessate | *Rck* | Verbale di prelievo | |
| n. | data |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CAMPIONI DI ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO | | | | | | | | |
| Quantità(nota 1) | Ø*nom* | Tipo(nota 2) | Strutture interessate | Documento di Trasporto | | | Verbale di prelievo | |
| n. | data | fornitore | n. | data |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(1): indicare numero di **terne**. (2): specificare **B** per barre, **R** per reti, **T** per tralicci.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CAMPIONI DI ACCIAIO PER STRUTTURE METALLICHE | | | | | | | | | |
| Quantità(nota 3) | Tipo | Acciaio | Prove **(nota 4)** | | Documento di Trasporto | | | Verbale di prelievo | |
| T | R | n. | data | fornitore | n. | data |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(3): indicare numero di **pezzi**

(4): indicare **T** per prova di Trazione e **R** per prova di Resilienza (specificare la temperatura)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Timbro e firma del richiedente |
| Quantità minime di campioni da sottoporre a prova (DM 17/01/2018)   * Calcestruzzi (fino a 100 m3): **3 prelievi (6 cubi)** con possibilità di derogare dall'obbligo di prelievo giornaliero. * Calcestruzzi (fra 100 e 300 m3): **3 prelievi (6 cubi) ogni 100 m3** (ma almeno un prelievo - 2 cubi - per ogni giorno di getto). * Calcestruzzi (fra 300 e 1500 m3): **3 prelievi (6 cubi) ogni 300 m3** (ma almeno un prelievo - 2 cubi - per ogni giorno di getto). * Calcestruzzi (oltre 1500 m3): **3 prelievi (6 cubi) ogni 1500 m3** (ma almeno un prelievo - 2 cubi - per ogni giorno di getto e almeno 15 prelievi - 30 cubi - sui 1500 m3). * Barre di acciaio per cemento armato (per ogni classe proveniente dallo stesso stabilimento): **1 terna di spezzoni ogni 30 t** con lunghezza minima 120 cm. * Reti e tralicci: **1 terna di pannelli ogni 30 t** di dimensioni minime 120 cm x 120 cm (reti); **1 terna di spezzoni ogni 30 t** di lunghezza minima 150 cm (tralicci). * Acciaio da carpenteria (per fornitura omogenea di 90 t): **1 terna di saggi** con lunghezza minima 35 cm ogni 90 t. Per i laminati piatti indicare il senso di laminazione. * Acciaio da carpenteria (per impieghi fino a 2 t): a discrezione della Direzione Lavori.   Tutti i campioni devono essere identificati mediante sigle apposte direttamente dal richiedente e devono corrispondere a quelle riportate sulla presente richiesta. Non si accettano campioni recanti segni evidenti che mettano in dubbio il regolare prelievo dall'opera indicata nella richiesta (es. vecchie etichette rimosse, altre sigle pregresse).  I campioni di calcestruzzo consegnati in casseforme di polistirolo richiedono sformatura e smaltimento a titolo oneroso. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| n. verbale di  accettazione | **AL LABORATORIO PROVE MATERIALI DELL’ISTITUTO MALIGNANI - UDINE**  RICHIESTA PROVE SU MATERIALI DA COSTRUZIONE  (Legge 1086/1971 – D.M. 17/01/2018)  **Distinta dei materiali da sottoporre a prova** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CAMPIONI DI MURATURA PORTANTE | | | | | | |
| N | Sigla | Descrizione | Strutture interessate | *Rck* | Verbale di prelievo | |
| n. | data |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |
| 5 |  |
| 6 |  |
| 7 |  |
| 8 |  |
| 9 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CAMPIONI DI MALTE PER MURATURA | | | | | | |
| N | Sigla | Descrizione | Strutture interessate | Classe M | Verbale di prelievo | |
| n. | data |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |
| 3 |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |
| 6 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| BULLONI | | | | | | | | | |
| Quantità | Ø*nom* | Classe | Prove(nota 1)S T C D | Documento di Trasporto | | | Verbale di prelievo | |
| n. | data | fornitore | n. | data |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(1): indicare **S** per prova di Strappo secondo ISO 15048-2 (consegnare vite e dado), **T** per prova di Trazione secondo ISO 898-1 (consegnare solo vite), **C** per prova di Carico secondo ISO 898-1 (consegnare solo vite), **D** per prova di Durezza su viti, dadi e rondelle secondo ISO 898-1 e ISO 898-2.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Timbro e firma del richiedente |
| Quantità minime di campioni da sottoporre a prova (DM 17/01/2018)   * Muratura portante: **1 prelievo (almeno 6 elementi) ogni 350 m3 di fornitura per elementi di categoria II oppure ogni 650 m3 per elementi di categoria I.** * Malte a composizione prescritta o prodotte in cantiere: **1 prelievo (3 prismi 40x40x160 mm) ogni 350 m3 di muratura realizzata con la stessa miscela**. * Malte a prestazione garantita: **1 prelievo (3 prismi 40x40x160 mm) ogni 700 m3 di muratura realizzata con la stessa miscela**. * Bulloni: **1 prelievo (3 campioni) ogni 1500 pezzi impiegati** (comunque minimo 3 campioni).   Tutti i campioni devono essere identificati mediante sigle apposte direttamente dal richiedente e devono corrispondere a quelle riportate sulla presente richiesta. Non si accettano campioni recanti segni evidenti che mettano in dubbio il regolare prelievo dall'opera indicata nella richiesta (es. vecchie etichette rimosse, altre sigle pregresse). |
|  |