# SPETT.

La merce viaggia in esenzione di bolla di accompagnamento ai sensi dell’art. 4 e 4.7 del dpr 627 del 06.10.78; trattasi infatti di campioni a prove tecniche distruttive.

RICHIESTA DI PROVA

**AGGREGATI-TERRE-LEGANTI**

**LATERIZI PER MURATURE**

PROVE VARIE

**MR001**

#

Viale del Lavoro 16, 37036 - San Martino Buon Albergo – VR

|  |
| --- |
| MODULO DI RICHIESTA DI PROVE: obbligatoria la firma ed il timbro in originale del Direttore dei Lavori, in alternativa può essere inviato via PEC **prima della consegna dei provini** al laboratorio. La mancanza del riferimento obbligatorio al verbale di prelievo verrà annotata sul certificato di prova. Il committente dichiara di conoscere le tariffe e le norme generali del Laboratorio e si impegna a rispettarle. I risultati di prova saranno comunicati solo attraverso certificato o RdP. Il materiale non accompagnato da richiesta di prova verrà **RESPINTO**. La mancata **SOTTOSCRIZIONE DEL D.L. SARA’ ANNOTATA SUL CERTIFICATO/RdP e** rende non valido il documento ai fini del DM 17/01/18.**IL MODULO VA COMPILATO OBBLIGATORIAMENTE IN TUTTE LE SUE PARTI. DIVERSAMENTE IL MATERIALE VERRA’ RESPINTO.** |

IL SOTTOSCRITTO\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, DIRETTORE DEI LAVORI \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(e-mail PEC del DL) **DICHIARA SOTTO LA PROPRIA RESPONSABILITA’ (a norma del D.L. 17.01.18) I SEGUENTI DATI** ED INVIA A CODESTO LABORATORIO TRAMITE IL SIG.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DELLA DITTA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ I SEGUENTI CAMPIONI DA SOTTOPORRE ALLE PROVE SOTTO DEFINITE AVENDO PRELEVATO I PROVINI DAL **CANTIERE**: OPERA\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

CANTIERE in via/località\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ COMUNE DI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PROVINCIA\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **AGGREGATI/****TERRE** | 🞎 Massa volumica apparente in mucchio e % dei vuoti intergranulari | 🞎 Analisi granulometrica e contenuto di fini | 🞎 Indice di forma ed indice di appiattimento  |
| 🞎 Massa volumica reale dei granuli ed assorbimento d’acqua | 🞎 Resistenza alla frammentazione (Los Angeles)  | 🞎 Resistenza all’usura (Micro Deval)  |
| 🞎 Valore del blu di metilene | 🞎 Resistenza al gelo-disgelo | 🞎 Reattività agli alcali |
| 🞎 Contenuto di sostanza organica | 🞎 Contenuto di carbonati nei fini | 🞎 Equivalente in sabbia |
|  | 🞎 Classificazione dei costituenti aggregati grossi riciclati | 🞎 Percentuale di particelle frantumate negli aggregati grossi | 🞎 Limiti di atterberg🞎 Classifica delle terre UNI 11531-1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LEGANTI**  | 🞎 Prova di indeformabilità (Le Chatelier) | 🞎 Prova di presa | 🞎 Finezza di macinazione |
| **IDRAULICI**  | 🞎 Prova di resistenza su malta plastica | 🞎 Prova di resistenza su malta indurita | 🞎 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ELEMENTI PER MURATURA** | 🞎 Percentuale di foratura ed area media della sezione di un foro  | 🞎 Compressione in direzione dei fori  | 🞎 Compressione in direzione trasversale ai fori  |
| 🞎 Durabilità ai cicli gelo-disgelo | 🞎 Assorbimento d’acqua | 🞎 Dilatazione per umidità |
| 🞎 Verifica dimensionale elementi |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N° provini**  | **Descrizione provino (1)**  | **Data prelievo o fabbricazione**  | **Contrassegno o sigla**  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**(1)** A seconda del materiale da sottoporre a prova occorre indicare le seguenti caratteristiche: Aggregati: requisiti generali di granulometria, tipologia di materiale (alluvionale o frantumato) ecc… - Leganti idraulici: denominazione o composizione del cemento ecc.. -Laterizi: mattone o blocco (pieno, semipieno, forato), dimensioni, n° lotto, luogo e posizione del prelievo, ecc…

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DATI | INTESTAZIONE CERTIFICATO/RDP | INTESTAZIONE FATTURA | COMMITTENTE |
| Ragione sociale / Nome e Cognome | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Indirizzo |  |  |  |
| Località |  |  |  |
| Cap-Città |  |  |  |
| P.IVA /C.F.intestatario fattura |  | COD.UNIVOCO/PEC**intestatario fattura** |  | E-MAIL O TELEFONO COMMITTENTE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| E-mail per invio fattura e avviso prove in consegna \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| TIPO DI PAGAMENTO AL RITIRO DEI CERTIFICATI/RDP: POS Assegno Bonifico Bancario |

**Il richiedente SOTTOSCRIVE anche le NORME GENERALI del laboratorio, l’allontanamento dei provini distrutti, dopo 30 giorni dall’emissione del certificato salvo diverse indicazioni, ed autorizza infine il trattamento elettronico dei dati personali soggetti all’art. 10 L.625/96 e s.m.i. esclusivamente ai fini contabili e fiscali ed esprime il consenso alla ricezione delle fatture a mezzo posta elettronica all’indirizzo sopra espresso, ai sensi dell’art. 21 del DPR 633/72. come modificato dal DL 20 febbraio 2004 n. 52.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| VERBALE DI ACCETTAZIONE(COMPILAZIONE A CURA EISEKO PROVE) |  | TIMBRO E FIRMA IN ORIGINALE DEL DIRETTORE DEI LAVORI |
| NUMERO |  |  |
| DATA |  |  |