

DATA.....

Spett.<sup>le</sup>

**SIDERCEM ITALIA s.r.l.**

Laboratorio Autorizzato di Caltanissetta

(D.P.R. n° 380/2001 – art. 59)  
(Legge 1086/71 – art. 20 )

**1 DATI ANAGRAFICI RICHIEDENTE**

Il sottoscritto .....  
(cognome, nome, indirizzo)

Nella qualità di:  Direttore dei Lavori     Collaudatore     Tecnico di fiducia

dichiara quanto segue:

**2 OGGETTO DEI LAVORI**

.....  
.....  
.....

**3 DATI INFORMATIVI**

3.1 Ente Appaltante / Proprietario: .....PEC:..... Tel.....

3.2 RUP: .....PEC:..... Tel.....

3.3 Collaudatore in corso d'opera: .....PEC:..... Tel.....

3.4 Direttore dei Lavori: .....PEC:..... Tel.....

3.5 Tecnico di fiducia: ..... Tel.....

3.6 Impresa Esecutrice: ..... Tel.....

3.7 Altro: ..... Tel.....

**4 PAGAMENTO ONERI**

Lo scrivente Direttore dei Lavori / Collaudatore prescrive il pagamento degli oneri di prova, di cui alla presente richiesta, a carico di:

INTESTAZIONE  
FATTURA:

P.IVA: .....C.F:..... PEC:.....

il cui Legale Rappresentante sottoscrive per accettazione:

\_\_\_\_\_  
Timbro e firma del Legale rappresentante

**5**

Timbro e  
firma del:     Direttore dei Lavori:.....     Collaudatore:.....

Firma del:     Tecnico di fiducia ..... \_\_\_\_\_

**6** Natura del materiale: **Aggregati lapidei**

**7** Numero complessivo .....

### IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

<i>Progressivo campioni</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
Nome/classe						
Natura litologica						
Cava di provenienza						
Origine del rifiuto						

### PROVE DI LABORATORIO

Esame petrografico <i>UNI EN 932-3</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Granulometria <i>UNI EN 933-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Modulo di finezza <i>UNI EN 933-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Massa Vol. apparente <i>UNI EN 1097-6</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Massa Vol. superficie satura asciutta <i>UNI EN 1097-6</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Massa Vol. dell'aggregato in mucchio <i>UNI EN 1097-3</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Acqua d'assorbimento <i>UNI EN 1097-6</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Equivalente in sabbia <i>UNI EN 933-8</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Los Angeles <i>UNI EN 1097-2</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coefficiente di forma <i>UNI EN 933-4</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Coefficiente di appiattimento <i>UNI EN 933-3</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Passante allo 0.063 mm <i>UNI EN 933-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto di grumi di argilla <i>UNI 8520/8</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto di solfati <i>UNI EN 1744-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contenuto di cloruri <i>UNI EN 1744-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Contaminanti leggeri <i>UNI EN 1744-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Degradabilità aggregati <i>UNI EN 1367-2</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gelività <i>UNI EN 1367-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Reattività agli alcali <i>UNI EN 8520-22</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sostanze organiche <i>UNI EN 1744-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
CLA <i>UNI EN 1097-8</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Micro deval <i>UNI EN 1097-1</i>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Mix design	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**8** Timbro e firma del:  Direttore dei Lavori / Collaudatore che consegna in campioni (\*): .....  
 Tecnico di fiducia che consegna i campioni .....

(\*). Nel caso in cui il Direttore dei Lavori / Collaudatore non consegnasse personalmente i campioni dovrà comunque sottoscrivere tutte le pagine indicando qualifica e dati personali del suo incaricato.