



Spett/le **LOGOS S.r.l.**

LABORATORIO TECNOLOGICO DI RICERCA E SPERIMENTAZIONE
Via San Bartolomeo, 15 - 03043 CASSINO (FR)
Tel. e Fax 0776/312424
www.laboratoriologos.it
e-mail: geotecnica@logos-lab.it - pec: laboratoriologos@iurepec.it

C02tr_r4_2020



Cassino,

Il sottoscritto

residente in via Comune

Tel. in qualità di:

dei lavori di

di proprietà della Ditta via Comune

eseguiti dal costruttore via Comune

con fatturazione a via Comune

C.F./P. IVA con forma di pagamento

PEC/Codice SDI, in via a codesto Laboratorio tramite

C.F., in qualità di

i campioni di seguito identificati: Sigla Campione Data di prelievo Quota di prelievo

Sigla Campione Data di prelievo Quota di prelievo

e **CHIEDE** che su di essi vengano eseguite, secondo il D.M. 17 Gennaio 2018, le seguenti prove di Laboratorio ed in sito

PROVE DI LABORATORIO SUI TERRENI:

prove di riconoscimento e classificazione:

- | | | | |
|--|------------|--|------------|
| <input type="checkbox"/> analisi granulometrica: | | <input type="checkbox"/> prova di compressione triassiale: | |
| <input type="checkbox"/> mediante setacci e/o crivelli | n.ro | <input type="checkbox"/> consolidata drenata | n.ro |
| <input type="checkbox"/> per sedimentazione | n.ro | <input type="checkbox"/> consolidata non drenata | n.ro |
| <input type="checkbox"/> misura del peso dell'unità di volume | n.ro | <input type="checkbox"/> non consolidata non drenata | n.ro |
| <input type="checkbox"/> misura del contenuto d'acqua | n.ro | <input type="checkbox"/> prova per la determinazione dell'indice di portanza CBR | n.ro |
| <input type="checkbox"/> misura del peso specifico dei grani | n.ro | | |
| <input type="checkbox"/> determinazione dei limiti di consistenza (o di Atterberg) | n.ro | | |
| <input type="checkbox"/> misura del contenuto di sostanze organiche | n.ro | | |
| <input type="checkbox"/> misura del contenuto di solfati | n.ro | | |
| <input type="checkbox"/> misura del contenuto di carbonati | n.ro | | |

prove di deformabilità e di resistenza meccanica:

- | | | | |
|--|------------|--|------------|
| <input type="checkbox"/> prova di compressione edometrica | n.ro | <input type="checkbox"/> prova di permeabilità a carico costante | n.ro |
| <input type="checkbox"/> prova di taglio diretto con eventuale misura della resistenza residua | n.ro | <input type="checkbox"/> presa di permeabilità a carico variabile | n.ro |
| <input type="checkbox"/> prova di compressione semplice ovvero ad espansione laterale libera | n.ro | | |
| | | altre prove: | |
| | | <input type="checkbox"/> misura della densità relativa delle sabbie | n.ro |
| | | <input type="checkbox"/> prova di compattazione secondo le modalità A.A.S.H.T.O standard | n.ro |
| | | <input type="checkbox"/> prova di compattazione secondo le modalità A.A.S.H.T.O modificato | n.ro |
| | | <input type="checkbox"/> prova di rigonfiamento | n.ro |
| | | <input type="checkbox"/> | n.ro |

PROVE DI LABORATORIO SULLE ROCCE:

prove per la determinazione delle caratteristiche fisiche:		<input type="checkbox"/> determinazione della resistenza all'urto	n.ro
<input type="checkbox"/> misura del peso dell'unità di volume	n.ro	altre prove:	
<input type="checkbox"/> misura del peso specifico del solido	n.ro	<input type="checkbox"/> prova di resistenza all'usura	n.ro
<input type="checkbox"/> misura del contenuto d'acqua	n.ro	<input type="checkbox"/> prova di usura per attrito radente	n.ro
<input type="checkbox"/> misura del coefficiente di imbibizione	n.ro	<input type="checkbox"/> prova di resistenza all'abrasione	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di gelività	n.ro	<input type="checkbox"/> misura della velocità ultrasonica delle onde elastiche longitudinali e di taglio	n.ro
prove di resistenza meccanica:		<input type="checkbox"/> misura della rugosità dei giunti (J.R.C.)	n.ro
<input type="checkbox"/> prova a carico concentrato (point Load Test)	n.ro	<input type="checkbox"/> prova Los Angeles	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di compressione uniaassiale	n.ro	<input type="checkbox"/> prova sclerometrica	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di compressione triassiale	n.ro	<input type="checkbox"/> prova di permeabilità	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di taglio diretto	n.ro	<input type="checkbox"/> misura della porosità	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di flessione	n.ro	<input type="checkbox"/>	n.ro
<input type="checkbox"/> prova di trazione indiretta	n.ro		

PROVE SU AGGREGATI:

<input type="checkbox"/> descrizione petrografica semplificata	n.ro	<input type="checkbox"/> usura Micro Deval	n.ro
<input type="checkbox"/> analisi granulometrica	n.ro	<input type="checkbox"/> Los Angeles	n.ro
<input type="checkbox"/> coefficiente di appiattimento	n.ro	<input type="checkbox"/> massa volumica in mucchio	n.ro
<input type="checkbox"/> indice di forma	n.ro	<input type="checkbox"/> masse volumiche ed assorbimento d'acqua	n.ro
<input type="checkbox"/> percentuale di superfici frantumate	n.ro	<input type="checkbox"/> levigabilità ed abrasione	n.ro
<input type="checkbox"/> contenuto di conchiglie	n.ro	<input type="checkbox"/> gelo e disgelo	n.ro
<input type="checkbox"/> equivalente in sabbia	n.ro	<input type="checkbox"/> reattività agli alcali	n.ro
<input type="checkbox"/> blu di metilene	n.ro	<input type="checkbox"/>	n.ro

PROVE IN SITO:

<input type="checkbox"/> prove di carico su piastra	n.ro	<input type="checkbox"/> determinazione della resistenza allo scivolamento in sito tramite l'apparecchiatura a pendolo	n.ro
<input type="checkbox"/> misura del peso dell'unità di volume con volumometro a sabbia	n.ro	<input type="checkbox"/> prove di carico su pali di fondazione	n.ro
<input type="checkbox"/> prova per la determinazione dell'indice C.B.R. in sito	n.ro	<input type="checkbox"/>	n.ro

NORME GENERALI: - 1. Il Committente si impegna a sottostare alle condizioni generali e tariffe stabilite dal Laboratorio per la esecuzione delle prove - 2. I risultati delle prove saranno comunicati solo per mezzo di certificati - 3. Le parti di campione non utilizzate verranno conservate per sei mesi - 4. I campioni sottoposti a prova verranno conservati identificabili per sessanta giorni - 5. Il pagamento delle prove dovrà essere effettuato al ritiro del certificato o contrassegno qualora il certificato stesso venisse inviato a mezzo posta - 6. Per i diritti di urgenza la maggiorazione sarà del 50% delle tariffe delle prove - 7. Per i diritti di immediatezza, sarà applicata sulle tariffe la maggiorazione del 100% - 8. Il Foro competente è il Tribunale di Cassino - 9. I dati forniti verranno trattati dal Laboratorio per finalità precontrattuali, contrattuali e amministrativo contabili come richiesto dalla Normativa vigente

I certificati: verranno ritirati a mano in Laboratorio da, C.F., in qualità di

dovranno essere spediti con lettera raccomandata a via Comune

dovranno essere inviati con mezzo telematico certificato all'indirizzo di posta elettronica/PEC

La firma costituisce accettazione delle norme generali e delle tariffe del Laboratorio

[] Ho preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati forniti alla società Logos S.r.l. sul sito web e presso il Laboratorio

Timbro e firma del Tecnico o del Committente

[] Ho preso visione dell'informativa sul trattamento dei dati forniti alla società Logos S.r.l. sul sito web e presso il Laboratorio

Timbro e firma dell'intestatario della fattura