

LETTERA DI RICHIESTA PROVE

LA GUIDA COMPLETA
ALLA COMPILAZIONE



LETTERA DI RICHIESTA PROVE

Il Richiedente
(nome e cognome o denominazione)

(indirizzo)

Nella qualità di:

Rilascia, ai sensi della vigente normativa in materia, la seguente dichiarazione:

OGGETTO DEI LAVORI
Ubicazione Immobile <input type="text"/>

Direttore dei lavori	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
Impresa	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
Proprietario/Ente Appaltante	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
Dir. Stabilimento/Produzione	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
Persona che porta i campioni	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>
Tecnico verif./Collaudatore	<input type="text"/>	Tel.	<input type="text"/>	E-mail	<input type="text"/>

INTESTAZIONE FATTURA			
Ragione sociale	<input type="text"/>		
Indirizzo	<input type="text"/>	Città	<input type="text"/>
CF./PIVA	<input type="text"/>	Indirizzo Mail/CU e/o PEC	<input type="text"/>

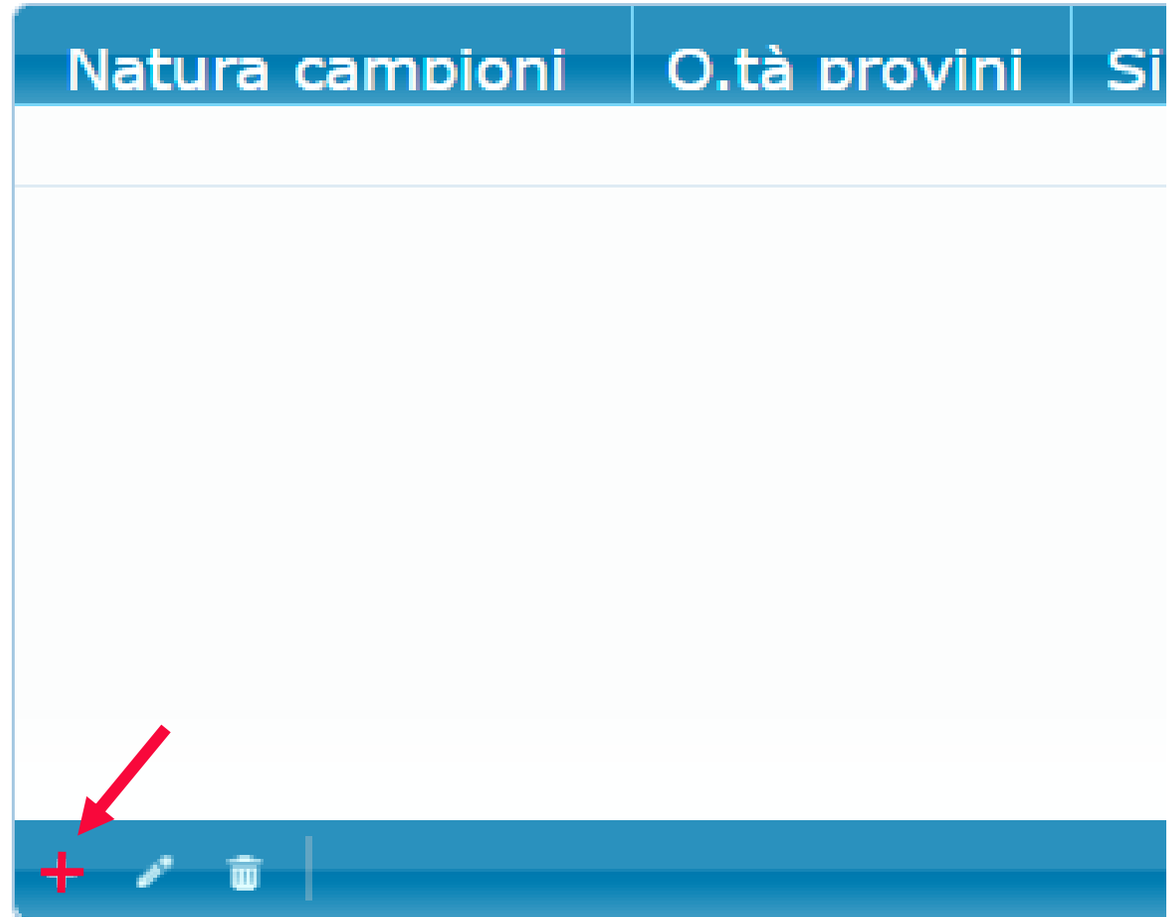
DELEGA ai sensi del Dm 17/01/2018 punto C 11.2.5.3 della Circolare n 7 - 21/01/2019	
Il Sottoscritto D.L.	<input type="text"/>
DELEGA il Sig.	<input type="text"/>

- Alla consegna dei provini al Laboratorio Dismat srl
- Al ritiro dei relativi certificati di prova presso il Laboratorio Dismat srl

1. Compilare i campi relativi i riferimenti al cantiere e i dati di fatturazione



2. Selezionare il
pulsante + per
aggiungere i campioni





3. Selezionare la
tipologia di
campione dal
menu a tendina
COMPILANDO
TUTTI I CAMPI
OBBLIGATORI
COME IN FIGURA

Aggiungi Record

Natura campioni	Aggregati
Q.tà provini	
Sigla provino	
Data prelievo	
Nr. verbale	
Cod. prelievo	
Ubicazione	
Dimensione	
Altra dim.	
Tipo prova	

Aggregati

- Aggregati
- Barre in acciaio
- Bitume liquido
- Bulloni
- Carote in cls
- Congl. Bituminoso
- Cubetti in cls**
- Densità in situ
- Fibre di Carbonio
- Georadar
- Malte
- Microdurezze
- Pacometrie
- Paletti barriera
- Palo di fondazione
- Profili in acciaio
- Prova di carico
- Rete elettrosaldat
- Rocce
- Sclerometrie

Aggiungi Record

Natura campioni	Cubetti in cls
Q.tà provini	2
Sigla provino	A-B
Data prelievo	01/08/2023
Nr. verbale	1
Cod. prelievo	1A
Ubicazione	PILASTRO 2
Dimensione	150*150*150
Altra dim.	
Tipo prova	Prova di compressione su cubetti e Massa Volumica DM 2018
Altre prove	EVENTUALI ALTRE PROVE

Invia Annulla



4. Cliccare INVIA e i dati verranno caricati come in figura

Altre prove

DISTINTA DEI CAMPIONI

Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richiamate delle NTC 2018 a meno di diverse indicazioni da parte del Richiedente

Natura campioni	Q.tà provir	Sigla provino	Data preliev	Nr. verbale	Cod. prelievo	Ubicazione	Dimensione	Altra dim.	Tipo prova	Altre prove
Cubetti in cls	2	A-B	01/08/2023	1	1A	Pilastro 2	150*150*15			

DISTINTA DEI CAMPIONI

Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richian

Aggiungi Record ✕

Natura campioni

Q.tà provini

Sigla provino

Data prelievo

Nr. verbale

Cod. prelievo

Ubicazione

Dimensione

Altra dim.

Tipo prova

- 1. Prova di trazione su barra di armatura
- 2. Indice di aderenza su tondo ad aderenza

Altre prove

5. Per aggiungere ulteriori campioni ripetere quanto fatto nel punto 2

6. Per selezionare più tipologie di prova tenere premuto CTRL e cliccare sulla voce. Poi cliccare INVIA



7. Una volta caricati tutti i campioni cliccare su SCARICA PDF

DISTINTA DEI CAMPIONI

Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richiamate delle NTC 2018 a meno di diverse indicazioni da parte del Richiedente

Natura campioni	Q.tà provir	Sigla provino	Data preliev	Nr. verbale	Cod. prelievo	Ubicazione	Dimensione	Altra dim.	Tipo prova	Altre prove
Barre in acciaio	3	a-b-c	01/08/2023	1	a	trave	Ø 16		1. Prova di trazione su barra di armatura	
Cubetti in cls	2	A-B	01/08/2023	1	1A	Pilastro 2	150*150*15			

+ / ✖ | Pagina 1 di 0

Scarica PDF

Spazio riservato al laboratorio
Protocollo N.:
Data:

DISTINTA DEI CAMPIONI

Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richiamate delle NTC 2018 a meno di diverse indicazioni da parte del Richiedente

Natura campioni	Q.ta provini	Sigla provino	Data prelievo	N. Verb. di Prelievo(*)	Cod. Prelievo	Ubicazione Posizione in opera	Dimensione [mm]	Tipo di prova(**)
Barre in acciaio	3	a-b-c	01/08/2023	1	a	trave	Ø 16	1. Prova di trazione su barra di armatura, 2. Indice di aderenza su tondo ad aderenza migliorata.
Cubetti in cls	2	A-B	01/08/2023	1	1A	Pilastro 2	150*150*15	Prova di compressione su cubetti e Massa Volumica DM 2018

8. Firmare digitalmente a cura del Direttore dei Lavori

Firma del richiedente	n. provini di questa pagina	
	n. complessivo dei provini di questa lettera	

Firma di chi porta i campioni

Firma del Direttore dei Lavori



9. Cliccare su SCEGLI FILE e selezionarlo sulla cartella

10. Successivamente CARICA FILE e CONFERMA

DISTINTA DEI CAMPIONI
Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richiamate delle NT

Natura campioni	Q.tà provir	Siqla provino	Data preliev	Nr. verbale
Barre in acciaio	3	a-b-c	01/08/2023	1
Cubetti in cls	2	A-B	01/08/2023	1

Seleziona file da caricare: Nessun file selezionato

DISTINTA DEI CAMPIONI
Le prove verranno eseguite secondo le raccomandazioni UNI EN richiamate delle NT

Natura campioni	Q.tà provir	Siqla provino	Data preliev	Nr. verbale
Barre in acciaio	3	a-b-c	01/08/2023	1
Cubetti in cls	2	A-B	01/08/2023	1

Seleziona file da caricare: Nessun file selezionato

Questo PC > Desktop

Nuova cartella

Nome	Ultima modifica
richiestaprove1693576867309	01/09/2023 16:01



Grazie per aver richiesto le analisi dei campioni.
A breve riceverai una mail di conferma.

A presto!

A questo punto avete
completato la compilazione.

Stampate la lettera e
consegnatela al Laboratorio
alla consegna dei campioni