

NOTE

Sovrapposizione minima delle armature 100Ø. Sovrapposizione minima delle reti elettrosaldate 3 maglie. Piedistipore gancio finale sulle armature

E' obbligo dell'impresa esecutrice delle opere fondarle informare in d.l. e il geologo della data di inizio lavori.

Il piano di posa delle fondazioni deve insistere sullo strato indicato nella relazione geologica. Eventuali variazioni, anche al fine di avere lo stesso piano di posa, devono essere compensate dall'altezza del megnone che comunque non può essere inferiore a 10 cm.

Si prescrive l'impiego di distanziatori al fine di ottenere il copriferro misurato da esterno stelfe di 2,5 cm per le strutture in elevazione (cordoli di piano e travi) e di 3,5 cm in fondazione.

Nel caso si rendesse necessario realizzare fori su travi per passaggio scariichi o impianti, per 20 cm prima e dopo il loro stelfe con stelfe tipo corrente ogni 5cm. Si devono, inoltre, prevedere armature anche nelle zone superiori ed inferiori del foro.

E' obbligo dell'impresa esecutrice di attemersi agli elaborati grafici qui presenti e di fornire preventivamente i calcoli degli elementi prefabbricati che verranno messi in opera alla d.l., previa approvazione della stessa.

Materiale fornito in cantiere:

L'impresa esecutrice dovrà fornire, prima di effettuare i getti, il mix design del calcestruzzo che dovrà essere approvato dalla d.l. uniformemente alle specifiche dei componenti utilizzati per il suo confezionamento secondo le norme vigenti. Le caratteristiche dell'acciaio di classe B450C, nonchè le disposizioni circa le piegature dei londi, dovranno rispondere alle normative vigenti (en10080)

A cura e responsabilità della D.L. controllare e accettare i materiali forniti in cantiere

Tutte le lavorazioni devono essere eseguite nel rispetto del D.Lgs 81/2008

A cura della D.L. e del coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione di individuare il cronoprogramma delle fasi lavorative al fine di avere un livello di sicurezza adeguato all'interno del cantiere

Prescrizioni per Controlli di Accettazione in cantiere dei materiali

CEMENTO ARMATO

CONTROLLO O DI TIPO A

- Si effettua se il quantitativo di miscela omogenea non supera 300mc;
- Si effettuano 3 prelievi (ogni prelievo si realizza con il confezionamento di 2 cubetti), ognuno dei quali eseguito su un massimo di 100mc;
- Per ogni giorno di getto va comunque effettuato un prelievo giornaliero;

CONTROLLO DI TIPO B:

- Si effettua quando il quantitativo di miscela omogenea supera 1500mc;
- Per ogni giorno di getto va effettuato almeno un prelievo e complessivamente almeno 15 prelievi su 1500mc.

ACCIAIO PER C.A.

- Il campionamento degli spezoni deve essere effettuato entro 30gg dalla data di arrivo in cantiere;
- per ogni lotto arrivato in cantiere devono essere prelevati n.3 spezoni marcati, di un metro di lunghezza, per ogni diametro (3 spezoni, per diametri piccoli (Ø17/10 - 3 per diametri medi (Ø120/140/16 - 3 per diametri grandi (Ø18/20/22)
- Il lotto di provenienza è identificato dal marchio e dalla data della documentazione di accompagnamento

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

CALCESTRUZZO

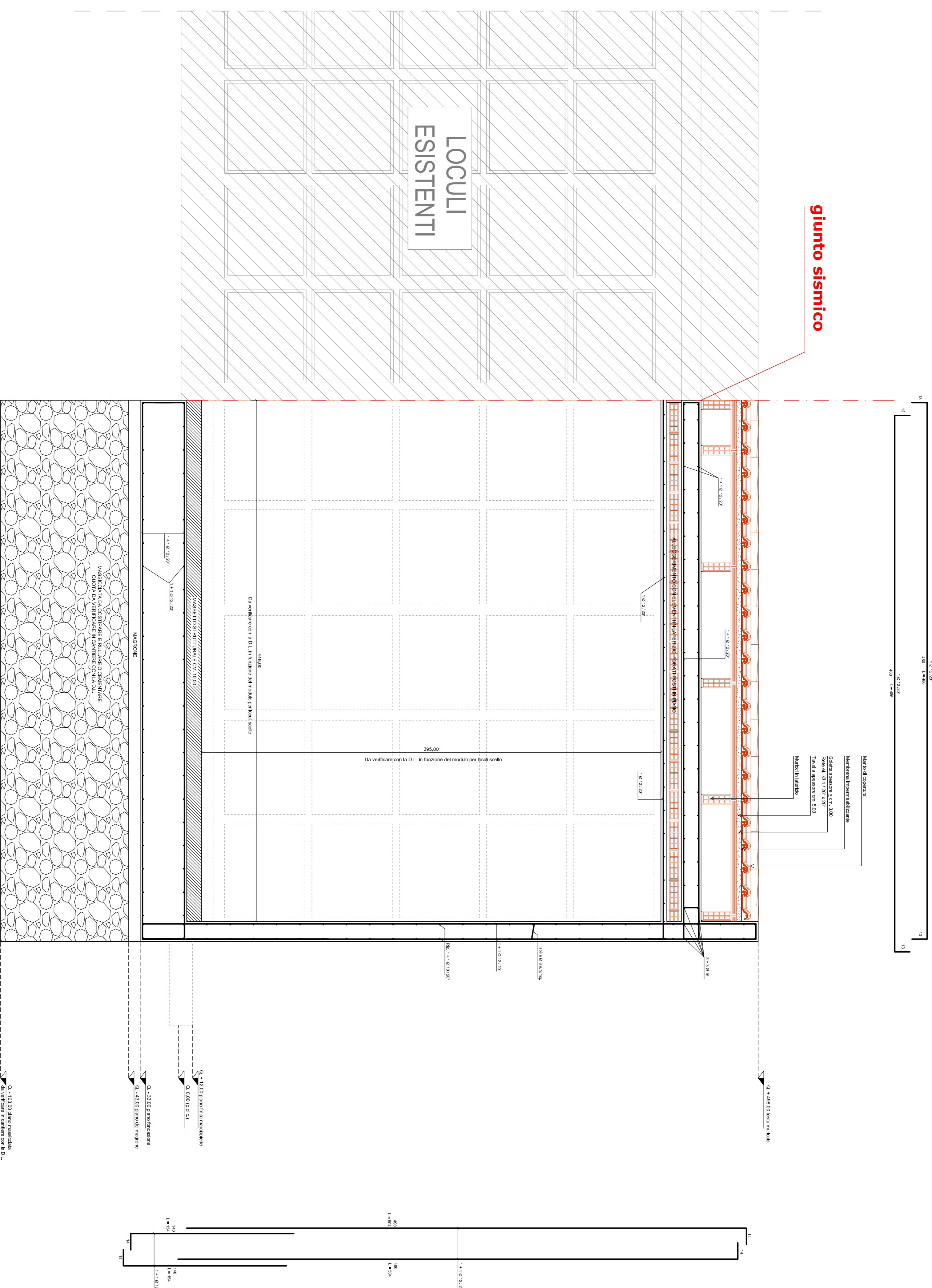
- Rck calcestruzzo per fondazioni e stelfi C25/30
- Cemento tipo II-PC 425 UNI/97/1
- Rosaglio min. 300 kg/mc
- Rapp. acq. massimo 0,60
- Rapp. aggr. max ogni stelfi 32 mm UN/85/20
- Rapp. aggr. max ogni stelfi 32 mm UN/85/20
- Volume della ripartita=4%, min.; Slump=15-20 cm
- Calcestruzzo magro dosaggio min. 2 q/mc di 325

ACCIAIO PER C.A.

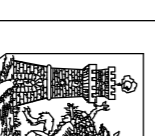
- Acciaio per c.a. B450C conit. in stelfo, saldabile
- Copriferro in fondazione 3 cm
- Copriferro in elevazione 2,5 cm

LOCULI
ESISTENTI

giunto sismico



SEZIONE B - B



COMUNE DI DERUTA
CIMITERO DI DERUTA CAPOLUOGO



PROPRIETA': COMUNE DI DERUTA

PROGETTO
REALIZZAZIONE DI NUOVI LOCULI FUNERARI NEL CIMITERO DI
S. ANGELO DI CELLE
PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA
ELABORATO
STRUTTURALE
SEZIONE B - B

S9

SCALA
1:20
DISEGNATORE
PROGETTISTA
Arch.Daniilo Tantucci

ARCHITETTO
DANTUCCI
DANILO
VIA DELL'ARCA
01029 DERUTA (TR)
TEL.0745/410000

A norma di legge il presente disegno non potrà essere riprodotto né consegnato a terzi né utilizzato per scopi diversi da quello di destinazione senza l'autorizzazione scritta di questo studio venendo oltre in ordine al proprio