

ZIONE O-O', scala 1:20

4Ø20 orizz. in sommità

forche di chiusura Ø20/15cm

33 125

Solettone in c.a. sp.40cm

1+1Ø16/15x15cm sup. incrociati
1+1Ø20/15x15cm inf. incrociati

forche di chiusura Ø20/15cm

33 125

6 ganci Ø10/mq

33 12

6 ganci Ø10/mq

+3.40slmm
+0.00m

10 40 40 10

+2.90slmm
-0.50m
quota del primo getto

16 20 120

chiusura forche Ø16/20cm

25 350 25

ARMATURA PARETE CUNICOLO (Hmax=280cm)

Armatura diffusa:
Doppio strato
Ø16/20cm verticale
Ø12/20cm orizzontale
Ganci 9Ø8/mq

CONDIZIONE DI VERIFICA ADOTTATA PER LA PLATEA E PARETI COND. RARA CON LIMITAZIONE FESSURE ALLO
W1=2/10mm (D.M. 4.1.2.1.3.1)
(armatura diffusa conforme a tabella C4.1.11 e C4.1.111)

METTERE IN ATTO MISURE PER LIMITARE LE FESSURAZIONI DOVUTE AL RITIRO DIFFERITO DELLE PARETI RISPETTO ALLA PLATEA E DELLA PLATEA RISPETTO ALLE PARETI MEDIANTE ADOZIONE DI AGENTI ANTIRITIRO O ALTRE MISURE EQUIVALENTI

Platea c.a. sp.=40cm
1+1Ø20/15x15cm incrociati sup ed inf
Ganci 6Ø10/mq

Pozzetto di scolo nello strato della zavorra

pendenza 1%
(+0.10slmm)
-3.50m

280 40 40 40 40

Magrone di fondazione sp. 20cm
+ betonite sodica

forche di chiusura Ø20/15cm

1+1Ø20/15x15cm incrociati sup ed inf
Ganci 6Ø10/mq

forche di chiusura Ø20/15cm

30 165 165 30

riprese forche Ø16/20cm

150 16

aggiuntivo 10/16/20cm

200

[illegible][illegible]

PROGETTO

Nuovo Forno 14 e Rinnovo del Forno 11

COMMITTENTE

TITOLO ELABORATO

NOME FILE

SCALA
1:25

DIM. FOGLIO
594x840mm

DATA PRIMA EMISSIONE
20/07/2020

PROGETTISTA

FIRME COMMITTENTE