

getto di calcestruzzo
C25/30 (densità
1600kg/mc)
armatura: rete
elettrosaldata
Ø5 /10"x10"

Connettore Tecnaria
CTF12/105 (o prodotto
equivalente) posato
trasversalmente
al profilo

-6cm
(da pavimento
finito)

130
100
60
60

Profili in acciaio esistenti
tipo NP160

Lamiera grecata ECB210
Marcegaglia (o prodotto
equivalente) sp. 1mm

getto di calcestruzzo
C25/30 (densità
1600kg/mc)
armatura: rete
elettrosaldata
Ø5 /10"x10"

Connettore Tecnicor
CTF12/105 (o prodotto
equivalente) posato
longitudinalmente al
profilo

-6cm
(da pavimento
finito)

6

130

14

Profili in acciaio esistenti
tipo NP140

Lamiera grecata ECB210

Marcegaglia (o prodotto
equivalente) sp. 1mm

640

160 320 160

-6cm (da pavimento finito)

un connettore Tecnar CTF12/105
o equivalente per ogni
nervatura (1 ogni 15cm)
[totale connettori 11]

un connettore Tecnar CTF12/105
o equivalente ogni due
nervature (1 ogni 30cm)
[totale connettori 11]

un connettore Tecnar CTF12/105
o equivalente per ogni
nervatura (1 ogni 15cm)
[totale connettori 11]

335

84 168 84

-6cm (da pavimento finito)

un connettore Tecnar CTF12/105
o equivalente ogni due
nervature (1 ogni 30cm)
[totale connettori 5]

un connettore Tecnar CTF12/105
o equivalente per ogni nervatura
(1 ogni 15cm) [totale connettori 5+5]

vedi dett. 1

vedi dett. 2

30

80 160 80

-6cm (da pavimento finito)

un connettore Technaria CTF12/105
o equivalente ogni due
nervature (1 ogni 30cm)
[totale connettori 5]

un connettore Technaria CTF12/105
o equivalente per ogni nervatura
(1 ogni 15cm) [totale connettori 5+5]

vedi dett. 2

335

84 168 84

-6cm (da pavimento finito)

un connettore Technaria CTF12/105
o equivalente ogni due
nervature (1 ogni 30cm)
[totale connettori 5]

un connettore Technaria CTF12/105
o equivalente per ogni nervatura
(1 ogni 15cm) [totale connettori 5+5]

scala 1:50)

non oggetto di intervento

non oggetto di intervento

getto di calcestruzzo
Htot: 12.5 cm
classe 25/30
densità 1600kg/mc
armatura di ripartizione
rete elettrosaldata
Ø5 10"x10"

connettore tecnaria
CTF12/105 o prodotto
equivalente

Profili in acciaio esistenti
tipo NP120

Lamiera grecata ECB210
Marcegaglia (o prodotto
equivalente) sp. 1mm

connettore tecnaria
CTF12/105 o prodotto
equivalente

getto di calcestruzzo
Htot: 12.5 cm
classe 25/30
densità 1600kg/mc
armatura di ripartizione
rete elettrosaldata
Ø5 10"x10"

Profili in acciaio esistenti
tipo NP160

Lamiera grecata ECB210
Marcegaglia (o prodotto
equivalente) sp. 1mm

connettore tecnaria
CTF12/105 o prodotto
equivalente

Profili in acciaio esistenti
tipo NP160

Lamiera grecata ECB210
Marcegaglia (o prodotto
equivalente) sp. 1mm

connettore tecnaria
CTF12/105 o prodotto
equivalente

getto di calcestruzzo
Htot: 12.5 cm
classe 25/30
densità 1600kg/mc
armatura di ripartizione
rete elettrosaldata
Ø5 10"x10"

un connettore Tecnaria CTF12/105 o equivalente per ogni nervatura (1 ogni 15cm) [totale connettori