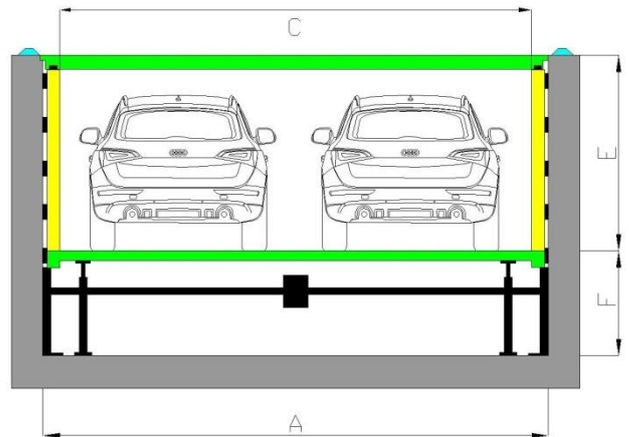
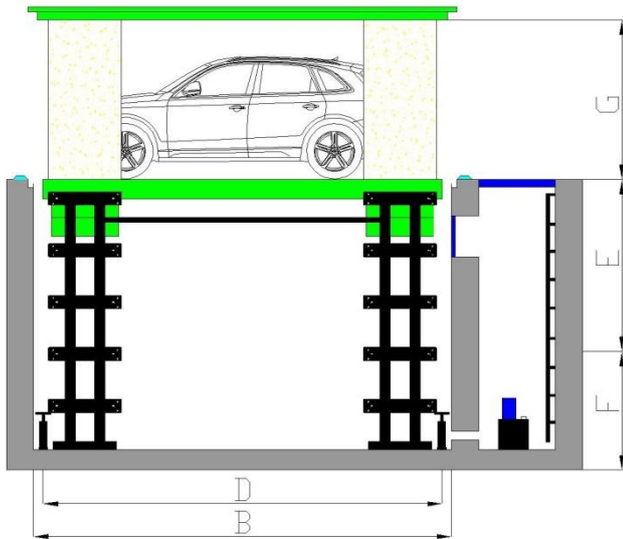




FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

PARCHEGGIO MECCANIZZATO PER AUTO AD USO GARAGE MODELLO H4 T4 BOX



MISURE CONSIGLIATE VARIABILI

MISURE CONSIGLIATE VARIABILI	MISURA
A : Larghezza fossa C.A.	5500 mm.
B : Lunghezza fossa C.A.	5500 mm.
C : Larghezza Piattaforma utile	5000 mm.
D : Lunghezza utile con barriere di Centraggio autovettura	5300 mm.
E : Corsa VARIABILE In base all'interpiano e pavimentazione	2400 mm.
F : Altezza ingombro meccanismo	1000 mm.
G : Utile interpiano consigliato	2100 mm.

Portata piattaforma kg 3500 più Tetto di copertura pavimentabile 150 kg. Mq.

Motore kw . 7,5/ 9 volt 380

N.B: Tutte le misure e portate riportate nella tabella e possibile variarle in base all'esigenza del cliente.

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466

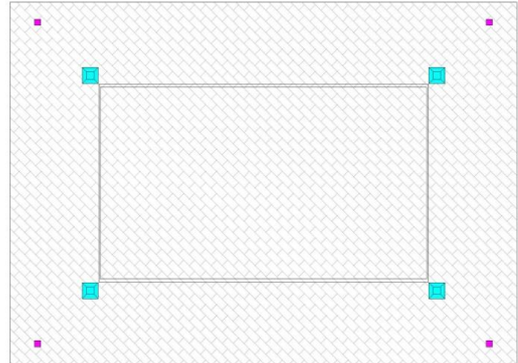


FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

FOTOCELLULE CARRABILI

PERIMETRO FOTOCELLULE DI SICUREZZA



FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)
Tel.: +39 030 13885958
Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com
PEC: fimacliftsrl@legalmail.it
fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986
Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.
N° Reg. Imp. di BS: 04432320986
REA: BS-614466

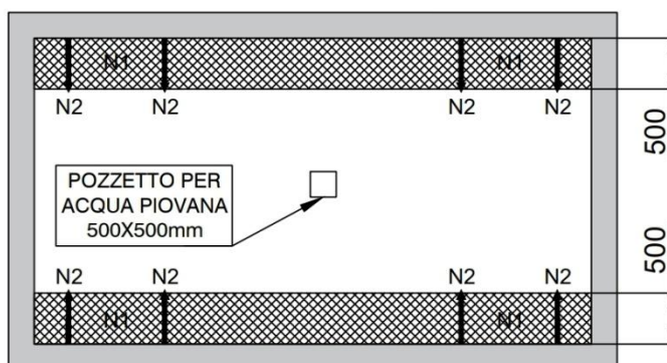
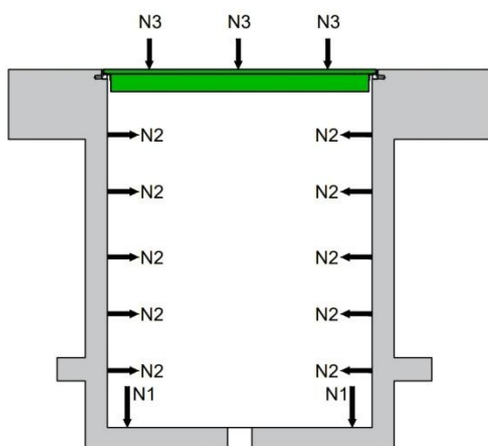




FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

**DATI CARICHI RIFERITI AD UNA PIATTAFORMA PORTATA 3500 KG.
PIU' PAVIMENTAZIONE DA 150Kg. Mq.**



N 1 = 4000 Kg.

N 2 = 600 Kg.

N 3 = 300 Kg/ml.

- REALIZZARE STRUTTURA C.A. $R_m = (KN/cm^2)$.
- REALIZZARE DUE FASCE O UN PIANO UNICO PERETTAMENTE IN PIANO.
- E' CONSIGLIATA LA PREDISPOSIZIONE DI UN POZZETTO PER LA RACCOLTA D'ACQUA.

FIMAC LIFTS.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466



FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

ZONA CENTRALINA O VANO TECNICO DA DEFINIRE OGNI PROGETTAZIONE



- **PREDISPORRE TUBAZIONI COLLEGAMENTO FOSSA CON VANO TECNICO (richiedere disegni)**
- **PREDISPORRE TUBAZIONI VARIE PER PORTE AI PIANI E PULSANTIERE (richiedere disegni)**

FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466



FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

POSA CANALINA DI RACCOLTA ACQUA DA EFFETTUARE PRIMA DELLE FINITURE E TUBAZIONI ELETTRICHE

Per posizionare la canalina di raccolta d'acqua fornita e posata da Fimac si deve rimanere almeno 200 mm più bassi della quota finita zero.(misura da definire in base alla pavimentazione della piattaforma).



FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466



FIMAC

LIFT TO THE FUTURE

Una volta posata la canalina vanno effettuati i collegamenti vari degli scarichi dell'acqua per poi procedere con la muratura della stessa e delle varie fotocellule.



FIMAC LIFT S.r.l.

Via Montessori 16 - 25013 Carpenedolo (BS)

Tel.: +39 030 13885958

Mobile: +39 338 8384883

info@fimaclift.com

PEC: fimacliftsrl@legalmail.it

fimaclift.com

P. IVA e C.F.: 04432320986

Cap. Soc.: € 20.000,00 i.v.

N° Reg. Imp. di BS: 04432320986

REA: BS-614466