

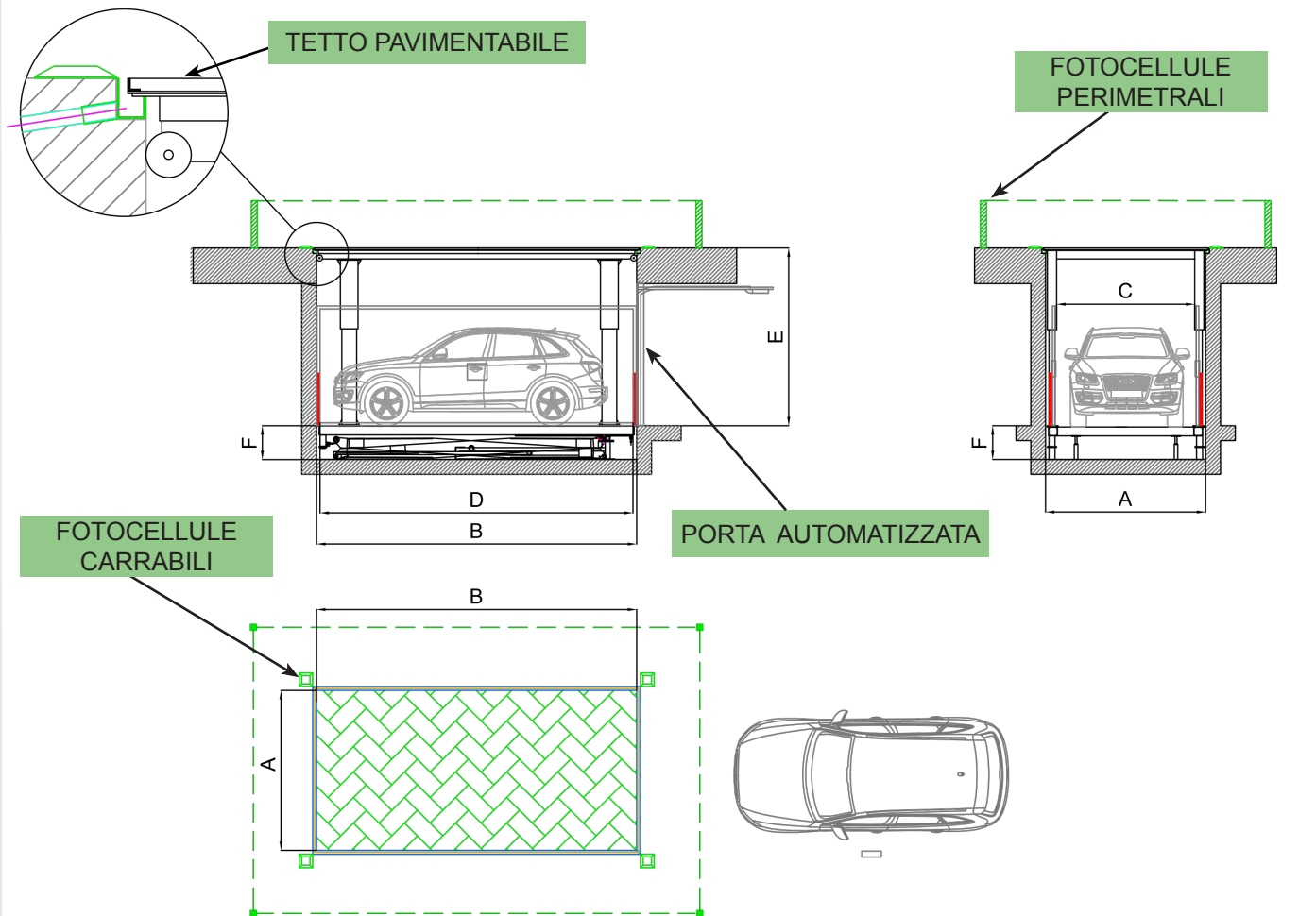
**LIFT CAR P1S CCB ( con conducente a bordo)**


ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI COPERTURA CARRABILE.

CAR LIFT WITH COVERING ROOF.

Macchine certificate da ORGANISMO NOTIFICATO EUROPEO n° 1878 secondo l'articolo 12 punto 4a della Direttiva Macchine 2006/42/CE (esame per la certificazione CE di cui allegato IX)  
MACCHINA COMPRESA NELL'ALLEGATO IX PUNTO 17



**LIFT CAR P1S CCB ( con conducente a bordo)**
**DIMENSIONI E CARATTERISTICHE**


VERSIONE	PROF. FOSSA (F)	DIMENSIONE FOSSA		DIMENSIONE PIANALE		CORSO (E)	UTILE TRA LE COLONNE (G)	PORTATA	PESO	TENSIONE
		LARG.(A)	LUNG. (B)	LARG.(C)	LUNG. (D)					
M	570	2700	5400	2640	5350	max 3500	2350	2500/ 3500 Kg	VAR.	380 V
L	570	2800	5400	2740	5350	max 3500	2450	2500/ 3500 Kg	VAR.	380 V
XL	570	2900	5400	2840	5350	max 3500	2550	2500/ 3500 Kg	VAR.	380 V
XXL	570	3000	5400	2940	5350	max 3500	2650	2500/ 3500 Kg	VAR.	380 V

\*Altre misure disponibili su richiesta

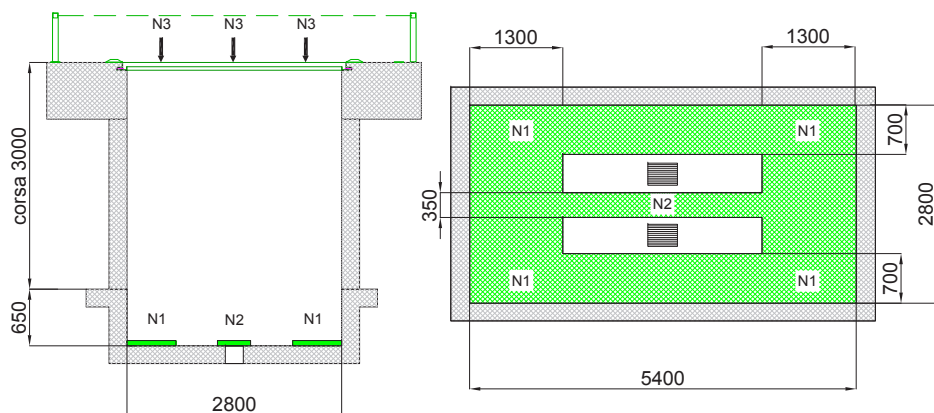
LA GREEN PARK SI RISERVA IL DIRITTO DI APPORTARE MODIFICHE ALLE SPECIFICHE TECNICHE QUI INDICATE

**LIFT CAR P1S CCB ( con conducente a bordo)**
**DATI STRUTTURALI E ACCESSORI**

POZZETTI DI RACCOLTA ACQUA  
REALIZZATI NELLE PORZIOBI DI  
FONDO FOSSA NON INTERESSATI AL  
PASSAGGIO DELLA PIATTAFORMA

CARICHI GRAVANTI SULLA CANALINA  
RIFERITO AD UNA PAVIMENTAZIONE DEL  
TETTO DI COPERTURA DA 150 Kg/m<sup>2</sup>

CARICHI RIFERITI AD UNA  
PIATTAFORMA CON PORTATA  
3500 Kg CON PAVIMENTAZIONE (N3)  
DA 150 Kg/m<sup>2</sup>


**PIANTA DEI CARICHI**

<b>N1=25 kN</b>	<b>N1= 2500 Kg</b>
<b>N2= 3.4 kN</b>	<b>N2= 400 Kg</b>
<b>N3= 4.0 kN</b>	<b>N3= 300 Kg/ml</b>



PULSANTIERA DI PIANO


 QUADRO MACCHINA E  
CENTRALE IDRAULICA

TENSIONE ELETTRICA	POTENZA		GIRI MOTORE (g/1)	ASSORBIMENTO SPUNTO (A)	ASSORBIMENTO A REGIME (A)	TEMPO DI SALITA/DISCESA
	Kw	HP				
380V	4	5,5	1400	14/16	10	0,05 / 0,06 m/s
380V	5,5	7,5	1400	18/22	13	0,06 / 0,08 m/s
220V inverter	4	5,5	1400	18/22	13	0,04 / 0,06 m/s

UPS AD INTERVENTO AUTOMATICO PER GARANTIRE LA MANOVRA DI DISCESA E APERTURA PORTA IN MANCANZA DI TENSIONE  
(DISPOSITIVO PRESENTE SU OGNI IMPIANTO DEL TIPO "CONDUCENTE A BORDO", DISPONIBILE IN VARIE POTENZE)

## LIFT CAR P1S CCB ( con conduttore a bordo)

### DISPOSITIVI DI SICUREZZA

LA PIATTAFORMA PER AUTO MODELLO LIFT P1S CCB, GRAZIE ALLA PRESENZA DI PARTICOLARI COMPONENTI (qui sotto riportati), È IN GRADO DI CONSENTIRE LA PRESENZA DEL CONDUTTORE A BORDO AUTO DURANTE LE FASI DI SALITA O DISCESA



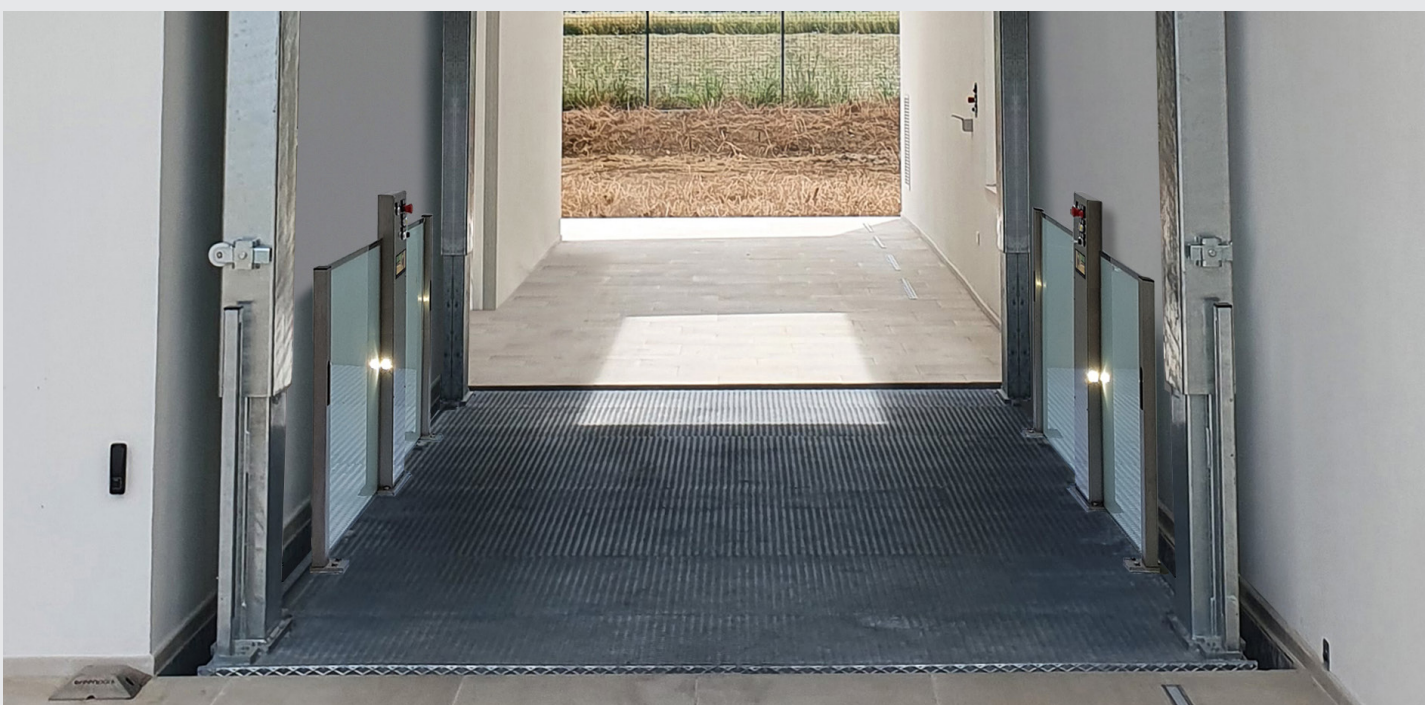
PULSANTIERA A BORDO PIATTAFORMA  
COMPLETA DI MONITOR DI  
SORVEGLIANZA



LUCI DI CORTESIA ALL'INTERNO  
DELLA PIATTAFORMA



TELECAMERA DI SICUREZZA COLLEGATA  
AL MONITOR DI SORVEGLIANZA



PULSANTIERA DI COMANDO COMPLETA  
DI SEGNALAZIONE LUMINOSA PER  
INDICARE LO STATO DEL MONTAUTO



FOTOC. A BARRIERE COMPLETE DI LED  
DI SEGNALAZIONE PER CORRETTO  
POSIZIONAMENTO DELL'AUTO



FOT. CARRABILI IN ACCIAIO INOX

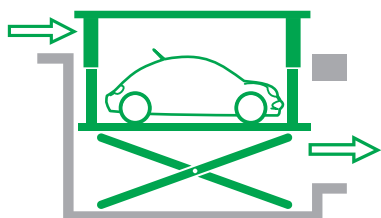
**LIFT CAR P1S CCB ( con conduttore a bordo)**

ACCESSORI LIFT CAR P1S CCB

 OPTIONAL  STANDARD 

KIT A BORDO IN ACCIAIO RAL 7016 E VETRO BIANCO LATTE	<input checked="" type="checkbox"/>
KIT A BORDO IN ACCIAIO INOX SATINATO E VETRO BIANCO LATTE	<input type="checkbox"/>
KIT DI CORRETTO POSIZIONAMENTO VETTURA COMPLETO DI LED ROSSO/ VERDE DI SEGNALAZIONE	<input checked="" type="checkbox"/>
SENSORI DI PRESENZA VETTURA A BORDO CON LAMPADA DI SEGNALAZIONE SU BOTTONIERA DI PIANO	<input checked="" type="checkbox"/>
KIT COMANDI A BORDO - DOPPIO MONITOR 10" + TELECAMERA AL PIANO TERRA	<input checked="" type="checkbox"/>
COMBINATORE TELEFONICO LINEA FISSA NORMA EN81-28	<input checked="" type="checkbox"/>
LUCI DI CORTESIA A BASSO CONSUMO A BORDO PIATTAFORMA	<input checked="" type="checkbox"/>
PIANALE RIVESTITO IN LAMIERA ANTISCIVOLO SPESSEZZO 3+2 ZINCATA A CALDO	<input checked="" type="checkbox"/>
PIANALE DI CARICO IN ACCIAIO INOX	<input type="checkbox"/>
PIANALE DI CARICO GRIGLIATO PER AREAZIONE LOCALE INTERRATO	<input type="checkbox"/>
PULSANTIERA DI PIANO, IP 65 VERNICIATA A POLVERI COLORE BIANCO	<input checked="" type="checkbox"/>
PULSANTIERA DI PIANO MOD. DA INCASSO CON PLACCA IN ACCIAIO INOX SATINATO	<input type="checkbox"/>
COLONNINA PORTA BOTTONIERA DA ESTERNO IN ACCIAIO INOX H 1000	<input type="checkbox"/>
FERMO RUOTA CARRABILE DI SICUREZZA DA FISSARE AL PIANALE	<input checked="" type="checkbox"/>
PUNTELLO DI SICUREZZA PRESENTE IN FOSSA, NECESSARIO AI MANUTENTORI	<input checked="" type="checkbox"/>
TUBAZIONI IN ACCIAIO GALVANIZZATO E TUBI FLESSIBILI IN GOMMA CATEGORIA R2 500 BAR	<input checked="" type="checkbox"/>
QUADRO MACCHINA CON MODULO PLC DOTATO DI DISPLAY DI AUTODIAGNOSI. COMPONENTISTICA SIEMENS	<input checked="" type="checkbox"/>
GRUPPO UPS PER DISCESA PIATTAFORMA E APERTURA PORTA IN CASO DI MANCANZA RETE ELETTRICA	<input checked="" type="checkbox"/>
VELOCITA' DI SALITA DA 0,06 - 0,08 m/s	<input checked="" type="checkbox"/>
SOFT STARTER / INVERTER	<input type="checkbox"/>
KIT RADIO COMANDO APERTURA/ CHIUSURA PORTA PIANO INTERRATO - CAMPO OPERATIVO 7/8 MT	<input type="checkbox"/>
COMBINATORE TELEFONICO GSM	<input type="checkbox"/>
CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 5.5/ HP 7.5 - IE3	<input checked="" type="checkbox"/>
CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 7.5 / HP 10 - IE3	<input type="checkbox"/>
FOTOCELLULE DI SICUREZZA CARRABILI IN ACCIAIO INOX E A COLONNINA	<input checked="" type="checkbox"/>
ARMADIO DI CONTENIMENTO QUADRO MACCHINA E CENTRALE IDRAULICA	<input type="checkbox"/>
TETTO DI COPERTURA CARRABILE E PAVIMENTABILE 150 Kg/mq	<input checked="" type="checkbox"/>
VERNICIATURA DELLA STRUTTURA RAL A SCELTA	<input type="checkbox"/>
TELAI, PIANALE E STRUTTURA ZINCATI A CALDO	<input checked="" type="checkbox"/>
SERRANDA AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO - TINTA RAL A SCELTA - (INGOMBRO CASSONETTO 30 x h40 cm)	<input type="checkbox"/>
PORTA SEZIONALE MOD. PELI ERIKA - MOTORE SOMMER - TINTA RAL A SCELTA	<input checked="" type="checkbox"/>
TENDA TAGLIAFUOCO E120 COMPLETA DI CENTRALINA	<input type="checkbox"/>

## LIFT CAR P1S SCB (senza conduttore a bordo)



ASCENSORE PER AUTO CON TETTO DI COPERTURA CARRABILE.

CAR LIFT WITH COVERING ROOF.

Piattaforme realizzate seguendo la Direttiva Macchine 2006/42/CE- 2014/30/UE- 2014/35/UE

Norme EN: EN 12100:2010, EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010, EN 13757:2008, EN 349:1993+A1:2008.



**LIFT CAR P1S SCB ( senza conduttore a bordo)**

ACCESSORI LIFT CAR P1S SCB

 OPTIONAL  STANDARD 

KIT A BORDO IN ACCIAIO RAL 7016 E VETRO BIANCO LATTE	<input type="checkbox"/>
KIT A BORDO IN ACCIAIO INOX SATINATO E VETRO BIANCO LATTE	<input type="checkbox"/>
KIT DI CORRETTO POSIZIONAMENTO VETTURA COMPLETO DI LED ROSSO/ VERDE DI SEGNALAZIONE	<input type="checkbox"/>
SENSORI DI PRESENZA VETTURA A BORDO CON LAMPADA DI SEGNALAZIONE SU BOTTONIERA DI PIANO	<input type="checkbox"/>
KIT COMANDI A BORDO - DOPPIO MONITOR 10" + TELECAMERA AL PIANO TERRA	<input type="checkbox"/>
COMBINATORE TELEFONICO LINEA FISSA NORMA EN81-28	<input type="checkbox"/>
LUCI DI CORTESIA A BASSO CONSUMO A BORDO PIATTAFORMA	<input type="checkbox"/>
PIANALE RIVESTITO IN LAMIERA ANTISCIVOLO SPESSEZZO 3+2 ZINCATA A CALDO	<input checked="" type="checkbox"/>
PIANALE DI CARICO IN ACCIAIO INOX	<input type="checkbox"/>
PIANALE DI CARICO GRIGLIATO PER AREAZIONE LOCALE INTERRATO	<input type="checkbox"/>
PULSANTIERA DI PIANO, IP 65 VERNICIATA A POLVERI COLORE BIANCO	<input checked="" type="checkbox"/>
PULSANTIERA DI PIANO MOD. DA INCASSO CON PLACCA IN ACCIAIO INOX SATINATO	<input type="checkbox"/>
COLONNINA PORTA BOTTONIERA DA ESTERNO IN ACCIAIO INOX H 1000	<input type="checkbox"/>
FERMO RUOTA CARRABILE DI SICUREZZA DA FISSARE AL PIANALE	<input checked="" type="checkbox"/>
PUNTELLO DI SICUREZZA PRESENTE IN FOSSA, NECESSARIO AI MANUTENTORI	<input checked="" type="checkbox"/>
TUBAZIONI IN ACCIAIO GALVANIZZATO E TUBI FLESSIBILI IN GOMMA CATEGORIA R2 500 BAR	<input checked="" type="checkbox"/>
QUADRO MACCHINA CON MODULO PLC DOTATO DI DISPLAY DI AUTODIAGNOSI. COMPONENTISTICA SIEMENS	<input checked="" type="checkbox"/>
GRUPPO UPS PER DISCESA PIATTAFORMA E APERTURA PORTA IN CASO DI MANCANZA RETE ELETTRICA	<input type="checkbox"/>
VELOCITA' DI SALITA DA 0,06 - 0,08 m/s	<input checked="" type="checkbox"/>
SOFT STARTER / INVERTER	<input type="checkbox"/>
KIT RADIO COMANDO APERTURA/ CHIUSURA PORTA PIANO INTERRATO - CAMPO OPERATIVO 7/8 MT	<input type="checkbox"/>
COMBINATORE TELEFONICO GSM	<input type="checkbox"/>
CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 5.5/ HP 7.5 - IE3	<input checked="" type="checkbox"/>
CENTRALE IDRAULICA CON MOTORE SILENZIATO VOLT 380 - kW 7.5 / HP 10 - IE3	<input type="checkbox"/>
FOTOCELLULE DI SICUREZZA CARRABILI IN ACCIAIO INOX E A COLONNINA	<input checked="" type="checkbox"/>
ARMADIO DI CONTENIMENTO QUADRO MACCHINA E CENTRALE IDRAULICA	<input type="checkbox"/>
TETTO DI COPERTURA CARRABILE E PAVIMENTABILE 150 Kg/mq	<input checked="" type="checkbox"/>
VERNICIATURA DELLA STRUTTURA RAL A SCELTA	<input type="checkbox"/>
TELAI, PIANALE E STRUTTURA ZINCATI A CALDO	<input checked="" type="checkbox"/>
SERRANDA AVVOLGIBILE IN ALLUMINIO COIBENTATO - TINTA RAL A SCELTA - (INGOMBRO CASSONETTO 30 x h40 cm)	<input type="checkbox"/>
PORTA SEZIONALE MOD. PELI ERIKA - MOTORE SOMMER - TINTA RAL A SCELTA	<input checked="" type="checkbox"/>
TENDA TAGLIAFUOCO E120 COMPLETA DI CENTRALINA	<input type="checkbox"/>