



Documento informativo per i Nuovi Centri di Revisione Auto e Motoveicoli

Per iniziare questa nuova attività, ogni interessato deve rispettare alcune specifiche, ad iniziare dai **locali** :

DATI DEI LOCALI	MISURE EFFETTIVE		MISURE MINIME		
			AUTOVEICOLI E MOTOVEICOLI		CICLOMOTORI E MOTOVEICOLI
			Impresa singola	Imprese consorziate	
Superficie Officina		m ²	120	80	80
larghezza lato ingresso		m	6,00	4,00	4,00
Larghezza ingresso		m	2,50	2,50	2,00
Altezza ingresso		m	3,50	3,50	2,50

Le imprese devono essere iscritte alla camera di commercio alle quattro sezioni:

Meccanica motoristica - Carrozzeria - Elettrauto - Gommista.

Per poter ottenere l'autorizzazione, i titolari d'impresa (società, consorzi o persone fisiche) devono **dimostrare di ottenere un'adeguata capacità finanziaria** come previsto dal D.M. 6 aprile 1995, n° 170.

La capacità finanziaria non deve essere inferiore ad **€ 154.937,00** dimostrata mediante un'attestazione di affidamento rilasciata da aziende o istituti di credito o da società finanziarie con capitale sociale non inferiore a € 2.582.284,40.

Nelle imprese che intendono esercitare come centri revisione auto, deve essere presente una figura professionale di un **responsabile tecnico dell'impresa**.

Il responsabile tecnico può essere una persona diversa dal titolare dell'impresa, l'importante è che abbia conseguito un diploma di **perito industriale**, di **geometra** o di maturità scientifica ovvero di **laurea di ingegneria**.

Il responsabile tecnico svolgerà la propria attività in maniera continua presso la sede operativa dell'impresa.

Dati relativi alle attrezzature per la revisione degli autoveicoli ex art. 80, nonché dei motoveicoli e ciclomotori ex artt. 52 e 53 del C.d.S.

di essere in possesso delle attrezzature elencate nell'Appendice X - Titolo III, art. 241, commi 1, 1bis e 1ter del D.P.R. n°495/1992 (Regolamento di esecuzione del Nuovo Codice della Strada) così come modificato dal D.P.R. n° 360/2001, **omologate in base al protocollo MCTC-Net:**

- banco prova freni
- opacimetro
- analizzatore gas di scarico per autoveicoli
- banco prova giochi
- fonometro
- analizzatore gas di scarico per motoveicoli e ciclomotori
- prova fari
- sistema di pesatura
- fossa d'ispezione (in alternativa al ponte sollevatore)
- stazione barometrica (composta da termometro, anemometro, barometro, igrometro o psicometro in alternativa)
- ponte sollevatore per autoveicoli

marca modello matricola

ponte sollevatore per motocicli e ciclomotori

marca modello matricola

Oppure

quello già in uso per gli autoveicoli opportunamente adeguato

di essere in possesso del certificato di idoneità per il ponte sollevatore per autoveicoli rilasciato dall'ISPESL di in data / / prot. n. debitamente vistato dalla ditta costruttrice.

Dati relativi alle attrezzature necessarie **esclusivamente** per la revisione dei motoveicoli e ciclomotori ex artt. 52 e 53 del C.d.S.

di essere in possesso delle attrezzature elencate nell'Appendice X - Titolo III, art. 241, 1ter del D.P.R. n°495/1992 (Regolamento di esecuzione del Nuovo Codice della Strada) così come modificato dal D.P.R. n° 360/2001, **omologate in base al protocollo MCTC-Net:**

- banco prova freni
- analizzatore gas di scarico
- prova velocità
- provafari
- fonometro
- contagiri
- ponte sollevatore per motoveicoli e ciclomotori

marca modello matricola

Le attrezzature AGGIUNTIVE per i centri revisione Auto e Moto MCTCNet2 , sono:

- Telecamera Identificazione Veicolo/Targa Autoveicoli e Motoveicoli a 2 3 e 4 Ruote

Le richieste di autorizzazione devono essere inoltrate presso l'amministrazione provinciale di competenza, compilando un apposito modulo e allegando i seguenti documenti:

- Atto costitutivo e statuto della società
- Planimetria in scala dei locali in cui verranno svolte le operazioni di revisione
- Fotocopia firmata di un documento di riconoscimento valido
- Attestazione di affidamento bancario di € 154.937,07
- Autocertificazione in carta semplice dei carichi pendenti del responsabile tecnico e del titolare/amministratore
- Autocertificazione antimafia del responsabile tecnico e del titolare/amministratore
- Certificazione medico di idoneità all'esercizio dell'attività del responsabile tecnico rilasciato dalla A.S.L. o da un medico militare
- Copia d diploma di laurea o dl diploma di istruzione secondaria di secondo grado del responsabile tecnico (auto certificabile)
- Dichiarazione congiunta del responsabile tecnico o del titolare/amministratore, attestante che il responsabile tecnico, presta la propria attività in modo continuato ed esclusivo presso il centro
- Certificazione di idoneità ambientale ai fini dell'igiene e della sicurezza del lavoro rilasciata dalla competente A.S.L. oppure dichiarazione di conformità dei locali firmata da un tecnico abilitato
- Certificazione di prevenzione incendi o dichiarazione sostitutiva nel caso non si ricoverino nei locali più di nove veicoli contemporaneamente
- Elenco attrezzature
- CCIAA (con le 4 categorie dichiarate)

TARIFFARIO OPERAZIONI DI REVISIONI

1. Compenso Centro di Revisione	€ 45,00
2. IVA 21% di € 45,00	€ 9,45
3. Diritti MCTC da versare su c/c 9001	€ 9,00
4. Spese Postali	€ 1,70
5. TOTALE	€ 65,15



Soluzione per Centri Revisioni MCTCNet2



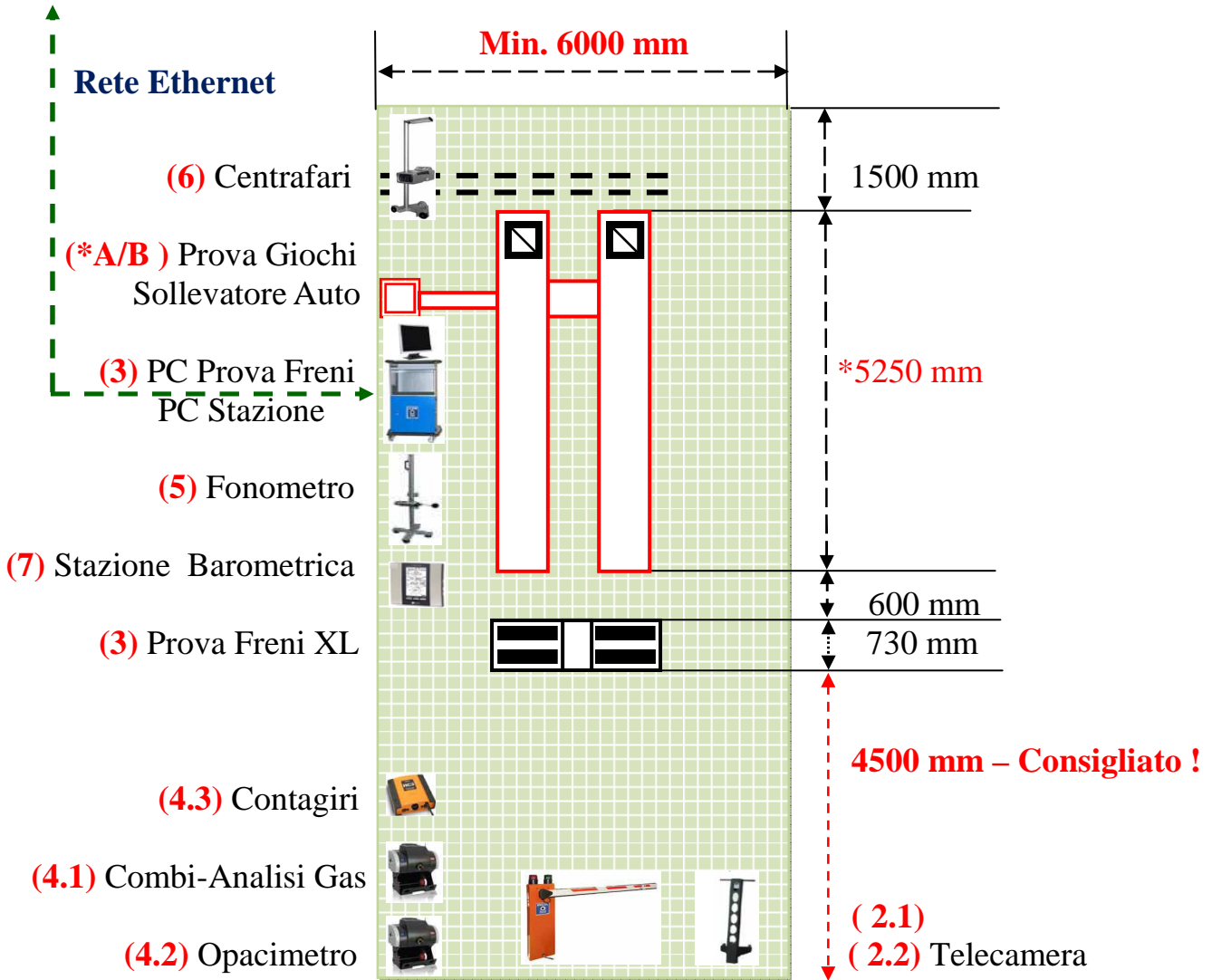


Layout e Configurazioni
Revisione
Autoveicoli e Motoveicoli



Configurazione A

Autoveicoli ≤ 35 q.



Layout : Dimensioni Locale Indicativo : 8080 x 6000 mm + (4500 mm !)



Configurazione A

Autoveicoli ≤ 35 q.

Configurazione A - Nuovo Centro Revisione

Codice :	Poz.ne:	Descrizione: LINEA AUTOVEICOLI ≤ 35 q. - Vers. ad Incasso
9426120	1	PC Prenotazione Windows 7 Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione/Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
1301215X	3	Prova Freni Auto RBT 34 XL e Mobiletto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
9427145	3.3	Art. 505/09 Sollevatore Integrato RBT 34 XL
9426590	3.4	Art. 504/09 Sistema di Pesatura RBT 34 XL
9433832	4	Combi : 1. Analisi Benzina - 2. Opacimetro - 3. Contagiri (Bluetooth)
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica

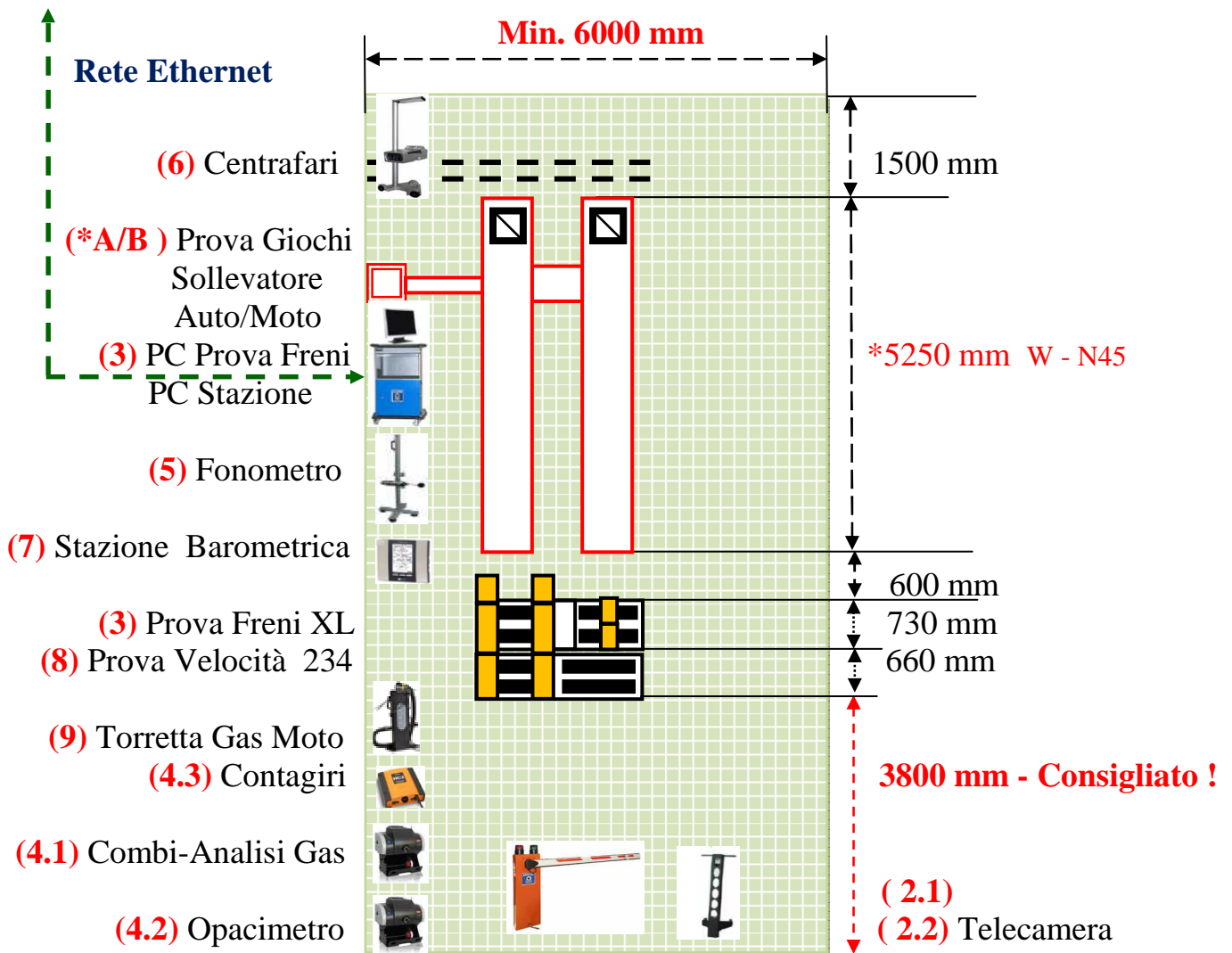
		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2
9434635	*2.1	Telecamera RT a posizionamento Fisso con sbarra automatica
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

		Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9435537	3.6	Coperture Rulli Prova Freni RBT 34 XL
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805



Configurazione C1

Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2, 3 e 4 ruote



Layout : Dimensioni Locale Indicativo : 8740 x 6000 mm + (3800 mm !)



Configurazione C1

Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2, 3 e 4 ruote

Configurazione C1 - Nuovo Centro Revisione

Codice :	Poz.ne:	Descrizione: LINEA AUTOVEICOLI \leq 35 q. - Vers. ad Incasso
9426120	1	PC Prenotazione Windows 7 Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione/Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
1301215X	3	Prova Freni Auto RBT 34 XL e Mobiletto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
9427145	3.3	Art. 505/09 Sollevatore Integrato RBT 34 XL
9426590	3.4	Art. 504/09 Sistema di Pesatura RBT 34 XL
9433832	4	Combi : 1. Analisi Benzina - 2. Opacimetro - 3. Contagiri (Bluetooth)
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : INTEGRAZIONE LINEA MOTOVEICOLI 234 Ruote
9433778	3.11	Kit Prova Freni Moto 2 Ruote RBT 34 XL - all'origine
9433782	3.13	Pedane Poggiapiedi - Adiacenti - per Kit 2 Ruote - RBT 34 XL
1302021	8	Prova Velocità STB 150 - Motoveicoli 234 Ruote
9425879	8.1	Sistema di Raffreddamento motore portatile STB 150
9434396	8.3	Kit Spessore H. 300 - STB 150 per incasso con RBT 34 in buca unica
9426242	9	Kit Torretta Sonde per GasBox Moto
9425099	9.1	Telecomando IR emulazione tastiera PC

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori OBBLIGATORI MCTCNet2
9434697	3.5	Fungo di Emergenza RBT 34 XL
9435537	3.6	Kit Coperture Rulli Prova freni RBT 34 XL
9430895	3.7	Kit Dispositivi Taratura Forza e Peso RBT 34 XL
9430876	3.8	Kit Dispositivi Taratura Sforzo RBT 34 XL
9426587	3.9	Kit Pesì Campione per taratura Forza - Peso e Sforzo RBT 34 XL
9434121	8.2	Kit Taratura Prova Velocità STB 150

		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2
9434635	*2.1	Telecamera RT a posizionamento Fisso con sbarra automatica
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9433217	3.10	Dispositivo mobile Prova Freni MP3
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805 MCTC

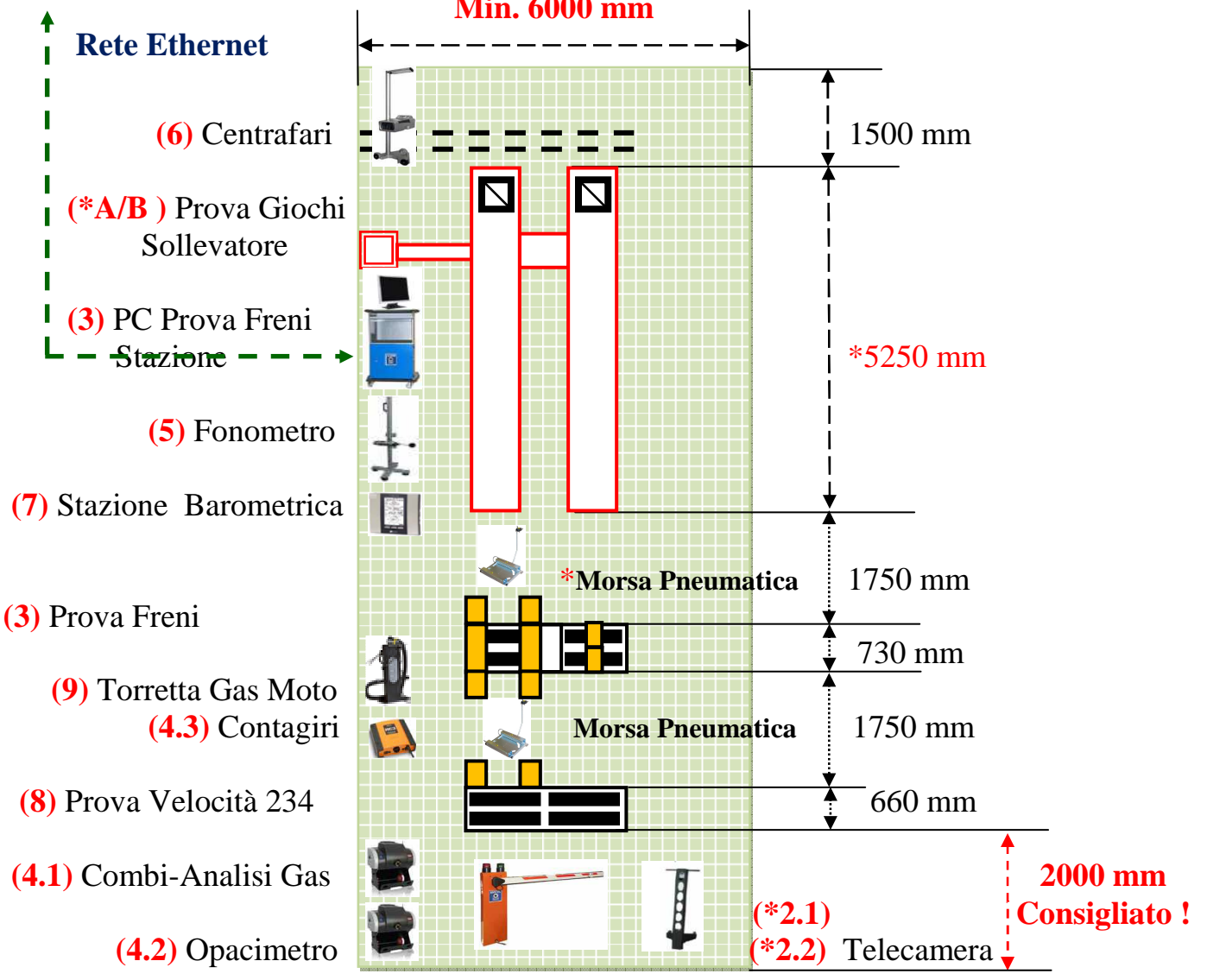
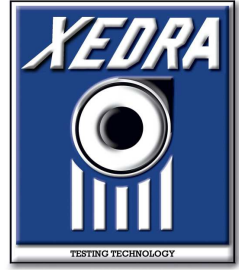


Configurazione C2

Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2, 3 e 4 ruote

PRENOTAZIONE

(1) PC Ufficio



Layout : Dimensioni Locale Indicativo : 11640 x 6000 mm + (2000 mm !)



Configurazione C2

Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2, 3 e 4 ruote

Configurazione C2 - Nuovo Centro Revisione

Codice :	Poz.ne:	Descrizione: LINEA AUTOVEICOLI \leq 35 q. - Vers. ad Incasso
9426120	1	PC Prenotazione Windows 7 Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione/Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
1301215X	3	Prova Freni Auto RBT 34 XL e Mobiletto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
9427145	3.3	Art. 505/09 Sollevatore Integrato RBT 34 XL
9426590	3.4	Art. 504/09 Sistema di Pesatura RBT 34 XL
9433832	4	Combi : 1. Analisi Benzina - 2. Opacimetro - 3. Contagiri (Bluetooth)
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : INTEGRAZIONE LINEA MOTOVEICOLI 234 Ruote
9433778	3.11	Kit Prova Freni Moto 2 Ruote RBT 34 XL - all'origine
9433816	3.14	Pedane Poggiapiedi - Separati - per Kit 2 Ruote - RBT 34 XL
1302021	8	Prova Velocità STB 150 - Motoveicoli 234 Ruote
9425879	8.1	Sistema di Raffreddamento motore portatile STB 150
9432446	8.4	Morsa Pneumatica MP 100 per STB 150 e RBT 34 (1 PZ.)
9426242	9	Kit Torretta per GasBox Moto
9425099	9.1	Telecomando IR emulazione tastiera PC

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori OBBLIGATORI MCTCNet2
9427144	3.6	Kit Coperture Rulli Prova freni RBT 34 XL
9434697	3.5	Fungo di Emergenza RBT 34 XL
9430895	3.7	Kit Dispositivi Taratura Forza e Peso RBT 34 XL
9430876	3.8	Kit Dispositivi Taratura Sforzo RBT 34 XL
9426587	3.9	Kit Pesì Campione per taratura Forza - Peso e Sforzo RBT 34 XL
9434121	8.2	Kit Taratura Prova Velocità STB 150

		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2
9434635	*2.1	Telecamera RT a posizionamento Fisso con sbarra automatica
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9433217	3.10	Dispositivo mobile Prova Freni MP3
9432446	8.4	(*Seconda) Morsa Pneumatica MP 100 per STB 150 e RBT 34
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805 MCTC



Configurazione D1

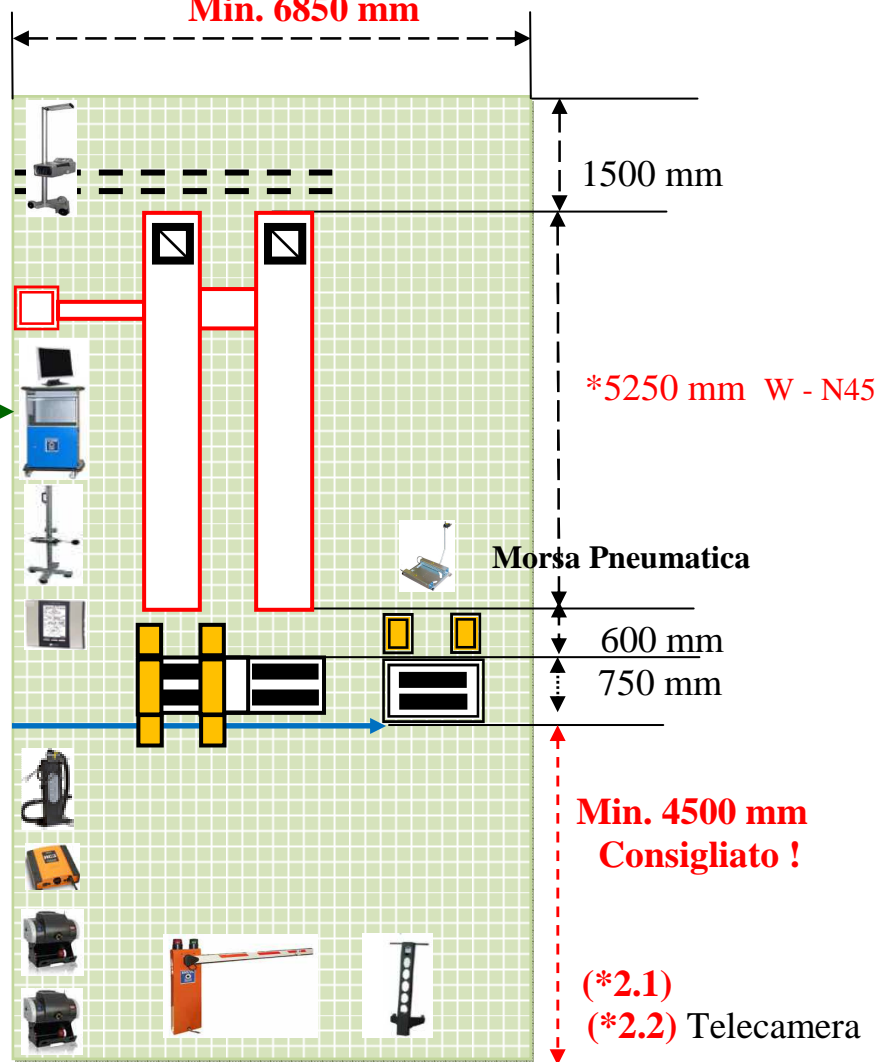
Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2 ruote



Rete Ethernet

Min. 6850 mm

- (6) Centrafari
- (*A/B) Prova Giochi Sollevatore Auto
- (3) PC Prova Freni PC Stazione
- (5) Fonometro
- (7) Stazione Barometrica
- (3) Prova Freni XL
- (12) Prova Velocità 2 R
- (9) Torretta Gas Moto
- (4.3) Contagiri
- (4.1) Combi-Analisi Gas
- (4.2) Opacimetro



Layout : Dimensioni Locale Indicativo : 11640 x 6850 mm + (4500 mm !)

**Autoveicoli ≤ 35 q. e motoveicoli a 2 ruote****Configurazione D1 - Nuovo Centro Revisione**

Codice :	Poz.ne:	Descrizione: LINEA AUTOVEICOLI ≤ 35 q. - Vers. ad Incasso
9426120	1	PC Prenotazione Windows 7 Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione/Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
1301215X	3	Prova Freni Auto RBT 34 XL e Mobicetto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
9427145	3.3	Art. 505/09 Sollevatore Integrato RBT 34 XL
9426590	3.4	Art. 504/09 Sistema di Pesatura RBT 34 XL
9433832	4	Combi : 1. Analisi Benzina - 2. Opacimetro - 3. Contagiri (Bluetooth)
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : INTEGRAZIONE LINEA MOTOVEICOLI 2 Ruote
9433778	3.11	Kit Prova Freni Moto 2 Ruote RBT 34 XL all'origine
9433781	3.14	Pedane Poggiapiedi - Singolo - per Kit 2 Ruote - RBT 34
1315014	12	Prova Velocità Moto STB 500 - 2 Ruote
9425879	8.1	Sistema di Raffreddamento motore portatile
9432527	8.5	Pedane Poggiapiedi STB 500
9426242	9	Kit Torretta per GasBox Moto
9425099	9.1	Telecomando IR emulazione tastiera PC

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori OBBLIGATORI MCTCNet2
9427144	3.6	Kit Coperture Rulli Prova freni RBT 34 XL
9430895	3.7	Kit Dispositivi Taratura Forza e Peso RBT 34 XL
9430876	3.8	Kit Dispositivi Taratura Sforzo RBT 34 XL
9426587	3.9	Kit Pesì Campione per taratura Forza - Peso e Sforzo RBT 34 XL

		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2 (2013)
9434635	*2.1	Telecamera RT a posizionamento Fisso con sbarra automatica
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9432446	8.4	Morsa Pneumatica MP 100 per STB 500 e RBT 34
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805 MCTC



Configurazione D2

Autoveicoli \leq 35 q. e motoveicoli a 2 ruote

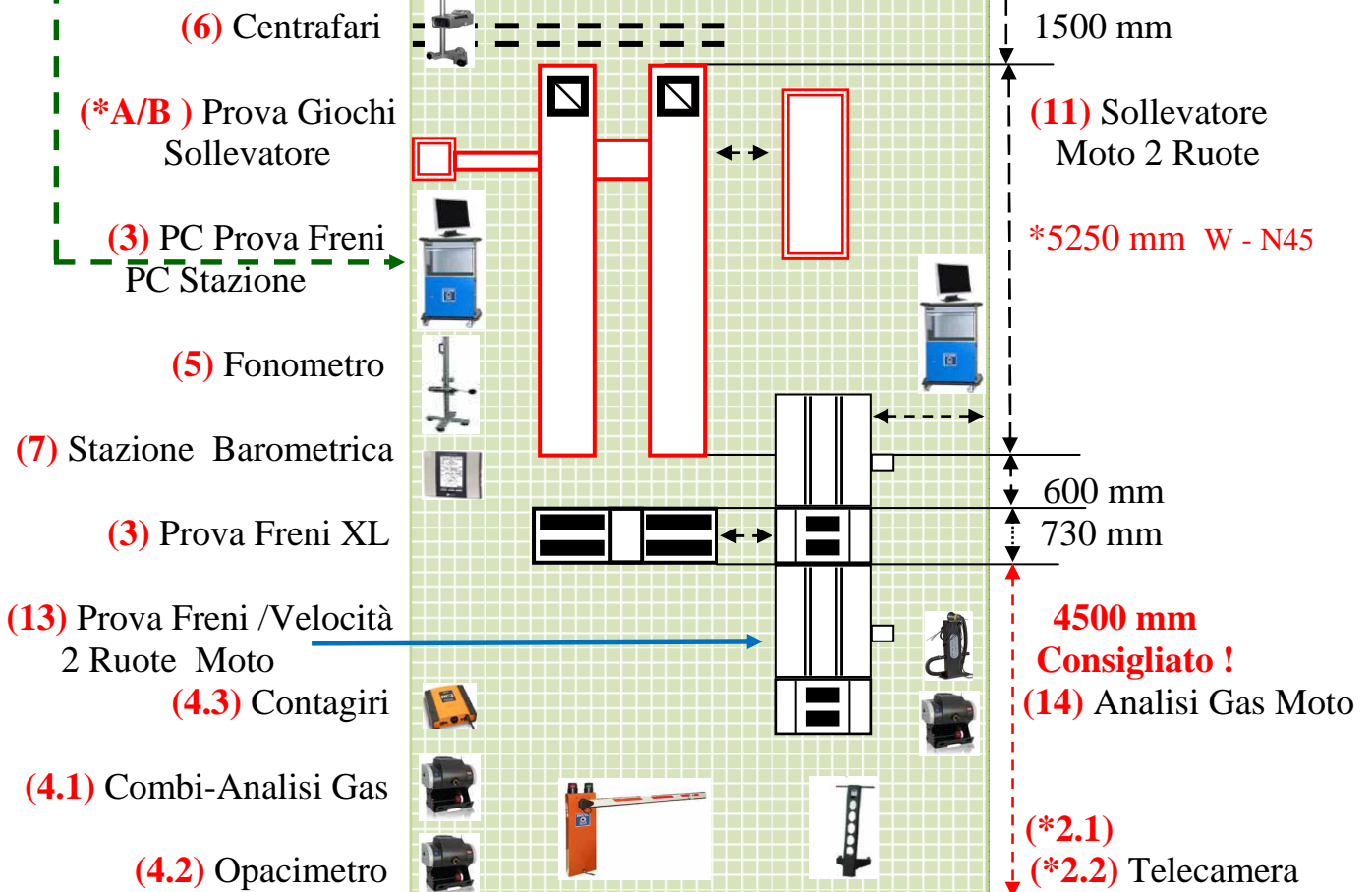


(1) PC Ufficio



Rete Ethernet

Min. 7800 mm



Layout : Dimensioni Locale Indicativo : 11640 x 7800 mm + (4500 mm !)

**Autoveicoli ≤ 35 q. e motoveicoli a 2 ruote****Configurazione D2 - Nuovo Centro Revisione**

Codice :	Poz.ne:	Descrizione: LINEA AUTOVEICOLI ≤ 35 q. - Vers. ad Incasso
9426120	1	PC Prenotazione Windows 7 Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione/Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
1301215X	3	Prova Freni Auto RBT 34 XL e Mibileto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
9427145	3.3	Art. 505/09 Sollevatore Integrato RBT 34 XL
9426590	3.4	Art. 504/09 Sistema di Pesatura RBT 34 XL
9433832	4	Combi : 1. Analisi Benzina - 2. Opacimetro - 3. Contagiri (Bluetooth)
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : LINEA MOTOVEICOLO 2 Ruote Vers. ad Incasso
1312206	13	Prova Freni Roller Bike Moto e Mibileto Simplex (PC Incluso)
9495521	13.1	Cavo Rete Ethernet per collegamento Pc Ufficio – Pc Stazione
9496012	13.2	Switch Ethernet 5 Porte
9495679	13.3	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
1315014	12	Prova Velocità Moto STB 500 - 2 Ruote
9425879	8.1	Sistema di Raffreddamento motore portatile
9426151	8.5	Consolle di comando versione incasso
9433846	14	Analizzatore Gas Moto - Telecomando incluso

Cod. D.	Poz.ne:	Descrizione : Accessori OBBLIGATORI MCTCNet2
9430875	13.5	Kit Dispositivi Taratura Forza e Peso - Roller Bike
9429794	13.6	Kit Dispositivi Taratura Sforzo - Roller Bike
9430878	13.7	Kit Pesì Campione per taratura Forza - Peso e Sforzo - Roller Bike

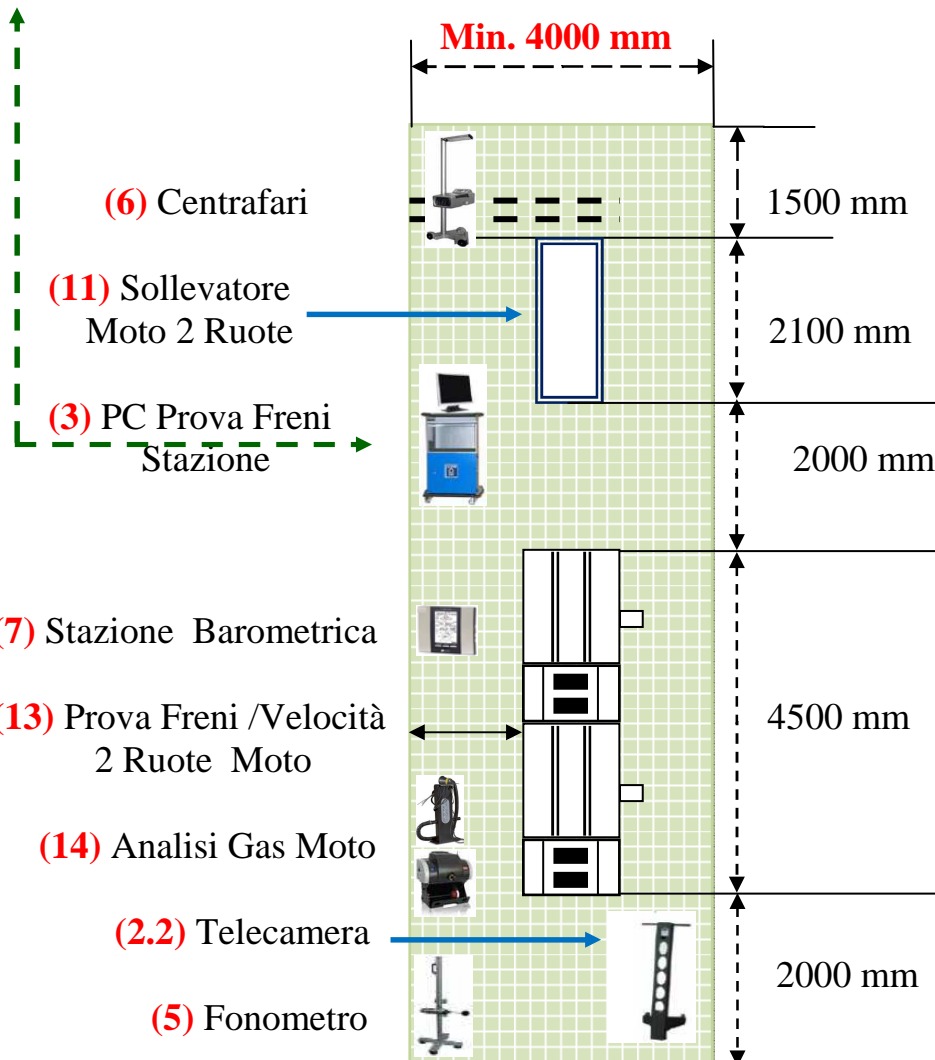
		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9435537	3.6	Coperture Rulli Prova Freni RBT 34 XL
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805 MCTC



Configurazione E

Motoveicoli 2 ruote



Layout : Dimensione Locale Indicativo : 12600 x 4000

**Motoveicoli 2 ruote****Configurazione E - Nuovo Centro Revisione**

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : LINEA Moto 2 Ruote - Vers. ad Incasso
1312206	13	Prova Freni Roller Bike Moto e Mibiletto Simplex (PC Incluso)
9495679	3.1	Scheda 2 Porte RS 232 per collegamento attrezzature
1315014	12	Prova Velocità Moto STB 500 - 2 Ruote
9425879	8.1	Sistema di Raffreddamento motore portatile
9426151	8.5	Consolle di comando versione incasso
9433846	14	Analizzatore Gas Moto

Cod. D.	Poz.ne:	Descrizione : Accessori OBBLIGATORI MCTCNet2
9430875	13.5	Kit Dispositivi Taratura Forza e Peso - Roller Bike
9429794	13.6	Kit Dispositivi Taratura Sforzo - Roller Bike
9430878	13.7	Kit Pesi Campione per taratura Forza - Peso e Sforzo - Roller Bike

		Descrizione : Accessori TELECAMERA MCTCNet2
9434634	*2.2	Telecamera RT a posizionamento Mobile - Wireless

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : Accessori VARI per Linea Revisione
9426120	1	PC Prenotazione Ufficio + 2 Stampanti Bollini e Referto
9428914	1.1	Software PC Prenotazione + Stazione - Gestione Revisioni Auto e Moto
9495521	1.2	Cavo Rete Ethernet Crossed per collegamento Pc Ufficio - Pc Stazione
9496012	13.2	Switch Ethernet 5 Porte
9429040	5	Fonometro + Calibratore
9431052	5.1	Dispositivo Bluetooth - Fonometro
9434171	5.2	Supporto Mobile - Fonometro
9435820	6	Centrafari 12805 MCTC
9431051	6.1	Dispositivo Bluetooth - Centrafari
9431033	6.2	Kit Rotaie per Centrafari 12805 MCTC
9428915	7	Stazione Barometrica
9425323		Tamburo Ruote Cross

Codice :	Poz.ne:	Descrizione : SOLLEVATORE 2 RUOTE
1701029	11	Sollevatore Moto Idraulico S 207 AC (2 Ruote)