



Codici prodotti 2018

Versione 11.6
Ed. Italiana

In vigore dal 1° Ottobre 2018

Schema licenze Runtime Movicon

Runtime Scada PRO Win32		I/O Bytes	64
			128
Runtime Scada LT-BA Win32		I/O Bytes	256
		64	512
		128	1024
		256	2048
Runtime OEM Win32		I/O Bytes	512
		64	1024
		128	2048
		256	4096
		512	8192
		Unlimited	Unlimited
OEM	Runtime HMI WinCE	I/O Bytes	1024
		I/O Bytes	4096



Nota: Le taglie delle licenze si esprimono in Bytes di I/O scambiati con il campo ed in uso. Quindi i progetti possono contenere un numero illimitato di Tag, perché la licenza conta solo i bytes scambiati con il campo.

Notare che, ad esempio, 64 I/O bytes significano 512 bit (digitali) oppure 32 Word (analogiche): **1 Word = 2 bytes oppure 16 bit**

1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
Byte 0								Byte 1						

1. La licenza conta solo le variabili messe in uso e scambiate con il campo.
2. Le variabili sono espresse in bytes.
3. Le variabili interne non vengono conteggiate.
4. Le variabili di rete non vengono conteggiate sul server.

Le variabili possono essere indifferentemente utilizzate in strutture <nome_struttura>:<nome_membro> oppure a bit <nome_TAG.numero_bit>



Esempio: dovendo scambiare con un PLC SIEMENS un blocco dati DB di 256 Words, la licenza Movicon da acquistare sarà una licenza runtime da 512 I/O bytes. Quindi il progetto potrà dichiarare un numero **illimitato** di TAG, ma per un **massimo di 512 bytes (cioè 256 words) scambiati contemporaneamente con il PLC.**

- Se però si fosse certi che i dati scambiati contemporaneamente (bytes in uso) non superassero i 256 I/O bytes, allora è possibile anche considerare l'acquisto della taglia di licenza inferiore, RT 256 I/O bytes. Movicon accetta picchi di superamento del limite di bytes purchè non superiori a 2 ore continuative.
- Movicon mette in uso le variabili quando utilizzate dalle risorse (es. sinottici attivi, Allarmi, Data Loggers, Schedulatori, Logiche).
- Se il progetto dovrà utilizzare funzioni quali Data Logger, Networking, MultiDriver (vedere tabella opzioni), allora si acquisterà una licenza di tipo PRO, altrimenti basterà una licenza LT.

	PowerHMI CE	PowerHMI 32	MovCE Lite	MovCE	Scada OEM	Scada LT / BA	Scada PRO
I/O Bytes (Tags)	512	2048	1024	4096	Max. 512	Da 64 a illim.	Da 64 a illim.
Sinottici	●	●	●	●	Max. 32	●	●
Librerie Grafiche	●	●	●	●	●	●	●
Power Templates	n.a.	n.a.	●	●	●	●	●
Allarmi	Max. 1024	Max. 2048	Max. 256	●	Max. 512	●	●
Acceleratori e Menu	●	●	●	●	●	●	●
TouchScreen	●	●	●	●	●	●	●
Log Storico Eventi	Solo TXT/XML	Solo TXT/XML	●	●	●	●	●
Cambio Lingua Dinamico	●	●	●	●	●	●	●
Logica IL (SoftLogic)	●	●	●	●	●	●	●
VBA Scripting Multithreading	Solo 2 Script	Solo 2 Script	●	●	●	●	●
ActiveX- OCX	n.a.	n.a.	●	●	●	●	●
Debugger OnLine/Remoto	●	●	●	●	●	●	●
IP Camera	●	●	●	●	●	●	●
Dundas Gauges	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	●	●	●
Speech Recognition	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	●	●	●
Trends Dinamici	●	●	●	●	●	●	●
Trends Storici, Data Analysis	Solo TXT/XML	Solo TXT/XML	●	●	●	●	●
Ricette	●	●	●	●	●	●	●
OPC Client (UA, DA, XML DA)	●	●	●	●	●	●	●
Driver - Telecontrollo	Verif. driver	Verif. driver	Verif. driver	Verif. driver	●	●	●
Interfaccia VBA Driver	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	●	●	●
Gestione Utenti e Password – CFR21	●	●	●	●	●	●	●
Charts 3D	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	●	●	●
Networking	●	●	n.a.	●	n.a.	Opzione OP NET	●
Networking remoto RAS	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			
Data Loggers	Max 2 - TXT/XML	Max 2 - TXT/XML	●	●	Opzione OP DL	Opzione OP DL	●
Reports (Designer/Embedded/CR)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.			
Reports Testuali	●	●	●	●	●	●	●
Multi-Drivers	Max. 2	Max. 2	Max. 1	Max. 4	Max. 1	Opzione OP MD	●
Statistica Allarmi	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Opzione OP ALS	Opzione OP ALS
OPC Server (UA, DA, XML DA)	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Opzione OP OXC	Opzione OP OXC
Ridondanza	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	n.a.	Opzione OP RED	Opzione OP RED
SMS/Voice/Fax/E-mails	n.a.	n.a.	n.a.	Solo SMS, Email	n.a.	Opzione OP ALD	Opzione OP ALD
Web Client	1	1	2 User	2 User	n.a.	Opzione WB xx	Opzione WB xx
Multitouch	n.a.	●	n.a.	n.a.	●	●	●



Editor Movicon 11 (per qualsiasi versione runtime)

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Licenza Editor Movicon 11.6, unico ambiente di progettazione, da Windows 10 a Windows CE. Completo di tutte le funzioni, librerie e drivers*, I/O bytes illimitati. Funzionamento Runtime per 2 ore. Inclusa Assistenza Tecnica via e-mail, come da procedure.	DEV11.6-FL	Cat. A

- * Alcuni drivers soggetti a codice di attivazione a pagamento.
- * L'Assistenza Telefonica "Support Hot Line" è un servizio che richiede la sottoscrizione a pagamento.

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Licenza Editor "flottante" e multiutente per configurazioni di rete.	DEV11.6-NET-<ut.>-F	Cat. B

Attivazione Drivers speciali

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
La licenza di Editor include tutti i drivers, ma alcuni sono considerati "speciali" e richiedono un codice di attivazione per l'utilizzo (ad esempio LON, BACNET, SNMP, IEC870, NOTIFIER, ELMO, GUARDALL... Altri sono in fase di introduzione: chiedere lista aggiornata).	ATTIVAZIONE_DRIVER	Netto Cad.

Licenza Educational

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Licenza completa, Editor+Runtime I/O bytes illimitati. Solo per Scuole ed Università.	RT11.6-FL-F-EDU	Cat. A



Licenze Runtime HMI Basic - Movicon PowerHMI (Per Windows CE o per Win32/64)

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Movicon PowerHMI per WinCE (512 bytes)	RTPH11.6-CE	No
Movicon PowerHMI per Win32/64 (2048 bytes)	RTPH11.6-PC	No
Runtime OEM (per quantità e volumi)	OEM	Cat. A



Le licenze runtime PowerHMI utilizzano lo stesso editor di Movicon e prevedono una licenza software di abilitazione runtime per WinCE o per Win32/64 con le limitazioni funzionali previste.



Licenze Runtime HMI Movicon CE (Per Windows CE 6.0, 7EC)

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Runtime CE (4096 bytes)	RT11.6-CE	Cat. A
Runtime CE-Lite (1024 bytes)	RT11.6-CE-B	Cat. A
Runtime CE-OEM (per quantità e volumi)	RT11.6-CE-OEM	Cat. A



Le licenze runtime per Windows CE sono disponibili per WinCE (pannelli operatore) oppure per Windows Mobile (PocketPC, PDA, Smartphone).



Runtime Scada

Runtime, Versione Scada OEM	Codice	Cat.
Runtime OEM 64 I/O bytes	RT11.6-64-H	Cat. A
Runtime OEM 128 I/O bytes	RT11.6-128-H	Cat. A
Runtime OEM 256 I/O bytes	RT11.6-256-H	Cat. A
Runtime OEM 512 I/O bytes	RT11.6-512-H	Cat. A

* Vendibili esclusivamente con forniture a lotti

Runtime, Versione Scada LITE	Codice	Cat.
Runtime Scada LT 64 I/O bytes	RT11.6-64-B	Cat. B
Runtime Scada LT 128 I/O bytes	RT11.6-128-B	Cat. B
Runtime Scada LT 256 I/O bytes	RT11.6-256-B	Cat. B
Runtime Scada LT 512 I/O bytes	RT11.6-512-B	Cat. B
Runtime Scada LT 1024 I/O bytes	RT11.6-1024-B	Cat. B
Runtime Scada LT 2048 I/O bytes	RT11.6-2048-B	Cat. B
Runtime Scada LT 4096 I/O bytes	RT11.6-4096-B	Cat. B
Runtime Scada LT 8192 I/O bytes	RT11.6-8192-B	Cat. B
Runtime Scada LT Illimit. I/O bytes	RT11.6-FL-B	Cat. B

Runtime, Versione Scada PRO	Codice	Cat.
Runtime Scada PRO 64 I/O bytes	RT11.6-64-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 128 I/O bytes	RT11.6-128-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 256 I/O bytes	RT11.6-256-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 512 I/O bytes	RT11.6-512-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 1024 I/O bytes	RT11.6-1024-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 2048 I/O bytes	RT11.6-2048-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 4096 I/O bytes	RT11.6-4096-F	Cat. B
Runtime Scada PRO 8192 I/O bytes	RT11.6-8192-F	Cat. B
Runtime Scada PRO Illimit. I/O bytes	RT11.6-FL-F	Cat. B



Networking: Licenze Client

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Runtime Client LT 64 I/O bytes	RT11.6-CLT-64-B	Cat. B
Runtime Client LT 128 I/O bytes	RT11.6-CLT-128-B	Cat. B
Runtime Client LT 256 I/O bytes	RT11.6-CLT-256-B	Cat. B
Runtime Client LT 512 I/O bytes	RT11.6-CLT-512-B	Cat. B
Runtime Client LT 1024 I/O bytes	RT11.6-CLT-1024-B	Cat. B
Runtime Client LT 2048 I/O bytes	RT11.6-CLT-2048-B	Cat. B
Runtime Client LT 4096 I/O bytes	RT11.6-CLT-4096-B	Cat. B
Runtime Client LT 8192 I/O bytes	RT11.6-CLT-8192-B	Cat. B
Runtime Client LT Illimit. I/O bytes	RT11.6-CLT-FL-B	Cat. B

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Runtime Client PRO 64 I/O bytes	RT11.6-CLT-64-F	Cat. B
Runtime Client PRO 128 I/O bytes	RT11.6-CLT-128-F	Cat. B
Runtime Client PRO 256 I/O bytes	RT11.6-CLT-256-F	Cat. B
Runtime Client PRO 512 I/O bytes	RT11.6-CLT-512-F	Cat. B
Runtime Client PRO 1024 I/O bytes	RT11.6-CLT-1024-F	Cat. B
Runtime Client PRO 2048 I/O bytes	RT11.6-CLT-2048-F	Cat. B
Runtime Client PRO 4096 I/O bytes	RT11.6-CLT-4096-F	Cat. B
Runtime Client PRO 8192 I/O bytes	RT11.6-CLT-8192-F	Cat. B
Runtime Client PRO Illimit. I/O bytes	RT11.6-CLT-FL-F	Cat. B

Opzioni su licenze Runtime Scada

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Data Loggers/Reports (per Runtime LT, BA) ¹	OP-DL	Cat. A
Multidriver (per Runtime LT, BA)	OP-MD	Cat. A
Opzione Networking (per Runtime LT, BA)	OP-NET	Cat. A
Opzione Alarm Dispatcher (SMS, Voice, Fax..) ²	OP-ALD	Cat. A
Opzione Analisi Statistica Allarmi	OP-ALS	Cat. A
OPC Server (UA, DA e XML)	OP-OXC	Cat. A
Funzione Ridondanza ³	OP-RED	Cat. A
Funzione Editor ⁴	OP-DEV	Cat. A



1. Opzione comprensiva del Report Designer.
2. Nota: **Alarm Dispatcher** include il motore Text-to-Speech che supporta di default la lingua Inglese. L'opzione, se non diversamente specificato, include il fonema inglese. Progea può fornire, incluso nell'acquisto della Licenza, in alternativa il fonema per la lingua Italiana oppure Tedesca, purché specificato al momento dell'ordine. Altre lingue (Fonemi) possono essere acquistate separatamente.
3. Attenzione: La funzione **Ridondanza** richiede una licenza Server, e prevede una configurazione con due licenze Server (server Primario e Secondario) con entrambe l'opzione abilitata. Opzioni non disponibili per licenze Client.
4. L'opzione Editor abilita l'ambiente di sviluppo sulla licenza runtime.

Movicon® **WEB CLIENT**

Web Client 11 (Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon)

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Nr. 1 Utente abilitato su licenza runtime	WB11.6-01	Cat. B
Nr. 2 Utenti "	WB11.6-02	Cat. B
Nr. 3 Utenti "	WB11.6-03	Cat. B
Nr. 4 Utenti "	WB11.6-04	Cat. B
Nr. 5 Utenti "	WB11.6-05	Cat. B
Ogni utente successivo, da 6 a 30 Utenti	WB11.6-xxxx	Cat. B
Ogni utente successivo, da 31 a 50 Utenti	WB11.6-xxxx	Cat. B
Ogni utente successivo, da 51 a 100 Utenti	WB11.6-xxxx	Cat. B



La Tecnologia Web Client permette di abilitare, **sulla licenza runtime del Server**, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser (HTML5 o Applet Java) o **tramite le APP gratuite per tablet e smartphone**. Il codice prodotto prevede il numero di utenti **contemporanei** che possono accedere al server.

Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul Server né sui Clients. La tecnologia (HTML5, Java o APP) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità.

Funzioni offerte sul client web:

1. Accesso multiutente e concorrente
2. Accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client
3. Multiplatforma su Client (Windows, Linux, Android, iOS.)
4. Grafica ridimensionabile ed adattabile alla finestra del Client
5. Gestione Log-in ed autenticazione utenti
6. Piena bi-direzionalità per visualizzazione e/o comando
7. Ottimizzazione prestazioni grafiche
8. Accesso ai dati storici dal client
9. Nessuna installazione e nessuna licenza sul client
10. Completa sicurezza sul client e sull'eventuale firewall del server
11. **Tecnologia HTML5 websocket, APP Native scaricabili dagli store, eventuale supporto JAVA**
12. Possibile accesso Web anche se il Server è basato su WinCE

Licenze Runtime per Windows Terminal Server

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Runtime LT <nr.> I/O bytes	RT11.6-NET-1-<I/O>-B	Cat. B
Runtime PRO <nr.> I/O bytes	RT11.6-NET-1-< I/O >-F	Cat. B
Runtime Client LT <nr.> I/O bytes	RT11.6-NET-1-CL< I/O >-B	Cat. B
Runtime Client PRO <nr.> I/O bytes	RT11.6-NET-1-CL-< I/O >-F	Cat. B



ATTENZIONE: Per Windows Terminal Server è necessaria una licenza di tipo NET ed occorre calcolare il prezzo della licenza runtime necessaria, moltiplicata per il numero di utenti (o sessioni) di Windows TERMINAL SERVER

Licenze multi-stazione NET

Questo tipo di licenza prevede la possibilità di applicare una sola chiave (dongle) per il numero desiderato di licenze flottanti. In pratica, grazie a questa particolare licenza, su una rete è possibile installare Movicon ovunque ed abilitare un numero prestabilito di stazioni.



Esempio: su una rete generale di 15 computer, si vuole fare in modo che, oltre al PC di supervisione, siano abilitati al massimo 5 stazioni client, su qualsiasi computer della rete. Occorre quindi, oltre alla normale licenza Runtime sul PC di supervisione dell'impianto, una licenza **Runtime Client NET da 5 utenti** su uno qualsiasi dei PC della rete. Movicon potrà essere eseguito su ogni PC, ma dopo il 5° utente, gli altri non avranno la possibilità di funzionare fino a che uno dei cinque Movicon non si disattiva.

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Runtime LT <nr. utenti> I/O bytes	RT11.6-NET-<ut.>-<I/O>-B	Cat. B
Runtime PRO <nr. utenti> I/O bytes	RT11.6-NET-<ut.>- < I/O >-F	Cat. B
Runtime Client LT <nr. utenti> I/O bytes	RT11.6-NET-<ut.>-CL-< I/O >-B	Cat. B
Runtime Client PRO <nr. utenti> I/O bytes	RT11.6-NET-<ut.>-CL-< I/O >-F	Cat. B



ATTENZIONE: Per il calcolo prezzo licenze NET, applicare il prezzo della licenza singola moltiplicato per il numero di utenti (min. 2).

Upgrades

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Da Movicon 11.5 a Movicon 11.6	UPG11.6-11	Cat. A
Da Movicon X (vers. 10) a Movicon 11.6	UPG11.6-X	Cat. A
Da vers. 9.1 a Movicon 11.6	UPG11.6-91	Cat. A
Da vers. 8 (o prec.) a Movicon 11.6	UPG11.6-81	Cat. A
Costo dell'operazione di Potenziamento Nota: il costo PTZ va sempre applicato, per ogni operazione sulla licenza.	C_PTZ	---

Potenziamenti su licenze

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Si applica la differenza di prezzo più PTZ	PTZ	Cat. A
Costo dell'operazione di Potenziamento Nota: il costo PTZ va sempre applicato, per ogni operazione sulla licenza.	C_PTZ	---

SDK Movicon I/O Drivers

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Libreria DLL per singolo driver. La libreria gestisce il framework dei driver e l'interconnessione a Movicon. Deve essere solo aggiunta la gestione del protocollo. Richiede conoscenza del linguaggio Microsoft C/C++. Inclusa nr. 1 gg. di corso presso sede Progea Modena	LIB-DRV	Cat. B

Assistenza gratuita via E-mail

Il Servizio di assistenza gratuita è erogato solo tramite E-mail, ed è valido esclusivamente per i clienti che hanno acquistato almeno una licenza Editor.

Ogni cliente, all'acquisto di una licenza Editor (DEV), riceve gratuitamente 5 ore di servizio annuali, da utilizzarsi solo con "Tickets E-mail" illimitati ma entro il tempo totale stabilito. Il numero di ore di servizio impiegate ed il numero di Tickets utilizzati è sempre visionabile nell'Area Riservata del cliente, sul sito Progea, previa registrazione.

I clienti che non hanno diritto al Servizio di Assistenza Gratuita (es. non acquistano più da almeno 12 mesi oppure i clienti sprovvisti di licenza Editor) possono comunque acquistare i "Tickets" per l'accesso al Servizio contattando l'ufficio commerciale Progea.

- Nota importante: nel caso in cui il "case" fosse relativo ad un problema di prodotto (Non Conformità o "bug"), non verrà applicato nessun Ticket.

Contratto di Assistenza

Per i clienti che lo desiderano, è possibile sottoscrivere un "Contratto di Assistenza", che prevede il supporto telefonico diretto (Help Desk) o l'utilizzo di email. Il servizio è gestito direttamente dai tecnici Progea, altamente qualificati al supporto ed all'assistenza sui prodotti software Progea, mediante un numero di accesso diretto con linee telefoniche dedicate (Hot Line).

Il servizio di Assistenza telefonica è acquistabile separatamente da qualsiasi altra fornitura, ma è sempre subordinato al regolare possesso di una Licenza di Sviluppo (Editor).

L'acquisto del Contratto di Assistenza (Help Desk) è soggetto al pagamento di una quota di iscrizione annuale e prevede l'erogazione del servizio di Assistenza telefonica secondo le procedure istituite, che prevedono un numero "illimitato" di Tickets ma con un totale di ore di servizio erogabili, per l'importo del canone, pari a 20 ore annuali.

I vantaggi che derivano dalla stipula di un contratto di assistenza telefonica sono:

1. Accesso diretto e prioritario all'Help Desk del Supporto Tecnico Progea.
 2. Pieno utilizzo di tutti i servizi di Supporto Web (Knowledge Base, Bugbase, ecc).
 3. Aggiornamento driver di comunicazione o rilascio di nuovi drivers.
 4. Aggiornamenti (Major Releases) della Licenza di Sviluppo.
 5. Notifica di disponibilità di Service Pack di aggiornamento (Minor Release).
- Nota importante: anche in questo caso, qualora il "case" fosse relativo ad un problema di prodotto (Non Conformità o "bug"), non verrà conteggiato il tempo di servizio erogato.

Anche l'accesso all'Help Desk Telefonico segue le procedure di tracciabilità secondo le quali ogni assistenza viene identificata da un numero di Case e da tutti i parametri del richiedente, tecnico incaricato, data di apertura e data di chiusura.

Nel caso in cui il cliente raggiunga o superi il limite di ore previste dal contratto, potrà rinnovare il servizio secondo il listino in vigore.

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Canone Annuale Assistenza e Manutenzione	ASTEL-Y	A

Tickets Help Desk

L'accesso al servizio Help Desk di Assistenza Telefonica può avvenire anche senza la stipula di un contratto, secondo la modalità "on demand" o "pay per incident", pre-acquistando uno o più Tickets Help Desk.

L'acquisto di Tickets Help Desk permette al cliente di acquistare l'accesso al Servizio di Assistenza Telefonica qualora lo ritenga opportuno, anche per singolo "Case". Questa soluzione prevede infatti che il cliente acquisti uno o più Tickets, che hanno validità annuale, per utilizzarli solo quando necessario, senza quindi sottoscrivere un Contratto di Assistenza.

Nel momento in cui il cliente decide di utilizzare il Ticket, si esegue l'accesso al Servizio Help Desk. Un tecnico prenderà in carico il problema assegnando un "case" che verrà tracciato e seguito fino alla sua chiusura. Alla Chiusura del "case", verrà consumato sempre e comunque almeno un Ticket.

In caso di assistenze particolarmente lunghe (oltre un'ora complessiva di servizio), l'azienda si riserva la facoltà di applicare un ticket per ogni ora di servizio effettivamente impiegato.

- Nota importante: anche in questo caso, qualora il "case" fosse relativo ad un problema di prodotto (Non Conformità o "bug"), non verrà conteggiato il tempo di servizio erogato.

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Ticket Help Desk (Singolo)	TK01	A
Pacchetto 5 Tickets Help Desk	TK05	A

Formazione e Consulenza

I Corsi di formazione si intendono proposti per singola giornata, secondo gli orari aziendali, presso la sede Progea di Modena.

Descrizione Articolo	Codice	Cat.
Corso per singola azienda <i>Il corso si intende eseguito presso la sede Progea, secondo gli orari aziendali, per un numero massimo di 6 partecipanti.</i>	TRNG-DY	A
Corso Multi Aziendale <i>Il corso si intende per 1 giornata, organizzato da Progea presso una sede prestabilita, secondo un programma con orari prestabiliti, per gruppi di aziende (Min 4 - Max 25). Progea si riserva la facoltà di annullare l'evento qualora non si raggiunga il numero minimo di iscritti.</i>	TRNG-MA	A
Consulenza personalizzata <i>Progea può svolgere attività di consulenza per specifiche esigenze progettuali. I tecnici Progea possono quindi svolgere attività che superano i limiti del normale corso di istruzione, in una o due giornate di affiancamento al cliente. Consulenze e/o sviluppi di componenti e/o progetti con quantità di tempo superiore ai 3 gg. possono essere soggette a specifiche offerte erogate in funzione delle specifiche tecniche</i>		

Eventuali corsi organizzati presso sedi diverse dalla sede indicata dovranno essere preventivamente concordati in termini di orari e di costi supplementari per le spese di trasferta.

Note:

Spese di spedizione escluse
Garanzia come da licenza d'uso

Movicon™ è un sistema SCADA/HMI per Windows™ interamente progettato e realizzato da Progea.
© 2018 - Tutti i diritti riservati.

E' vietata la riproduzione o la divulgazione senza la preventiva autorizzazione scritta di Progea Srl.
Le informazioni contenute in questo documento sono da ritenersi confidenziali e non divulgabili, inoltre possono essere soggette a modifica senza preventiva segnalazione e senza comportare alcun vincolo all'ente realizzatore.

<http://www.progea.com>



Progea Srl
Via G. D'Annunzio, 295
41123 Modena
Italy
Tel. +39 059 451060
Fax +39 059 451061
info@progea.com



Progea Deutschland GmbH
Marie-Curie-Str. 12
D-78048 VS-Villingen
Germany
Tel: +49 (0) 7721 / 99 8380
Fax: +49 (0) 7721 / 99 83811
info@progea.de



Progea International SA
Via Sottobisio, 28
6828 Balerna
Switzerland
Tel: +41 (91) 96 76 610
Fax +41 (91) 96 76 611
international@progea.com



Progea North American Corp.
2380 State Road 44, Suite C
Oshkosh, WI 54904
Tel. +1 (888) 305-2999
Fax. +1 (920) 312-7789
info@progea.us