



Spettabile

**R.E.M. SRL
VIA FERRUCCIA, 12/B
03010 PATRICA FR**

c.a.: SIG. ALFREDO EVANGELISTI

Vimodrone, 01/07/2015

Nostra Offerta N° 0000399/15

Richiesta nostro Sig. DI PUMPO GIOVANNI

OGGETTO: OFFERTA SISTEMA EPLAN

Con la presente Vi sottoponiamo nostra miglior offerta per quanto richiesto.



XEP21618

EPLAN Electric P8 Select - Migrazione da EPLAN 5

Listino € 7.500,00

Importo promozione € 2.790,00

Sistema professionale CAE per la generazione di documentazione e progetti in ambito elettrotecnico ed automazione senza limite di pagine di schema.

Tecnologia di lavoro "on-line" con modalità di progettazione ad approccio multiplo, sia grafico che orientato all'oggetto con gestione automatica delle siglature e dei rimandi.

Sistema di gestione multiutente per lavorare contemporaneamente allo stesso progetto in modalità di rete con controllo di congruenza.

Configurazioni di lavoro personalizzate con impostazione dell'ambiente grafico (menu e finestre) e creazione di nuove toolbar e scorciatoie di tastiera.

Navigatori per la gestione delle apparecchiature, morsettiere, connettori, PLC, cavi, collegamenti e dati articolo e delle informazioni relative con operazioni quali rinumerare, edita, crea, sostituisci, correggi, ecc... compresi gli elementi collegati e derivati.

Tecnologia delle macro varianti per la selezione rapida di elementi ed apparecchiature alternative tramite maschere di selezione delle caratteristiche di targa.

Generazione del Lay Out dell'armadio elettrico con inserimento assistito dei componenti con gestione delle dimensioni, distinta dinamica e quotatura.

Gestione dei layer delle informazioni dotate di proprietà individuali che consentono di variare a piacere i parametri di visualizzazione di ogni singola informazione testuale o grafica.

Generazione di distinte personalizzabili a piacere per l'emissione grafica o su files con aggiornamento automatico delle informazioni riportate in funzione delle modifiche al progetto.

Funzioni di disegno grafico con gestione di polilinee, curve di Bezier, linee perpendicolari, tangenziali, punti di snap e quotature

Creazione di cartigli, squadrature, moduli grafici, copertine, ecc... personalizzabile.

Gestione dei progetti secondo le normative IEC 61346, IEC 81346, NFPA, GB/T 5094, GOST, ecc

Comprensivo di librerie simboli di sistema relativi alle normative vigenti

Dotato di interfacce per lo scambio dati quali ODBC, SQL, XML, CSV, TXT

Interfacce grafiche quali DXF/DWG, ASCII e PDF con gestione dei commenti.

Possibilità di aggiungere ulteriori funzionalità e moduli Add-On

Accesso internet a portali dati per l'utilizzo dei componenti a catalogo dei più diffusi produttori.

Il sistema è utilizzabile in ambiente operativo Windows XP Professional SP3 (32 bit) e Windows 7

SP1 (32 bit e 64 bit)(Professional, Ultimate, Enterprise)

La fornitura è composta da:

- software su DVD

- documentazione stampata e manuali d'istruzione su DVD

- chiave di protezione hardware USB (dongle) a singolo accesso

14966

Contratto Assistenza Eplan Electric P8 Select

Listino € 1.200,00/anno

Importo riservato € 1.080,00/anno

Il contratto di Assistenza Tecnica/Manutenzione al software dà diritto a scaricare, al rilascio, le nuove versioni del prodotto, all'assistenza tecnica telefonica, all'assistenza tecnica tramite sito web www.eplan.it (Eplan Solution Center), all'accesso all'area download del sito web www.eplan.it (Eplan Support) tramite credenziali riservate. Garantisce inoltre la sostituzione della chiave hardware del prodotto in caso di danneggiamento accidentale o malfunzionamento se non causato da incuria o errato utilizzo. L'importo del presente contratto verrà aggiornato annualmente in base ad indicatori ISTAT. Il contratto, alla scadenza, sarà tacitamente rinnovato se non disdetto da parte del Cliente 90 giorni prima della scadenza.



14961

EPLAN Electric P8 Select

Listino € 7.500,00

Importo riservato € 6.375,00

Sistema professionale CAE per la generazione di documentazione e progetti in ambito elettrotecnico ed automazione senza limite di pagine di schema.

Tecnologia di lavoro "on-line" con modalità di progettazione ad approccio multiplo, sia grafico che orientato all'oggetto con gestione automatica delle siglature e dei rimandi.

Sistema di gestione multiutente per lavorare contemporaneamente allo stesso progetto in modalità di rete con controllo di congruenza.

Configurazioni di lavoro personalizzate con impostazione dell'ambiente grafico (menu e finestre) e creazione di nuove toolbar e scorciatoie di tastiera.

Navigatori per la gestione delle apparecchiature, morsettiere, connettori, PLC, cavi, collegamenti e dati articolo e delle informazioni relative con operazioni quali rinumerazione, edita, crea, sostituisci, correggi, ecc... compresi gli elementi collegati e derivati.

Tecnologia delle macro varianti per la selezione rapida di elementi ed apparecchiature alternative tramite maschere di selezione delle caratteristiche di targa.

Generazione del Lay Out dell'armadio elettrico con inserimento assistito dei componenti con gestione delle dimensioni, distinta dinamica e quotatura.

Gestione dei layer delle informazioni dotate di proprietà individuali che consentono di variare a piacere i parametri di visualizzazione di ogni singola informazione testuale o grafica.

Generazione di distinte personalizzabili a piacere per l'emissione grafica o su files con aggiornamento automatico delle informazioni riportate in funzione delle modifiche al progetto.

Funzioni di disegno grafico con gestione di polilinee, curve di Bezier, linee perpendicolari, tangenziali, punti di snap e quotature

Creazione di cartigli, squadrature, moduli grafici, copertine, ecc... personalizzabile.

Gestione dei progetti secondo le normative IEC 61346, IEC 81346, NFPA, GB/T 5094, GOST, ecc

Comprensivo di librerie simboli di sistema relativi alle normative vigenti

Dotato di interfacce per lo scambio dati quali ODBC, SQL, XML, CSV, TXT

Interfacce grafiche quali DXF/DWG, ASCII e PDF con gestione dei commenti.

Possibilità di aggiungere ulteriori funzionalità e moduli Add-On

Accesso internet a portali dati per l'utilizzo dei componenti a catalogo dei più diffusi produttori.

Il sistema è utilizzabile in ambiente operativo Windows XP Professional SP3 (32 bit) e Windows 7 SP1 (32 bit e 64 bit)(Professional, Ultimate, Enterprise)

La fornitura è composta da:

- software su DVD
- documentazione stampata e manuali d'istruzione su DVD
- chiave di protezione hardware USB (dongle) a singolo accesso

14966

Contratto Assistenza Eplan Electric P8 Select

Listino € 1.200,00/anno

Importo riservato € 1.080,00/anno

Il contratto di Assistenza Tecnica/Manutenzione al software dà diritto a scaricare, al rilascio, le nuove versioni del prodotto, all'assistenza tecnica telefonica, all'assistenza tecnica tramite sito web www.eplan.it (Eplan Solution Center), all'accesso all'area download del sito web www.eplan.it (Eplan Support) tramite credenziali riservate. Garantisce inoltre la sostituzione della chiave hardware del prodotto in caso di danneggiamento accidentale o malfunzionamento se non causato da incuria o errato utilizzo. L'importo del presente contratto verrà aggiornato annualmente in base ad indicatori ISTAT. Il contratto, alla scadenza, sarà tacitamente rinnovato se non disdetto da parte del Cliente 90 giorni prima della scadenza.



XEP21007

CORSO BASE EPLAN ELECTRIC P8

Listino € 3.600,00

Importo riservato € 2.988,00

Corso base di Progettazione secondo IEC 81346-2 e IEC standard di 61355

Comprende l'applicazione dei diversi metodi di progettazione, la creazione di schemi complessi, la creazione automatica dei documenti per la costruzione e realizzazione degli schemi, la preparazione dei dati di progetto e scambio dati.

Durata 8 gg (5+3)

Servizio di formazione e addestramento all'utilizzo del software da noi commercializzato. Il servizio viene erogato nelle giornate indicate a calendario ed è composto da lezioni per l'utilizzo del software tenute da un docente qualificato presso la sede EPLAN Software & Service.

Il servizio viene erogato nelle giornate indicate nel calendario corsi e nelle seguenti fasce orarie: 9.00-12.30 / 13.30-17.00.

L'eventuale mancata partecipazione da parte vostra ad una lezione del corso dovuta a qualsivoglia tipo di impedimento potrà essere recuperata partecipando alla stessa lezione nel corso a calendario immediatamente successivo. E' consentito recuperare una sola lezione per corso.

La quota comprende la docenza, due coffee-break, il pranzo ed il materiale didattico, oltre all'uso dei programmi e dei materiali necessari per le esercitazioni.

Sono a cura vostra le spese sostenute dal vostro personale per vitto alloggio e viaggio.



TERMINI DELLA FORNITURA

VALIDITA' OFFERTA:	30 GIORNI
CONSEGNA:	30 GG DRO
MERCE RESA:	F.CO NS MAGAZZINO
INSTALL. E COLLAUDO:	ESCLUSI
TRASPORTO:	ESCLUSO
PAGAMENTO:	RB 30 GG DFFM (fatturazione corso a consuntivo)
IVA:	ESCLUSA
GARANZIA:	DI LEGGE

La presente offerta commerciale non costituisce proposta contrattuale. La sua sottoscrizione per accettazione da parte del cliente non comporta il perfezionamento del contratto tra il cliente e EPLAN. Il perfezionamento del contratto avrà luogo solo a seguito della sottoscrizione per accettazione, da parte del cliente, della conferma d'ordine e di tutta la documentazione necessaria.

L'eventuale contratto di fornitura tra EPLAN e il cliente, avente per oggetto la fornitura di cui alla presente offerta, sarà disciplinata dalle "Condizioni Generali di Fornitura" riportate per intero sul sito www.eplan.it nella sezione "Note legali" di cui si invita il cliente a prendere visione.

Restando in attesa di un Vostro gradito cenno di riscontro, porgiamo distinti saluti.

EPLAN Software & Service Srl

Direttore Vendite
Giovanni Di Pumpo