

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

RELEASE Versione 2016.0.1


Applicativo:	GECOM MULTI
Oggetto:	Aggiornamento procedura
Versione:	2016.0.1 (Update)
Data di rilascio:	04.02.2016
Riferimento:	Contenuto del Rilascio
Classificazione:	Guida utente

COMPATIBILITA'

GECOM MULTI	Versione 2016.0.0
GECOM F24	Versione 2016.0.1
GECOM STUDIO	Versione 2015.3.0
GECOM GAMMA	Versione 25.04.03
GECOM CON.TE	Versione 2015.3.3

Per il dettaglio dei requisiti e delle versioni minime inerenti software di base e sistemi operativi consultare la tabella in coda al presente documento

Contenuto del rilascio

- Corrette delle anomalie riscontrate nella precedente versione.**
Per spiegazioni dettagliate si rinvia al fascicolo "Anomalie Corrette".

Avvertenze / Operazioni manuali

Si precisa che è necessario inserire le licenze d'uso relative 2016 entro il 28 febbraio 2016.

Il presente documento costituisce un'integrazione al manuale utente del prodotto ed evidenzia le variazioni apportate con la release.

Note di installazione

Ambiente WINDOWS	Ambiente LINUX
<p>L'applicativo potrà essere installato a seconda della modalità di distribuzione.</p> <ol style="list-style-type: none"> Modulo autoscompattante "autoinst": <ul style="list-style-type: none"> Selezionare il bottone "installa" CDROM applicativi TeamCD: <ul style="list-style-type: none"> Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione 	<p>Dalla console, come super-utente (root), digitare il comando AGGTAR.</p> <p>Le modalità di installazione rese disponibili da questo comando saranno:</p> <ul style="list-style-type: none"> CD-ROM: Inserire il CD-ROM nel drive del server e confermare l'avvio dell'installazione EXE: Scaricare i file in arrivo da TeamCast e confermare l'avvio dell'installazione

Tabella riepilogativa Sistemi Operativi supportati al 07/10/2015

Sistema Operativo	Versione	Release minime Software di base richieste da linea Gecom e Gamma Plus	Release minime Software di base richieste da linea Lynfa Studio e Lynfa Azienda
Windows	XP Professional SP3 (1) 2003 Server SP2 (2) SBS 2003 Server SP2 (2) 2008 Server SP2 (3) 2008 R2 SP1 (3) SBS 2008 Server SP2 Windows 7 Professional SBS 2011 Server Server 2012, 2012 R2 8.1 Pro 64bit 10 Pro 64bit e 32bit	TeamPortal 20150400 Sysint/W 20140100 (5) e SysIntGateway 20150400 (5) e Runtime 812-20140200 (5) o Runtime 722-20090100 (5)(7)	POLYEDRO 20150400
TeamLinux	2.10 (4), 3.2, 4.2	TeamPortal 20150400 Sysint/U 4.4 (5) e SysIntGateway 20150400 (5)(8) Runtime 812-20140200 (5) o Runtime 722-20090100 (5)(7)	POLYEDRO 20150400
Suse Linux Enterprise Server	11-SP1, 11-SP3		
Ubuntu	12.4 LTS (6), 14.4 64bit LTS, 14.10 64bit, 15.04 64bit		
Fedora	20 64bit, 22 64bit		
CentOS	6.2(4), 6.4, 6.5, 6.6 64bit, 7 64bit		
Linux PowerPC	OpenSuse 10.3 SLES 11.3		

- Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine improrogabile: Giugno 2016)
ATTENZIONE: Sistema già dismesso da Microsoft
- Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine previsto: Giugno 2016)
ATTENZIONE: Sistema già dismesso da Microsoft
- ATTENZIONE: Le esperienze d'uso presso nostri Clienti e Partner ci danno indicazioni che in Terminal Server si possono presentare casuali rallentamenti nella visualizzazione/interazione di alcuni componenti grafici nelle maschere.
A parità di hardware, impianto e operatività utente, il problema non si riscontra con S.O. Windows 2012R2
(Windows 2012R2, Remote Desktop Services Overview: <https://technet.microsoft.com/en-us/library/hh831447.aspx>)
- Supporto al Sistema Operativo in fase di dismissione (termine previsto: Ottobre 2016)
- Moduli di software di base non più necessari per ambienti *Nativi* Procedure Gestionali
- Supporto al Sistema Operativo fino ad Aprile 2017
- Supporto al Runtime 722-20090100 in fase di dismissione (termine previsto: Giugno 2016)
ATTENZIONE: Questa Runtime non è certificata per sistemi operativi successivi a Windows Server 2003
- Supporto SysintGateway Daemon dismesso

Note :

- Sono escluse tutte le versioni dei sistemi operativi destinate ad un'utenza 'Home'
- La release dei moduli Acucobol 8.1.2-20130300:
 - è inclusa a partire da TeamPortal 20130100
 - introduce il supporto ufficiale a Windows 8 Pro e Windows Server 2012
 - include il servizio AcuXDBC in ambiente TeamPortal
N.B.: Il modulo client AcuXDBC è 32bit. Si ricorda che alcune applicazioni 64bit potrebbero non riuscire ad accedere al DSN driver 32bit (es.: Office 2010 64bit)
 - non supporta l'ambiente AcuServer (come da Circolare 2010.02.32 Software Partner TeamSystem Pesaro, 15 Novembre 2010)
 - non supporta l'ambiente a carattere
- La release dei moduli Acucobol 8.1.2LF-20140100:
 - è inclusa a partire da Polyedro 20140100
 - introduce il supporto ufficiale al nuovo Look & Feel prodotti linea Lynfa
 - supporta il servizio TS_Sql (basato su tecnologia C-tree ACE by Faircom) comprensivo di client odbc 32/64bit. Richiede specifica licenza.
- L'installazione degli applicativi può essere eseguita anche su sistemi e/o versioni diverse da quelle specificate ma in questo caso non viene data nessuna garanzia di funzionamento e relativo supporto.