

Architecture 2023

for Allplan 2021/2022/2023

Download - Installazione - QuickStart

Æ

Sommario

Note Generali	2
Registrazione al portale APP-Easy	3
Procedura di acquisto di AE_Architecture	6
NOTE IMPORTANTE in preparazione all'Installazione AE_Architecture	13
Installazione AE_Architecture	15
Modello Prototipo - Template	18
Opzioni Generali	19
Mostra a Video	21
Layer	22
Assistenti	23
Stili Area	24
Spessori Penna	26
Aspetti personalizzati	27
Informazioni condivisione Progetto contenente Smart Parts AE	28
Informazioni Tecniche e videotutorial APP-Easy Architecture	29

/E

Note Generali

I contenuti del presente documento potrebbero essere soggetti a variazioni.

Si declina ogni responsabilità sull'accuratezza delle informazioni e dei risultati proposti.

La decisione se e come utilizzare le informazioni proposte è responsabilità diretta di chi le utilizza.

In ogni caso si applicano i termini e le condizioni di licenza d'uso dei pacchetti App-Easy.

ΛE.

Registrazione al portale APP-Easy

www.app-easy.it



Attivare il menu LOGIN



Nome utente	Û
Password	· ·
Password	0
Ricordami	
ACCEL	D
Nome utente dimenticato?	Registrati
Password dim	enticata?

Se **NON** è ancora registrato Cliccare su *Registrati*. Viene visualizzata la seguente maschera. Compilare i campi riservati alla registrazione. Quelli contrassegnati dall' * sono obbligatori.



	E-mail*		
	Email di conferma*		
	Password*	Regulaiti minimi – Ceratteri 12	
	Verifica password*		
Informazioni indirizzo			
	Tipo cliente*	Professionista Società	
	Nome*		
	Cognome*		
	Azienda		
	Indirizzo*	0	
	C.A.P.*		
	Città*		
	Provincia*		
	Nazione*	Italy (Italia) 🗸	
1	Telefono		
1	Partita IVA*		
	Codice Fiscale*		
	Codice SDI *		
		*Codice SDI Se non è in suo possesso indicare: 0000000	
	E-mail PEC*		
	Acconsento*	Trattamento dei dati personali - art. 13 del Regolamento UE 2016/679	
		l campi con il simbolo (*) sono obbligatori.	
		Registrazione	

Successivamente cliccare su Registrazione.

1 - Se state acquistando un pacchetto saranno <u>indispensabili</u> anche i dati fiscali per l'emissione della fattura elettronica.

ΛE.

Procedura di acquisto di AE_Architecture

Sito di riferimento: www.app-easy.it

Per procedere all'acquisto di AE Architecture bisogna aver effettuato l'accesso al sito.

ACCEDI ACCEDI ACCEDI ACCEDI. Nome utente dimenticato? Registrati Password dimenticata?	Ricordami Password e cliccare ACCEDI Accedi. Nome utente dimenticato? Registrati Password dimenticata? Password dimenticata?	Nome utente Nome utente Password Password	0	Digitare Nome Utent
Nome utente dimenticato? Registrati Password dimenticata?	Nome utente dimenticato? Registrati Password dimenticata?	Ricordami		Accedi.
Password dimenticata?	Password dimenticata?	Nome utente dimenticato?	Registrati	
		Password diment	ticata?	

Cliccare sull'icona in alto a destra ϵ



ΛE



Optare per AE_Architecture_20xx



Collision on Second						
3						
Nome			Prezzo unitario	Quantità		Prezzo to
AE - Architecture r.20 xx	(NUOVA LICENZA)		590,00€	1	•	590.
			e	0	-	
			То	tale Parziale	590,00 €	
			I.V	.A.	129,80 €	
CODICE DI SCONTO - Inse	erire il CODICE DI SCONTO e preme	re il tasto AGGIUNGERE	То	tale	719,80 €	
Codice di sconto	AGGIUNGERE					
Utilizzando il codice di sconto	NON sara richiesto il metodo di pagame	ento			2	Pros
					_	

Se si ha a disposizione un codice di sconto INSERIRLO nell'apposito campo e cliccare su AGGIUNGERE.
 Il costo del pacchetto sarà azzerato

Nome	Prezzo unitario	Quantità	Prezzo totale
AE - Architecture r.2023 (NUOVA LICENZA)	590,00 €	1 + 20	590,00 €
	<u>г</u>	Totale Davriale Totale	500.00 € 0,00 €
CODICE DI SCONTO - Inserire il CODICE DI SCONTO e premere il tasto AGGIUNGERE Il codice del tuo buono è :			

Il codice di sconto inviato da ALLPLAN Italia srl ai Clienti in Serviceplus AZZERA il costo del pacchetto. I codici di sconto posso essere utilizzati UNA sola volta e vengono automaticamente disabilitati.

2- Cliccare su Prosegui.

1



Bonifico Bancario					
I Dati Bancari per eseguire i	Bonifico saranno inviati via e-	mail.			
O PayPal - Carta di credito					
PayPal VISA DISCOVER	MasterCare				
Anternational discontinue and	à confermato dopo la verifica d	ei dati inseriti (entro 48 ore dal	pagamento)		
Attenzione: Il contratto sar					

- 1- Definire la modalità di pagamento
- Bonifico Bancario

1

PayPal – Carta di Credito

Se è stato inserito un codice di sconto fornito da ALLPLAN Italia, in questa videata si potrà esclusivamente proseguire

1 Login Carrello	 Modalità di pagamento 	Sondaggio Informazioni cliente	Condizioni contrattuali	6 Fine		
					2	Prosegui

2- Cliccare su Prosegui.



Sondaggio Richieste (Facolt	ativo)				
	Sondaggio, grado di soddisfazione	e O Poco Utile O Utile O Molto Utile			
	Commenti Suggerimenti Richiest	2			
Informazioni cliente Allolan I	talia e r l				
	Cliente ALLPLAN Italia S.r.l.	* O Cliente CON contratto Servicep	lus		
		 Cliente SENZA contratto Servic 	eplus		
	Versione Allolan	* O Allolan 20xx			
		O Allplan 20xx			
		O Allplan 20xx			
		O versioni precedenti ad Allplan 2	20xx		
	Configurazione Allplan	 O Basic 			
		○ Architecture			
		O Engineering			

- 1- Sondaggio Facoltativo
- 2- Informazioni Cliente Allplan (si evidenzia che viene fornito esclusivamente il setup per le ULTIME TRE versioni di Allplan in commercio). Le versioni precedenti NON sono supportate.
- 3- Cliccare su Prosegui.



Login Carrello 2 Modalità di pagamento 3	Sondaggio Informazioni cliente Condizioni contrattuali Fine Fine
	Dichiaro di aver letto la informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) n. 679/2016 ('GDPR') e ACCONSENTO AL TRATTAMENTO DEI DATI per le finalità indicate agli articoli "3.a, 3.b, 3.c". Il conferimento dei Dati è facoltativo, ma indispensabile per l'espletamento delle attività e dunque il mancato conferimento impedirebbe la conclusione del contratto.
PRIVACY - Articoli "3.a, 3.b, 3.c".*	□ ACCONSENTO
	Dichiaro di aver letto la informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) n. 679/2016 ('GDPR') e ACCONSENTO / NON ACCONSENTO AL TRATTAMENTO DEI DATI per le finalità indicate agli articoli '3.0'' Il confermento dei Dati è facoltativo, ma in caso di promozioni e/o aggiornamenti tecnici degli ADD ON APP-Easy, NON SAREMO IN GRADO di informarla.
PRIVACY - Articolo "3.d".*	O ACCONSENTO O NON ACCONSENTO
	Per favore accetta i termini e le condizioni d'uso prima di procedere.
Termini e Condizioni d'uso*	Conterma

IMPORTANTE

Leggere attentamente le condizioni contrattuali relative alla Privacy e ai Termini e Condizioni d'Uso.

1- Cliccare su Conferma.

Grazie! Riceverà a breve un e-mail con ulteriori indicazioni.

L'ordine è stato confermato.

APP-EASY				
Ordine Generato Buongiorno, Puoi accedere ai dettagli dell'ordine diretta https://www.app-easy.it/administrator/index option=com hikashop&ctrl=order&task=ed	mente cliccando sul lir <u>cphp?</u> itℴ_id=4263	nk qui sotto dopo	avere effett	uato il login:
Indirizzo per la fatturazione				
Professionista Società				
RIEPILOGO ORDINE				
Nome	I.	unitario	Quantità	Totale
AE - Architecture r 20xx (NUOVA LICENZ)	A)			
	м Т			
AE Architecture r.20xx00 (Allplan20xx)	2	590,00€	1	590,00€
AE Architecture r.20xx00 (Allplan20xx)	a			
AE Architecture r.20xx00 (Allplan20xx)				
	Totale Parziale	590,00€		
Totala ordi	Buono	-590,00 €		
Totale or Contract of Contract	rdine con LV A	0,00€		
Totale of	une con i.v.a.	0,00 €		
DDIVACY Informativa ai aonai dell'art	12 del Degelement	0 (UE) p. 670/20	46 (%CDDD	
PRIVACT - Informativa al sensi dell'art.	15 der Regolamente	0 (UE) 11. 079/20	TO ("GDPK)
PRIVACY - Articoli "3.a, 3.b, 3.c". : ACC	CONSENTO			
PRIVACY - Articolo "3.d". : ACCONSEN	ITO			
Termini e Condizioni d'uso : ACCETTO				
Versione Allplan : Allplan 2023	_			
Cliente ALLPLAN Italia S.r.I. : Cliente C	contratto Servic	eplus		
Configurazione Allplan : Architectur				
Dati Sasiali	In allegate al ne	datta		
Dati Senali	in allegato al pro			
0	AE - Architecture	2 r.20 xx (NUO\	A LICENZA	9
Grazie ancora per avere acquistato press	o https://www.app-ea	isy.it		
APP - EASY Staff				
AFF - EAST Stall				

- a- Eseguire il **download** del **setup** desiderato.
- b-Annotarsi il **codice seriale** che sarà richiesto in fase di installazione.

NOTE IMPORTANTE in preparazione all'Installazione AE_Architecture

VERSIONI PRECEDENTI del PACCHETTO AE_ARCHITECTURE

1- Sul PC NON è presente alcuna versione di AE_Architecture: Passare al capitolo Installazione AE_Architecture

2- Sul PC è presente una versione di AE_Architecture:

- Se si desidera mantenere ENTRAMBE le versioni procedere con la nuova installazione (passare al capitolo Installazione AE_Architecture)
- Se si desidera ELIMINARE le versioni precedenti procedere con la disinstallazione (tramite il disinstaller di windows) delle vecchie versioni PRIMA di installare la nuova vesrione.

da Allplan 2022 w successive

1- Prima di procedere all'installazione di AE_Architecture, SE è stato modificato il percorso dei "Dati" di Allplan tramite *Allplan Diagnostic* impostare i medesimi i percorsi nel Registro del sistema operativo corrispondano





Allplan Diagnostics (2023.0)							- 0	×
utti i drives Paths Allolan Share Allolan Ouality Mana	ager Impostazioni					Allplan	1\2023.0	~
Impostazioni Workgroup	Gestione utente							
Workgroup Manager	litente Dat					Varifica		
NetPath: Cerca Applica	local (Adm) C:\l	Isera\Documents\Nemets	hek\Allplan\202	3\Usr\Local\		OK		
	<	SSET (Documents (Hernets)	circk (support (202			OK		>
9:001_ALLPEAN000_DATIVAlipian_2025	licenza							
Data installazione: 04/10/2022								
Paese standard: Ita Altr	Paesi	Â						
Lingua: ITA	Italia		23	Allmenue	PriTool			
Utente: local (Adm)	Germania		- 4					
Apri registro (HKLM)	Francia		50	Locking Information				
Impostazioni utente	Spagna		0	Locking Information	43 Obers			
Apri registro (HKCLI)	Olanda							
Editor del Registro di sistema Modifica Visualizza Preferiti 2 putet-IVHKY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan\2023.0\InstallR						- C] >
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 puter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan\2023.0\InstallR Nome a)(Install(Red)(Install)	T	ipo	Dati			- C	ı ;
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 puter/HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallR Nome) (Predefinito)) (DataDrive	T R R	ipo EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C:			C	1
iditor del Registro di sistema Modifica Visualizza Preferiti 2 puter/HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0 (Install R Nome (A) (Predefinito) (A) Data Drive (A) Mada avr (A) Mada	T R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C: vrogram mesvenprim	мпрансексэ		- c]
iditor del Registro di sistema Modifica Visualizza Preferiti 2 puter/HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallRe Nome @) (Predefinito) @) DataDrive @) NetDrive @) NetDrive @) NetPath	Ti R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C: Orogram nies vonpari D: \001_ALLPLAN\000_DA	Anpancocs		- c	1
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> puter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallRe Nome (a) DrabDrive () VABP AUT (a) NetDrive (a) NetPath (a) ProgramDatePath (a) ProgramDatePath	Ti R R R R R R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C: drogram rines vanpram D: v001_ALLPLAN\000_DA	Hinpian Coos TivAllplan, 2023 chek/Allolan, 2023		- c]
iditor del Registro di sistema <u>Modifica V</u> isualizza <u>Preferiti 2</u> puter/HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plani 2023.0 (Install Re Nome Mome Mic (Predefinito) Motorive MetDrive MetPath More (ProgramDatsPath MetProgramDatsPath	Ti R R R R R R R R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C: 010gram r nes vanpram D: v001_ALLPLAN\000_DA VrogramData\Nemets C:	Alipian 2023 Ti Alipian 2023 Chek (Alipian 2023		- c]
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> puter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plani 2023.0 (InstallRet Nome (Predefinito) (DataDrive) (DataDrive) </td <td>T R R R R R R R R R R R R R</td> <td>ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ</td> <td>Dati (valore non impostato) C: 01001_ALLPLAN\000_DA VrogramData\Nemets C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan</td> <td>Alipian 2023 Ti Alipian 2023 Chek Alipian 2023 Alipian 2023 Prg</td> <td></td> <td>- c</td> <td>ı (</td>	T R R R R R R R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ	Dati (valore non impostato) C: 01001_ALLPLAN\000_DA VrogramData\Nemets C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan	Alipian 2023 Ti Alipian 2023 Chek Alipian 2023 Alipian 2023 Prg		- c	ı (
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> suter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plani 2023.0 (Install Ret Nome Mic (Predefinito) Mol Dab Drive Mel Drive Mel Predefinito Mel Predefinito Mel Predefinito Mel Predefinito Mel Drive Mel Predefinito Mel Predefinito Mel Drive Mel Drive Mel Predefinito Mel Drive Mel Drogram Drive Mel Predefinito Mel Drogram Drive	Ti R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD	Dati (valore non impostato) C: or logram racs sarpram D: (vol)_ALLPLAN\000_DA C: Or ogram Data\Nemets C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan 0x0000000 (0)	Aliptan 2023 Chek Aliptan 2023 Chek Aliptan 2023 Aliptan 2023 Prg		- C	1
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> puter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallRe Nome (a) (Predefinito) (a) DabDrive (c) VABPART (c) VABP	T R R R R R R R R R R R R R R R R R	ipo 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 66_52 65_5	Dati (valore non impostato) C: 01001_ALLPLAN\000_DA VrogramData\Nemets C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan 0x00000000 (0)	Allplan,2023 Chek/Allplan,2023 Allplan,2023\Prg		- c	1
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> suter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallRe Nome (Predefinito) (PregramDataPath (P	T R R R R R R R R R R R R R R	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD	Dati (valore non impostato) C: 01001_ALLPLAN\000_DA VrogramData\Nemets C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan 0x00000000 (0)	Alipian 2023 Chek Alipian 2023 Alipian 2023 Prg		- [
ditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualizza Preferiti 2</u> suter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0(InstallRe Nome) (Predefinito)) DabDrive) NetDrive) NetPath) ProgramDataPath) Program	T R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	000 EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D:	Dati (valore non impostato) C: oriogram rikes varpram D: (vol]_ALLPLAN\000_DA C: (vol]_C: (vol]_	Aliptan 2023 Chek Aliptan 2023 Aliptan 2023 Prg		- [
iditor del Registro di sistema <u>Modifica Visualiza Preferiti 2</u> puter/HKEY_LOCAL_MACHINE/SOFTWARE/Nemetschek/All	plan 2023.0 UnstallRe Nome Prodefinito) Postabrive ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath	REG_SZ REG SZ	0001	Dati (valore non impostato) C: oriogram nes varpam D: (vol)_ALLPLAN\000_DA C: OriogramData\Nemets C: allplan_2023.exe (Program Files/Allplan' 0x00000000 (0) ALLPLAN	Alipian 2023 chek/Alipian 2023 Alipian 2023/Prg		2023	
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 puter\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0 UnstallRe Nome Prodefinito) Postabrive ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath	REG_SZ REG_SZ	po EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \001_	Dati (valore non impostato) C: 010gram nas varpam D: 001_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe VProgram Files/Allplan' 0x00000000 (0) ALLPLAN	Alipian 2023 Alipian 2023 Alipian 2023 Prg	1\Allplan	_ 023	
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 nputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0 UnstallRe Nome Prodefinito) Dabbrive ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath ProgramDataPath	REG_SZ REG_SZ	ipe EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: Orlogram nes varpan D: VProgram Data\Nemets C: allplan, 2023.exe VProgram Files/Allplan 0x00000000 (0) ALLPLAN	Alipian-2023 Alipian-2023 Alipian-2023 Alipian-2023/Prg	1\Allplan	_2023]
Editor del Registro di sistema <u>Modifica Visualiza Preferiti 2</u> nputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All VINENTIALI ALCHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All VINENTIALI ALCHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All	plan 2023.0 UnstallRe Nome Predefinito) Dabbrive ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath ProgramDatePath	REG_SZ REG_SZ	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: Orlogram racs varpan D: (vol1_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe (Program Files\Allplan) 0x00000000 (0)	Alipiantoocs TIVAlipiantoocs chekVAlipiantoocs Alipiantoocs VOOO_DAT	1\Allplan	_2023]
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 nputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All V Nemetschek V Allplan 2021.0 2022.0 2023.0	plan 2023.0 UnstallRe Nome Predefinito) Postabrive ProgramDataPath ProgramDrive ProgramDrive ProgramDrive ProgramPath ProgramPath ProgramDrive NetDrive NetDrive	REG_SZ REG_SZ	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: or logram rise vaipan D: (v01_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe \Program Files\Allplan 0x00000000 (0)	TIVAIIpian.2023 (heli/Alipian.2023 Alipian.2023/Prg	1\Allplan	_2023]
Editor del Registro di sistema <u>Modifica Visualiza Preferiti 2</u> nputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All V Nemetschek V Nemetschek V Allplan 2021.0 2022.0 2023.0 InstallRoot InstallRoot InstallRoot	plan 2023.01.installike Nome Predefinito) Postabrive ProgramDataPath ProgramDrive ProgramDrive ProgramPath TimFQDN NetDrive NetPath	REG_SZ REG_SZ	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: or logram rises vaipan D: (v01_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe \Program Files\Allplan 0x00000000 (0)	Xiipian 2023 TIVAlipian 2023 chekvAlipian 2023 Alipian 2023/Prg	1\Allplan	_2023]
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 nputer\HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All V Nemetschek Allplan 2022.0 2022.0 2022.0 Local InstallRoot InstallRoot InstallRoot InstallRoot	plan 2023.01.installRe Nome Predefinito) Postabrive ProgramDive ProgramDive ProgramDive ProgramPath ProgramPath ProgramPath ProgramPath	REG_SZ REG_SZ	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: or logram rises valpan D: (v01_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe \Program Files\Allplan 0x00000000 (0)	Xiipian 2023 TVAlipian 2023 chekvAlipian 2023 Alipian 2023/Prg	1\Allplan	_2023]
Editor del Registro di sistema Modifica Visualiza Preferiti 2 puter/HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Nemetschek\All Nemetschek Nemetschek Allplan 2021.0 2023.0 2025.0 2025.0 2025.0 2025.0 2025.0 2025.0 202	plan 2023.01.installike Norme Predefinito) DataDrive MeDrive ProgramDrataPath ProgramDrataPath ProgramDrate	REG_SZ REG_SZ	ipo EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_SZ EG_DWORD D: \0001_	Dati (valore non impostato) C: oriogram mes vaupan D: (v01_ALLPLAN\000_DA C: allplan_2023.exe \Program Files\Allplan (x00000000 (0)	TIVAIIpian_2023 TIVAIIpian_2023 chetVAIIpian_2023 Alipian_2023/Prg	1\Allplan	_2023	

ΛE.

Installazione AE_Architecture

Di seguito la procedura di installazione. Eseguito il download del setup, procedere come segue:

CHIUEDERE l'applicazione ALLPLAN

Æ	Æ	Æ
AE_Arch_V	AE_Arch_V	AE_Arch_V
2023.00_(A	2023.00_(A	2023.00_(A
LLPLAN202	LLPLAN202	LLPLAN202
1).exe	2).exe	3).exe

Tasto DX del mouse sul file di SETUP idoneo alla versione di Allplan installata ed optare per Esegui come Amministratore

Apri		
Enable/Disa	ble Digital Signature Icons	
💔 Esegui com	e amministratore	
successiva richiesta del S	Sistema Operativo confermare con SI	
successiva richiesta del S	Sistema Operativo confermare con SI nitecture V2023.0 (ALLPLAN2023) versi —	- ×

CONDIZIONI d'USO	^
Procedendo con l'installazione si inte	endono ACCETTATE le
condizioni d'uso degli ADD-ON APP-	Easy
Note Conorali	~
Accetto i termini del contratto di licenza	
<u>Nome</u> tto i termini del contratto di licenza	

Leggere attentamente le condizioni d'uso: per procedere con l'installazione Accettarle e cliccare su Avanti.

In caso di NON accettazione l'installazione sarà interrotta.

Tenningi la anguanti inform	
Insensci le seguenti inform	nazioni.
Nome:	
Nome Utente	
Società:	
Studio/Società	
Numero di serie:	

Digitare i dati richiesti e il Numero di serie (riportato sulla mail di conferma d'ordine) e cliccare su Avanti.

Il programma è pronto pe	e r iniziare l'installa	zione di AE Archi	tecture V20	23.0	/
(ALLPLAN2023) nel comp	uter.				
Seleziona "Installa" per co modificare le impostazioni	ontinuare con l'in:	stallazione, o "Inc	lietro" per i	rivedere o	
Informazioni utente:					^
Studio/Società					
<					Ě

cliccare su Installa



cliccare su Avanti

/E Installazione di AE Architec	cture V2023.0 (ALLPLAN2023) versi 🗕 🗆 🛛
Æ	Installazione di AE Architecture V2023.0 (ALLPLAN2023) completata
	Installazione di AE Architecture V2023.0 (ALLPLAN2023) completata.
irn	L'applicazione può essere eseguita selezionando le relative icone.
	Seleziona "Fine" per uscire dall'installazione.
	< Indietro Eine

ΛE.

Modello Prototipo - Template

- NUOVO PROGETTO.

In APP-Easy Architecture sono state personalizzate le configurazioni dei LAYER, delle CAMPITURE (Tratteggi, Retini, Area Pixel e Stili Area), degli ASPETTI, e delle Risorse in generale.

Quando si crea un NUOVO PROGETTO si deve utilizzare il MODELLO/TEMPLATE come da figura seguente: solo in questo modo sarà possibile visualizzare correttamente i contenuti di APP-Easy all'interno di Allplan.

Nuovo progetto 1 Cartella salvataggio: localhost Team Mome modello Bimplus Templates specifici paese: Italia Mon utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello complesso uffici di 15 piani Modello edificio residenziale e commerciale
Cartella salvataggio: localhost Team Nome modello Bimplus Templates specifici paese: Italia Mon utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA
Iocalhost • Team • Nome modello Bimplus • Templates specifici paese: • Italia • Non utilizzare modello progetto • App-Easy_Architecture_2023 • Modello abitazione semplice • Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA •
Team Nome modello Bimplus Templates specifici paese: Italia Non utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Nome modello Bimplus Templates specifici paese: Italia Non utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Nome modello Bimplus Templates specifici paese: Italia Italia Non utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello complesidenziale e commerciale
Templates specifici paese: Italia
Templates specifici paese: Italia Non utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Italia Italia Ita
Non utilizzare modello progetto App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
App-Easy_Architecture_2023 App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
App-Easy_Basic_2023 Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Modello abitazione semplice Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Modello complesso uffici di 15 piani Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA Modello edificio residenziale e commerciale
Modello CORSO STARTUP ARCHITETTURA
Modello edificio residenziale e commerciale
Modello edificio residenziale

- PROGETTO ESISTENTE: Modifica Attributi.

Se desidera associare gli attributi di APP-Easy Architecture 2023 ad un progetto esistente (con definizione AE 2022 o precedenti o senza alcun modello prototipo) potrà assegnarle attraverso le Proprietà del Progetto (Project Pilot). In questo caso saranno SOVRASCRITTE le impostazioni/configurazioni in USO.

Le modifiche sono DEFINITIVE, pertanto consigliamo sempre di fare una copia del progetto prima di associare le risorse dell'ultima versione di APP-Easy Architecture.

Vedere documentazione sul sito www.app-easy.it

Opzioni Generali

Per l'utilizzo dei contenuti di APP-Easy Architecture si consiglia di configurare le OPZIONI di Allplan nella seguente modalità:

Funzione: OPZIONI



COMPONENTI e ARCHITETTURA.

Opzioni					:
Ambiente lavoro	6	Impostazioni generali architettura			
Mostra		impostazioni generali arcintettara			T
Mouse e punt	tatore			Interazione elementi 🔟	Taglio componente dinamico
Attivazione				Interseca elementi architettura	malgrado riferimenti altezza sotto differenti
Modifica ogge	etto diretta			Proprietà da barra strumenti "Formato" 🔳	I oltre che nel dialogo componente
Snap punto					anche per componenti multistrato
Tracciamento				Penna fissa per campiture elementi architettura	▼ 0.01
Animazione				Territo hoso per comprore elementa oreinectario	
Colori penna				lesti etichetta	aggiorna automaticamente
Cataloghi		Componenti			
Macro e simboli				Componenti in 3D	mostra con tipo riga 1
Palette oggetti				Linee intersezione	mostra
Livelli					
Componenti e				Penna e colore fissi per linee giunzione, divisione	
Vani Armatura	Impostazioni speciali		×	Mostra linee giunzione, divisione fra 🛐	 nomi materiale differenti campiture differenti
Rappresenta	Riparazione			Linee giunzione, divisione fra stili area 🚺	mostra per campitura uquale
Formato	Ripara geometrie compo	nenti difettose in fase			nascondi per campitura uguale
Etichetta	di aggiornamento evider	iziando le aree interessate			
Viste	di aggiornamento evider				
Rappresenta	the second se	1		Mostra assi componente	
Etichetta	Layer + componenti architet	tohici		Asse componente	come costruzione ausiliaria
Testo	Consenti rientranze pare	te, solaio su layer indipendenti		Dimensione simbolo delimitazione	
Linea misura	Consenti aperture finestr	a, porta su layer indipendenti			
Schema struttur	Impostazioni progetto, c	onsulta note nell'help <f1>!</f1>			
Nake Mappresenta Bitcheta Layer + componenti architettonici Terreno Consenti rientranze parete, solaio su layer indipendenti Tersto Consenti rientranze parete, solaio su layer indipendenti Impostazioni progetto, consulta note nell'help <f1>! Reports e calco Nessuna interazione tra i componenti Layout tavola Nessuna interazione tra i componenti Quotatura pareti Intersezione trave con parete I Disabilita l'aggiornamento automatico Angolo 1 e 2 raccordo parete I Angolo 1 e 2 raccordo parete I Angolo 1 e 2 raccordo parete I</f1>	36				
		Ingombro parallelepipedo 3D 🔢	mostra (come costruzione ausiliaria)		
	dei layer nascosti e quell	i dei layer visibili		Intersezione trave con parete	Eoro esatto
					Rientranza rettangolare
	Ouotatura pareti				
	Disabilita l'aggiornament	o automatico		Angolo 1 e 2 raccordo parete 🚺	▲ 10.00 °
	della quotatura associativ	va delle pareti		Parete da elementi	Divisione cerchio 72
					Misura fraccia
	Apertura + ritaglio parete				
Opposite Mora eventsion barear material advance of the set of th					
	Radiale				
					Parallela
	Etichetta profilo sezione			Simbolo asse apertura ad arco	stampabile
				Vista pianta architrave, cassonetto avvolgibile	Mostra solo nel campo dell'apertura
	Testo nome sezione sem	pre orizzontale e			
	posato di fronte alla dire	zione della sezione			
	(come da norma GUST ru	ussa, impostazione progetto)			Speciale
				L	
6 8 3	Immissione codice				OK Annulla
	Codice abi	litazione comandi			
	programm	azione speciali			
	Retini nelle pareti		_		
	La diversione l'alterra - la la	abarra dal ratina nella arrati rimona			
	La direzione, l'altezza e la la	rgnezza del retino nelle pareti rimane			
	maiterata in modo analogo	ai tratteggi (impostazioni "ufficio")			
	da numero retino: 80	0 a numero retino: 801			
	the constant of the constant o				
		OK Ann	ulla		
L.					



VANI

Opzioni				×
Ambiente lavere	0			
Ambiente lavoro	Crea			
Mostra		Vani e travi a sporgere	interseca	
Mouse e puntatore		Rappresentazione vani e piani	stampabile	
Attivazione		happresentazione forme pioni		
Modifica oggetto diretta		Rappresentazione superfici particolari e battiscopa	🗹 stampabile	
Shap punto	Formato			
Iracciamento		Die Franzisie in inier de Fri 🗐		
Animazione		Riga lissa per immissione vani, superici 🔟		
Colori penna	Finitura vano, piano			
Import ed export		Calcola superfici laterali	solo per componenti adiacenti	
Catalogni	Manager Is to a state state and			
Macro e simboli	iviarcare le voci desiderate	Calcola superfici pavimento	solo per solai sottostanti	
Palette oggetti		Calcola superfici soffitto	solo per solai soprastanti	
Liveli	Paragentariage elementi fiziture			
Componenti e architettura	Rappresentazione elementi finitura			
Vani		Elementi finitura 🛐	tutti i tipi di vista	-
Armatura			Superfici laterali	
Rappresentazione			Superfici pavimento	
Formato			Superfici soffitto	
Etichetta			Battiscona	
Viste		Numerici da la la		
Rappresentazione		Superiici da 🛃	applogie costructive Aliplan beim	
Etichetta		Spessore totale minimo	0.000 mm	
Terreno		Spessore minimo per ogni strato	0.000 mm	
Testo			(and a simple first (5 mm)	
Linea misura		Rappresentazione elementi finitura verticali	spessore simbolico (5 mm)	
Schema strutturale				
Reports e calcoli quantita				
Layout tavola				
A A 4				a a ultra
			UN A	mulla

Mostra a Video

Per l'utilizzo dei contenuti di APP-Easy Architecture si consiglia di configurare le opzioni di visualizzazione di Allplan nella seguente modalità:

Funzione: MOSTRA a VIDEO	Ð
--------------------------	---

T

lostra a video	×
	*
Colore indica penna	
Linea spessa	
Tutti gli elementi con il colore 1	
Armatura a colori in pianta	
Mostra elementi 2D in proiezione	
Poligono contorno campiture, immagini	
Campiture in secondo piano	
Immagine scan in primo piano	
 Costruzione ausiliaria 	
Centro cerchio	
Punto controllo B-spline	
Simbolo vincolo elemento	
Simbolo direzione elemento	
Testo	
Linee misura	
Tratteggio	
Retino	
Area/linea riempimento	
🗹 Area pixel	
✓ Stile area	
🗹 Linea retinata	
🗹 Immagine scan	
Foglio macro A	
Foglio macro B	
Foglio macro C	
✓ XRef	
Cornice XRef	
Numero componente	
OK	Annulla

Layer

	Set stampa Set dintti	Definizione formato	Strutture layer			
*	😫 🔘 = 🔘	a	<u>S</u> et diritti:	😂 ALLPLAN		•
Stato	Nome breve	Nome estes	<u>T</u> ipo disegno:	AE_ESECU	JTIVO_2	•
	STANDARD	STANDARD	- Contenuto elenco			
 AppEas 	y Architecture		Contenuto elenco			
► AE	_Disegno 2D		 Elenca layer ass 	sociati alla <u>f</u> unzion	e correntemente selezionata	
► AE	_Disegno 2D_Campiture/Immagini		Flenca laver pre	senti nei docume	nti caricati	
AE_	_Modellazione 3D			Sena ner docume		
AE_	_Struttura		Elenca intera ge	erarchia layer		
AE_	_Struttura_Accessori		Martin Income	Jift and the		
AE_	Architettura Generale		Mostra layer mo	Officabili		
P AE	Architettura Elementi		Mostra layer visi	ibili, bloccati		
	_ Iravi - Solai Rivertimenti		Mostra laver invi	isibili bloccati		
▶ AF	Ringhiere Facciate		Mosta layer invi			
AF	Isolazioni-Impermeabilizzazioni		Description formation of	a lavas		
▶ AE	Elementi Legno		Proprieta formato di	a layer		
▶ AE	Finiture		Penna	Rileva da	layer, stile linea	
▶ AE	Aperture		Pier	Dilawa	Invertila linea	
▶ AE	Aperture_Accessori		<u>ni</u> ya		layer, sule illiea	
▶ AE	Coperture		Colore	Rileva da	layer, stile linea	
▶ AE_	_Estemi					
▶ AE_	Simboli e Arredi					
▶ AE_	_Schema_Impianti					
► AE	_Hide		C 11 11			
► AE_	Assistenti		Campia stato		impostazioni	
AppEas	y MEP r.Z		Corrente		Selezione layer <u>a</u> utomatica	а
ARCHI NGEGI					in base alla funzione	
			Modificabile		Mostra elementi eu laver	
			Visibile, blocc	cato	bloccati con un colore fiss	0
			Invisibile, blo	ccato	25 Colore	
(нн	÷				

Di seguito la struttura Layer personalizzata in APP-Easy Architecture.

Eventuali modifiche ai LAYER, apportate dall'utente in un PROGETTO con template <u>APP-Easy Architecture</u>, influenzeranno esclusivamente il progetto stesso ma non il template.

Assistenti

Gli Assistenti sono delle librerie di "funzioni grafiche" che l'utente può creare e personalizzare in base alle proprie esigenze. I contenuti degli Assistenti di APP-Easy Architecture sono caratterizzati sia da elementi bidimensionali (linee, testi, quote, campiture) sia elementi tridimensionali (per es. elementi architettonici).

roprietà Library Oggetti Livelli Issue Manager Connect Laye	er Assistenti
APP - Easy Architecture 2023	
APP - Easy Architecture 2023	
AE Costruzioni - Disegno	
AE Costruzioni - Campiture	
AE Progettazione - Struttura	
AE Progettazione - Preliminare	
AE Progettazione - Esecutiva_01 - MATERIALI	
AE Progettazione - Esecutiva_02 - ISOLANTI e IMPERMEABILIZZAZIONI	
AE Progettazione - Esecutiva_03 - SOLAI e FINITURE	
AE Progettazione - Esecutiva_04 - ESEMPI COMPOSIZIONE PARETI	
AE Progettazione - Legno XLAM	≡
AE Progettazione - Aperture	
AE Progettazione - Aperture a Battente SP-AE	
AE Progettazione - Aperture Scorrevoli SP-AE	
AE Progettazione - Aperture Accessori	
AE Progettazione - Scale-AE	
AE Progettazione - Copertura	
AE Progettazione - Elementi Modulari	
AE Progettazione - Esterni	
AE Schema_Impianti	
AE SuperBonus - Analisi Quantitativi	

Come funzionano gli ASSISTENTI.

CLIC TASTO DX del mouse su un elemento contenuto nell'ASSISTENTE e optare per Rileva,

oppure

DOPPIO CLIC con il TASTO DX del mouse su un elemento contenuto nell'ASSISTENTE.

Viene attivata la <u>funzione</u> che ha generato quell'Elemento rilevandone tutte le Proprietà (che eventualmente possono ancora essere modificate).

Stili Area

Nel template di APP- Easy Architecture sono stati personalizzati gli Stili Area e il Tipo Disegno,

Per visionare e/o modificare gli Stili Area accedere alla funzione STRUMENTI/DEFINIZIONI

Tratteggi	
Retino	
Stili linea, stili area, tipi disegno	
Tipi carattere	
Spessori penna + formato scelta i	apida
Tipi riga + formato scelta rapida	
Colori formato scelta rapida	
Catalogo sezioni acciaio	
Nome ufficio e indirizzo	





Eventuali modifiche agli STILI AREA e/o alle TIPOLOGIE di DISEGNO, apportate dall'utente in un PROGETTO con template <u>APP-Easy Architecture</u>, influenzeranno esclusivamente il progetto stesso ma non il template. L'utente avrà la facoltà di modificare sia lo Stile Disegno che la tipologia di rappresentazione grafica attraverso gli appositi comandi di Allplan.

Spessori Penna

Allplan mette a disposizione 15 Penne (Spessori Penna)

In APP-Easy Architecture gli spessori sono configurati e organizzati nella seguente modalità:

Nr. Penna	Spessore	Gruppo Elementi Associati alle Penne (a livello generale) *
Penna 1	0.10	Nessuna Associazione - Libera
Penna 2	0.20	Elementi Strutturali (Accessori - Es. Iglu, Casseri, ecc.)
Penna 3	0.35	Elementi Strutturali (Es. Solette, Travi, Elevazioni, Fondazioni, ecc.))
Penna 4	0.35	Elementi Architettonici
Penna 5	0.20	Elementi Architettonici
Penna 6	0.05	Elementi Vani, Superfici Laterali e di Pavimento, Finiture Scale AE
Penna 7	0.05	Serramenti Vista + Simbolo Apertura
Penna 8	0.15	Serramenti Vista in Sezione
Penna 9	0.05	Ringhiere - Elementi Modulari - Lattonerie
Penna 10	0.30	Travi e Travetti Smart Part - Coperture
Penna 11	0.10	Nessuna Associazione - Libera
Penna 12	0.05	Simbologia in generale
Penna 13	0.10	Nessuna Associazione - Libera
Penna 14	0.05	Campiture, Retini e Tratteggi
Penna 15	0.01	Penna fissa per campitura elementi architettonici (OPZIONI)

* Nello specifico di alcuni elementi l'organizzazione può variare.

L'Utente potrà modificare gli spessori a suo piacimento (tenendo conto dell'organizzazione generale) tramite le funzioni di Allplan.

Ogni impostazione di spessore di Penna potrà essere variata anche in fase di stampa.

/E

Aspetti personalizzati

Gli Aspetti (materiali grafici) sono installati nel percorso:

.....\Std\Design\AE_MATERIAL



IMPORTANTE

<u>Si consiglia di NON creare e/o modificare Aspetti all'interno della cartella</u>......**Std\Design\AE_MATERIAL** per evitare che successive installazioni di Update, Upgrade e/o reinstallazioni del pacchetto sovrascrivano eventuali personalizzazioni.

Informazioni condivisione Progetto contenente Smart Parts AE

Se si ha la necessità di condividere un Progetto con un Collega che NON utilizza AE_Architecture, tutte le Smart Part programmate in APP-Easy Architecture si potranno visualizzare ma NON modificare. Se si tenta la modifica o la sola visione della maschera delle Proprietà della Smart Part la stessa perderà anche la visualizzazione.

AE_Quantities: Le impostazioni delle regole vuoto per pieno impostate tramite la Smart Part AE_Quantities valgono esclusivamente sulla singola postazione su cui sono state definite. Se si lavora con più licenze Allplan, impostare gli stessi valori su ogni singola postazione di lavoro.

Informazioni Tecniche e videotutorial APP-Easy Architecture

Al seguente Link sono disponibili delle risorse in formato PDF e Video relative all'utilizzo di APP-Easy Architecture <u>https://www.app-easy.it/index.php/ae-architecture/documentazione-architecture</u>





www.app-easy.it / info@app-easy.it