

# Progetta il tuo «PERCORSO FORMATIVO» Comunicazione digitale (consigliato installatore elettrico)




Formazione		TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO					
Durata(giorni)		3 giorni – 24 ore					
Formazioni sulle Tecnologie di accesso all'integrazione		Reti IP	WiFi	Cablaggio Strutturato	Reti Wireless	Video Sorveglianza su IP	Imp. TV
Contenuti principali	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introd. IP</li> <li>• Reti LAN</li> <li>• IEEE 802.2</li> <li>• Switching</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introd.IP</li> <li>• Switching</li> <li>• WiFi 802.11</li> <li>• progettazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rame</li> <li>• Fibra Ottica</li> <li>• EN 50183</li> <li>• Reti PON / FTTx</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Max</li> <li>• Reti VSAT</li> <li>• Tooway</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MPEG-DVB</li> <li>• TV interattiva</li> <li>• Impianti SMATV</li> <li>• Rame e F.O.</li> </ul>		
Durata(giorni)	3	3	2	2	2	3	
<b>Reti IP</b>	-	1	3	3	3	3	
<b>WiFi</b>	1	-	1	1	1	1	
<b>Cablaggio Strutt.</b>	1	1	-	1	1	1	
<b>Reti Wireless</b>	1	1	1	-	1	1	
<b>VideoSorvegl. su IP</b>	2	2	2	2	-	2	
<b>Impianti TV</b>	3	3	3	3	3	-	

- Fai una X sulla formazione di tecnologia di accesso da cui desideri partire poiché prioritaria per il tuo mercato (es. Reti IP X sulla durata di 3giorni)
- Fai altre X sulle tecnologie di accesso che vuoi integrare (area gialla)( Es: sulla colonna Reti IP barro WiFi =1 e VideoSorv. su IP=2)
- Somma i numeri barrati dalle X per avere i giorni di formazione consigliati in LABORATORIO eCletticaLab
- Es: 3g (Reti IP formazione di partenza)+ 1g (WiFi)+ 2g (videosorv. IP)= 6 giorni di formazione sulle «Tecnologie di Accesso» alla integrazione
- Avrai così acquisito le conoscenze consigliate per accedere alla Formazione sulle «TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO»

# Es. di Progettazione di «PERCORSO FORMATIVO» comunicazione digitale (installatore elettrico)



Formazione		TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO					
Durata(giorni)		3 giorni – 24 ore					
Formazioni sulle Tecnologie di accesso all'integrazione	Contenuti principali	Reti IP 	WiFi	Cablaggio Strutturato	Reti Wireless	Video Sorveglianza su IP	Imp. TV
		<ul style="list-style-type: none"> <li>Introd. IP</li> <li>Reti LAN</li> <li>IEEE 802.2</li> <li>Switching</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Introd.IP</li> <li>Switching</li> <li>WiFi 802.11</li> <li>progettazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rame</li> <li>Fibra Ottica</li> <li>EN 50183</li> <li>Reti PON / FTTx</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wi-Max</li> <li>Reti VSAT</li> <li>Tooway</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>MPEG-DVB</li> <li>TV interattiva</li> <li>Impianti SMATV</li> <li>Rame e F.O.</li> </ul>
	Durata(giorni)	3 <b>X</b>	3	2	2	2	3
<b>Reti IP</b>		-	1	3	3	3	3
<b>WiFi</b>		1 <b>X</b>	-	1	1	1	1
<b>Cablaggio Strutt.</b>		1	1	-	1	1	1
<b>Reti Wireless</b>		1	1	1	-	1	1
<b>VideoSorvegl. su IP</b>		2 <b>X</b>	2	2	2	-	2
<b>Impianti TV</b>		3	3	3	3	3	-

- Desidero dare priorità pratica alle «Reti IP»: quindi scelgo la colonna «Reti IP» e traccio segno una **X** sulla durata di 3giorni
- Sarei anche interessato ad integrare (area gialla) il WiFi e quindi sulla stessa colonna traccio una **X** sulla riga contrassegnata come WiFi il numero «1» e anche per la linea della videosorveglianza traccio una **X** sul numero «2» (sulla colonna Reti IP barro WiFi =1 e VideoSorv. su IP=2)
- La somma i numeri barrati dalle **X** è : Es: 3g (Reti IP formazione di partenza)+ 1g (WiFi)+ 2g (videosorv. IP)= 6 giorni di formazione consigliati in LABORATORIO eCletticaLab per accedere «consapevolmente» alla Formazione sulle «TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO»

# Progetta il tuo «PERCORSO FORMATIVO» comunicazione digitale (consigliato elettronico/installatoreTV)



Formazione		TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO					
	Durata(giorni)	3 (24 ore)					
Formazioni sulle Tecnologie di accesso all'integrazione		Reti IP	WiFi ↓	Cablaggio Strutturato	Reti Wireless	Video Sorveglianza su IP	Imp. TV
Contenuti principali		<ul style="list-style-type: none"> <li>Introd. IP</li> <li>Reti LAN</li> <li>IEEE 802.2 Switching</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Introd.IP Switching</li> <li>WiFi 802.11 progettazione</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Rame</li> <li>Fibra Ottica</li> <li>EN 50183</li> <li>Reti PON / FTTx</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wi-Max</li> <li>Reti VSAT</li> <li>Tooway</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>MPEG-DVB</li> <li>TV interattiva</li> <li>Impianti SMATV</li> <li>Rame e F.O.</li> </ul>
	Durata(giorni)	3	3 <b>X</b>	1	1	2	2
Reti IP		-	1 <b>X</b>	3	3	3	3
WiFi		1	-	1	1	1	1
Cablaggio Strutt.		1	1	-	1	1	1
Reti Wireless		1	1	1	-	1	1
VideoSorvegl. su IP		2	2 <b>X</b>	2	2	-	2
Impianti TV		2	2	2	2	2	-

- Fai una X sulla formazione di tecnologia di accesso da cui desideri partire poiché prioritaria per il tuo mercato (es. Reti IP X sulla durata di 3giorni)
- Fai altre X sulle tecnologie di accesso che vuoi integrare (area gialla)( Es: sulla colonna Reti IP barro WiFi =1 e VideoSorr. su IP=2)
- Somma i numeri barrati dalle X per avere i giorni di formazione consigliati in LABORATORIO eCletticaLab
- Es: 3g (Reti IP formazione di partenza)+ 1g (WiFi)+ 2g (videosorr. IP)= 6 giorni di formazione sulle «Tecnologie di Accesso» alla integrazione
- Avrai così acquisito le conoscenze consigliate per accedere alla Formazione sulle «TECNICHE di INTEGRAZIONE di IMPIANTO»