

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisi@sicurezza postale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Descrizione	U.M.	Qtà	Sconto %	Importo Netto
<b>PREVENTIVO APPARAMENTO SOTTOTETTO IMPIANTO ELETTRICO TRADIZIONALE</b>				
PUNTO COLLETTORE PER CONDUTTORI DI PROTEZIONE B.62.3.580.10 Fornitura di collettore per conduttori di protezione e per collegamenti equipotenziali, da montare all'interno di quadri elettrici, costituito da sbarra in ottone, morsetti, coperchio piombabile e supporti.	N.	1		
PUNTO MONTANTE IMPIANTO TV Fornitura e posa in opera di punto di montante impainto tv completo di: tubo in PVC, marchiato, pesante, Ø >=30 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o canalina in PVC della sezione	N.	1		
PUNTO ANTENNA PALO TELESCOPICO PER IMPIANTO TV Fornitura e posa in opera di palo telescopico per antenna TV in acciaio prezinccato a fuoco, inferiore 32 mm con spessore 2 mm, Ø superiore 25 mm con spessore 1 mm, completo di idonei supporti di base ed eventuali tiranti, collegato a terra con discesa esterna da 35 mm <sup>2</sup> ., secondo le prescrizioni CEI 81-1 '98 se necessario, discesa non computata. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. Altezza fino a 5 m	N.	1		
PUNTO ANTENNA TV Fornitura e posa di antenna TV in alluminio 99.5% al magnesio, impedenza di uscita 75 ohm, completa di idonei riflettori a cortina o a diedro. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa su palo predisposto, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.UHF banda 4+5, 7 elementi	N.	2		
PUNTO ANTENNA PREAMPLIFICATORE TV Fornitura e posa di preamplificatore di antenna TV. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa su palo predisposto, ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.Preamplificatore con ricezione a banda larga.	N.	1		
PUNTO ANTENNA PARTITORI, DIVISORI ANTENNA TV Fornitura e posa in opera di partitori e/o divisori per impianto centralizzato di antenna TV. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.	N.	1		
PUNTO ANTENNA MODULO ALIMENTATORE, PER MONTANTE T Fornitura e posa in opera di modulo alimentatore stabilizzato per centrale amplificatrice TV. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.	N.	1		
PUNTO PREDISPOSIZIONE POSTAZIONE CITOFONO INT/EXT	N.	1		



**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**  
 Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044  
 C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.  
 PEC: monicoimpiantisl@sicurezza postale.it  
 Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	cartongesso o controsoffittature, o tubo in PVC rigido marchiatopesante, o canalina in PVC della sezione >=(15x17) mm <sup>2</sup> ; conduttori del tipo H07VK, sezione 1.5÷2.5 mm <sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione. Il prezzo si intende da scatola di derivazione principale per ogni locale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.						
	PUNTO TESTINE RISCALDAMENTO	N.	10				
	Posa in opera di testine per controllo riscaldamento, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø >=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o tubo in PVC rigido marchiato pesante, o canalina in PVC della sezione >=(15x17) mm <sup>2</sup> ; conduttori del tipo H07VK, sezione 1.5÷2.5 mm <sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione. Il prezzo si intende da scatola di derivazione principale per ogni locale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.						
	PUNTO PREDISPOSIZIONE TERMOSTATO AMBIENTE	N.	7				
	Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø >=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H05V-K o caveto idoneo; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiallentamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L. Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale. Il punto è riferito ad ogni frutto. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. .Dal computo rimane escluso il costo del singolo apparecchio.						
	CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE DA INCASSO	N.	7				
	PUNTO CASSETTE DI DERIVAZIONE, INCASSO 150X110X70	N.	3				
	Fornitura e posa in opera di cassette di derivazione da incasso rettangolari, in polistirolo antiurto, autoestinguente. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, coperchio fissato a vite ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.						
	PUNTO CASSETTE DI DERIVAZIONE, INCASSO 294X152X7	N.	1				
	Fornitura e posa in opera di cassette di derivazione da incasso rettangolari, in polistirolo antiurto, autoestinguente. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, coperchio fissato a vite ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.						
	PUNTO CASSETTE DI DERIVAZIONE, INCASSO 380X300X120	N.	3				
	Fornitura e posa in opera di cassette di derivazione da incasso rettangolari, in polistirolo antiurto, autoestinguente. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, coperchio fissato a vite ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.						

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisrl@sicurezza postale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	<p>PUNTO DI ALIMENTAZIONE F.M./ LUCE 2+T 1,5MM</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto di alimentazione luce/forza motrice completo di: tubo in PVC, marchiato, pesante, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o canalina in PVC della sezione &gt;=(15x17) mm<sup>2</sup>; conduttori del tipo H07V-K, cavo H07RN-F o antifiamma a seconda dell'ambiente, sezione &gt;=1.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione.</p> <p>Il prezzo si intende dal quadro di protezione della linea dorsale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	8				
	<p>PUNTO DI ALIMENTAZIONE F.M / LUCE 2+T 2.5MM</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto di alimentazione luce/forza motrice completo di: tubo in PVC, marchiato, pesante, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o canalina in PVC della sezione &gt;=(15x17) mm<sup>2</sup>; conduttori del tipo H07V-K, cavo H07RN-F o antifiamma a seconda dell'ambiente, sezione &gt;=1.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione.</p>	N.	6				
	<p>PUNTO DI ALIMENTAZIONE F.M./ LUCE 2+T 4MM</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto di alimentazione con forza motrice completo di: tubo in PVC, marchiato, pesante, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o canalina in PVC della sezione &gt;=(15x17) mm<sup>2</sup>; conduttori del tipo H07V-K, cavo H07RN-F o antifiamma a seconda dell'ambiente, sezione &gt;=1.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione.</p> <p>Il prezzo si intende dal quadro di protezione della linea dorsale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	2				
	<p>PUNTO LUCE</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto utilizzo luce, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o tubo in PVC rigido marchiato pesante, o canalina in PVC della sezione &gt;=(15x17) mm<sup>2</sup>; conduttori del tipo H07VK, sezione 1.5-2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione.</p> <p>Il prezzo si intende da scatola di derivazione principale per ogni locale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	28				
	<p>PUNTO LUCE IP65, SINGOLO, A VISTA</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto utilizzo luce, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso o controsoffittature, o tubo in PVC rigido marchiato</p>	N.	3				

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**  
 Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044  
 C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.  
 PEC: monicoimpiantisl@sicurezza postale.it  
 Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	<p>pesante, o canalina in PVC della sezione <math>\geq (15 \times 17)</math> mm<sup>2</sup>; conduttori del tipo H07VK, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione.</p> <p>Il prezzo si intende da scatola di derivazione principale per ogni locale fino al punto utilizzo; inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p> <p>PUNTO INTERROTTO, SERIE CIVILE, DAL QUADRO</p> <p>N. 9</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø <math>\geq 20</math> mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V &gt;5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiallentamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L. Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.</p> <p>Il punto è riferito ad ogni frutto.</p> <p>Il prezzo si intende comprensivo di "QUOTA PARTE" di linea di distribuzione, suddivisa per i relativi punti utilizzo, a partire dalla protezione del quadro di piano, con propria tubazione, scatole di derivazione, linea di alimentazione e/o di funzionamento.</p> <p>Inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>						
	<p>PUNTO DEVIATO, SERIE CIVILE, CON SCT DERIV</p> <p>N. 12</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø <math>\geq 20</math> mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V &gt;5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiallentamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L. Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti</p>						



**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisl@sicurezza postale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	<p>parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.                      Il punto è riferito ad ogni frutto.                      Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>						
	<p>PUNTO INVERTITO, SERIE CIVILE, CON SCT DERIV</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V &gt;5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiavvitamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.                      Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.                      Il punto è riferito ad ogni frutto.                      Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte</p>	N.	2				
	<p>PUNTO PULSANTE, SERIE CIVILE, CON SCT DERIV</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V &gt;5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiavvitamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.                      Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.                      Il punto è riferito ad ogni frutto.                      Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	8				
	<p>PUNTO PRESA 10/16A, SERIE CIVILE, CON SCT DERIV</p>	N.	21				





## Preventivo

N° 135/E del 01/12/2020

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisrl@sicurezza postale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Spett.le

DI PIETRO SERENA

VALLESELLA

32040 DOMEgge DI CADORE (BL)

Operatore: carlo	Pagamento: BONIFICO BANCARIO	Data scadenza:	Pagina: 7 di 10
Vettore:	Porto:	Trasporto:	

Banca:  
non usare C/C:1286218 IBAN:IT52Z0585661230022571286218

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
--------------	-------------	------	-----	------------	----------	-----	---------------

Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø >=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V >5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiavvitamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.  
Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.  
Il punto è riferito ad ogni frutto.

Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.

PUNTO PRESA UNEL, SERIE CIVILE, CON SCT DERIV N. 23

Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø >=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V >5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiavvitamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.  
Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.  
Il punto è riferito ad ogni frutto.

Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.

PUNTO PRESA TV, CON SCATOLA DERIVAZIONE N. 3

Fornitura e posa in opera di punto presa da incasso per televisione, comprensivo di cavo coassiale argentato da 75 ohm e tubazione in PVC Ø 20 mm, scatola portafrutto, frutto.

Il prezzo si intende da scatola di derivazione principale fino al punto utilizzo, inoltre nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.

Per presa di derivazione

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisl@sicurezzapostale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	<p>PUNTO PRESA TELEFONO/LAN, CON SCT. DI DERIVAZIONE</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto fonia-dati in categoria 5e UTP (unshielded twisted pairs - cavo a coppie non schermato), rispondente alle seguenti normative tecniche di settore per la realizzazione di un cablaggio all'interno di un edificio:</p> <p>EIA/TIA 568A (1995) Commercial Building Telecommunications Wiring Standard e successive;  EIA/TIA 568A-A1, EIA/TIA 568A A2, EIA/TIA 568A A3, EIA/TIA 568A A4, EIA/TIA 568A A5;  EIA/TIA 569A (1999) Commercial Building Standard for Telecommunications Pathways and Spaces;  EIA/TIA 607 (1994) Commercial Building Grounding and Bonding Requirements for Telecommunications;  ISO/IEC IS 11801 (1995) Generic Cabling for Customer Premises, ISO/IEC IS 11801 AM2;  ISO/IEC 14763-1; ISO/IEC 14763-2; ISO/IEC 14763-3; ISO/IEC 61935-1; ISO/IEC 61935-2; CEI 306-2; CEI EN 50174-1; CEI EN 50174-2; CEI EN 50173-1; CEI EN 50346; IEEE 802.3u; IEEE 802.3z; IEEE 802.3ab.</p> <p>Durante la fase di posa del cablaggio saranno tenute in considerazione le normative in materia di posa a regola d'arte (Legge 186 del 1 marzo 1968), e di conformità alla legge 46 del 1990.</p> <p>Inoltre saranno rispettate tutte le normative in materia di compatibilità elettromagnetica e più precisamente sarà rispettato quanto previsto da:  EN 55022; EN 50081-1; EN 50081-2; EN 55024-3/4; EC 89/336; EC 90/683; EN 50082-1; CEI 801-1; CEI 801-2; CEI 801-3; CEI 801-4.</p> <p>La distribuzione del cablaggio strutturato sarà realizzata con cavi UTP binati a 4 coppie di categoria 5e, tali cavi saranno posati a partire dal "nodo di piano" sino a raggiungere la postazione di utente o punto di lavoro (P.d.L.), avranno un'estensione massima di 90 m.</p> <p>I cavi saranno posati nelle tubazioni e/o canalizzazioni di distribuzione dedicate o che verranno implementate o esistenti, all'interno dei locali e/o dorsali di Edificio, fino all'armadio di attestazione. Durante la posa dei cavi verrà prestata la massima cura a non superare sia la tensione di tiro, sia il raggio di curvatura minimo, onde evitare il degradamento delle loro caratteristiche tecniche. All'interno dell'armadio i cavi saranno fascettati e legati ai montanti del rack, dal basso verso l'alto, preferibilmente dalla parte posteriore, provvedendo inoltre a dividerli a gruppi (tanti quanti ne può attestare un permutatore), fino a raggiungere il permutatore di attestazione. In fase di raggruppamento dei cavi, si avrà particolare cura a non fascettarli in modo stretto, per non incorrere nelle problematiche di degradamento sopra citate. I singoli cavi saranno corredati di un'etichetta indelebile che identificherà i due punti di attestazione del cavo stesso. La dicitura sarà riportata oltre che sui due estremi del cavo anche sul libro delle permutazioni.</p> <p>L'etichettatura dei cavi sarà effettuata già in fase di posa dei cavi stessi. Per ogni connessione verranno messe in campo tratte uniche, tra i due punti da unire senza interruzioni o giunti intermedi. Per la posa saranno utilizzati appositi box portacavo ovvero bobine svolgicavo al fine di evitare quanto più possibile ogni stress meccanico dato dalla trazione.</p>	N.	3				
	<p>PUNTO ILLUMIAZIONE DI EMERGENZA, IP40 24W</p> <p>Fornitura di apparecchio autonomo di emergenza per illuminazione non permanente, IP40, per installazione fissa a parete o a soffitto, da esterno o da incasso, alimentazione 220 V, 50 Hz, autonomia minima di un'ora, batteria ermetica ricaricabile al nichel-cadmio per alta temperatura, completo di lampada fluorescente con flusso nominale sotto specificato, spie di segnalazione di funzionamento e malfunzionamento, corpo in resina autoestinguente, schermo in materiale acrilico antiurto, supporti di fissaggio, tipo e colore a scelta della D.L.</p>	N.	3				
	<p>PUNTO PULSANTE TARGA, SERIE CIVILE, CON S. DERIV</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H05V-K o caveto idoneo; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiallentamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.</p> <p>Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.</p> <p>Il punto è riferito ad ogni frutto.</p> <p>Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	1				



**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**

Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044

C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.

PEC: monicoimpiantisl@sicurezza postale.it

Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	<p>PUNTO TASTO VUOTO, SERIE CIVILE, PER USI FUTURI</p> <p>Fornitura e posa in opera di punto comando o punto presa, "SERIE CIVILE", tubo non in vista, completo di: tubo in PVC, flessibile, marchiato, pesante, corrugato, Ø &gt;=20 mm, posto sottointonaco, sottopavimento, entro pareti in cartongesso, pareti attrezzate o entro controsoffittatura; conduttori tipo H07V-K, sezione 1.5÷2.5 mm<sup>2</sup> e conduttore di protezione; morsetti in policarbonato trasparente IP20 a serraggio indiretto a una o più vie, rispettando la capacità di connessione; scatola portafrutto rettangolare in polistirolo antiurto per frutti componibili da incasso da 3÷7 moduli; supporto isolante in policarbonato infrangibile ed autoestinguente con possibilità di compensazione degli errori di posa della scatola; apparecchi di comando e prese di sicurezza con grado di protezione 2.1, tipo modulare largo con eventuale indicazione di funzione, tensione nominale 250 V, 50 Hz, corrente nominale 10÷16 A, resistenza di isolamento a 500 V &gt;5 M ohm, viti di serraggio dei morsetti imperdibili ad intaglio universale, morsetti doppi con piastrina antiavvitamento, sistema di fissaggio al supporto a scatto; placca di copertura in materiale plastico antiurto o in alluminio anodizzato a sviluppo orizzontale; tipo e colore a scelta della D.L.</p> <p>Dovrà essere presente almeno una scatola di derivazione principale per ogni locale, alla quale faranno capo tutti i dispositivi installati. Tutte le scatole principali facenti parte di uno stesso reparto dovranno essere alimentate dalla relativa dorsale.</p> <p>Il punto è riferito ad ogni frutto.</p> <p>Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, l'allacciamento ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte.</p>	N.	70				
	PLACCA 3P METALLO LIVING LIGHT AIR	N.	52				
	PLACCA 4P METALLO LIVING LIGHT AIR N.	N.	6				
	PLACCA 7P METALLO LIVING LIGHT AIR N.	N.	3				
	<p>PUNTO ESCLUSIONI IMPIANTO *VEDI NOTA*</p> <p>IL PRESENTE PREVENTIVO E' RIFERITO ALLA SERIE CIVILE BASE, ES.SERIE VIMAR PLANA, COMPRESIVA DI TELAIO PORTAFRUTTO, CON ESCLUSIONE DELLA FORNITURA E POSA IN OPERA DELLA PLACCA DI FINITURA, LA QUALE VERRA' SCELTA IN ACCORDO CON LA D.L. E LA COMMITTENZA.</p> <p>EVENTUALI DIFFERENTI SCELTE DI MODELLO E FINITURA DEI FRUTTI ANDRANNO AD INCIDERE SUL COSTO FINALE.</p> <p>IL PREVENTIVO E' RIFERITO AD UN IMPIANTO TRADIZIONALE MULTIFILARE, EVENTUALI INTEGRAZIONI DI SISTEMI DOMOTICI VERRANNO CONTABILIZZATI A PARTE.</p> <p>SE NON ESPRESSAMENTE INDICATO, DAL PRESENTE PREVENTIVO SONO ESCLUSI I LAVORI ACCESSORI PER IL MONTAGGIO DEI PUNTI LUCE E LORO ACQUISTO.</p> <p>SI INTENDE COMPRESA LA PREDISPOSIZIONE DEI PUNTI CITOFONICI E TERMOSTATICI E COLLETTORI DI RISCALDAMENTO CON ESCLUSIONE DEI RELATIVI ARTICOLI DI INSTALLAZIONE CHE VISTA LA VARIETA' DI PREZZI E MODELLI OFFERTA DAL MERCATO VERRA' SCELTA IN ACCORDO CON LA COMMITTENZA E LA D.L.</p> <p>SI INTENDONO ESCLUSE LE OPERE MURARIE E DI ASSISTENZA, LE QUALI VERRANNO CONTEGGIATE SEPARATAMENTE, LE STESSE VENGONO INTESE SU LATERIZIO, SU ALTRI MATERIALI (SASSO, CEMENTO, ECC...) IL PRESENTE VA RICALCOLATO.</p> <p>IL PRESENTE SI INTENDE COMPRESO DI OGNI ONERE PER LA REALIZZAZIONE SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI E CON LA RELATIVA REDAZIONE DEL CERTIFICATO DI CONFORMITA'.</p> <p>IL PRESENTE PREVENTIVO SI INTENDE A MISURA, A CONCLUSIONE DEI LAVORI ANDRA' RICONFERMATO ED</p>	N.	1				



# Preventivo

**MONICO IMPIANTI s.r.l. UNIPERSONALE**  
 Sede Legale ed Operativa: Via Madonnetta, 18 - Pieve di Cadore (BL) - 32044  
 C.F. e P. Iva: 01236930259 - REA: 422103 - Capitale Sociale: € 50.000 I.V.  
 PEC: monicoimpiantisi@sicurezza postale.it  
 Tel: 0435 500820 - mail: monicoimpianti@gmail.com

Cod.Articolo	Descrizione	U.M.	Qtà	Prz. Netto	Sconto %	Iva	Importo Netto
	EVENTUALMENTE RIVISTO IN BASE ALLE AGGIUNTE O ESCLUSIONI DELLE QUANTITA' IN ACCORDO CON IL COMMITTENTE E LA DIREZIONE LAVORI.						
	LE LAVORAZIONI ACCESSORIE QUALI MONTAGGIO DEI PUNTI LUCE, MODIFICHE ALL'IMPIANTO E IN GENERALE LE LAVORAZIONI NON PREVISTE DAL PRESENTE PREVENTIVO VERRANNO CONTEGGIATE CON L'APPLICAZIONE DELLA TARIFFA ORARIA DI 26 EURO/ORA E DEI RELATIVI ARTICOLI INSTALLATI.						
	PUNTO ASSISTENZA TRACCE *VEDI NOTA* ASSISTENZA PER L'APERTURA O LA MODIFICA DIMENSIONALE DI TRACCE SU MURATURA IN LATERIZIO, FISSAGGIO DELLE TUBAZIONI AL GREZZO TRAMITE MALTA CEMENTIZIA O SCHIUMA POLIURETANICA COMPRESO PULIZIA CANTIERE E SMALTIMENTO DELLE MACERIE. RIMANE ESCLUSA LA FINITURA E PITTURA DELLA SUPERFICIE DA REALIZZARSI DA PARTE DI ALTRA DITTA. LA PRESENTE VOCE E' INTESA A MISURA CON UNITA' DI MISURA A METRO E ANDRA' ADEGUATA IN BASE ALLE LAVORAZIONI EFFETTUATE.	ORE	1				
	PUNTO MANODOPERA IN ECONOMIA *VEDI NOTA* PREZZI MEDI ORARI DA INTENDERSIA MISURA PER TUTTI I LAVORI IN ECONOMIA CHE NON PREVEDONO LA MANODOPERA NELLE LORO SPECIFICHE O NON PREVENTIVABILI AL MOMENTO DELLA STESURA. IL MATERIALE UTILIZZATO PER I LAVORI IN RIFERIMENTO ALLA MANODOPERA IN ECONOMIA VERRA' CONTEGGIATO A PARTE.	ORE	1				

Importo Netto	Codice	Descrizione	Imponibile	Firma	Firma per accettazione
<b>COSTO FINALE</b>					
Importo Ivato					
<b>PREZZO IVATO</b>					