

**Comune di Sondalo**  
Provincia di Sondrio

pag. 1

**STATO AVANZAMENTO LAVORI**  
**N. 1 A TUTTO IL 31/10/2017**

**OGGETTO:** Padiglione 3° - piano -3S  
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI NEI LOCALI DESTINATI A  
MAGAZZINI VIVERI AL PIANO 3S PADIGLIONE 3° DEL PLESSO  
SANITARIO ASST PRESIDIO DI SONDALO (SO)

**COMMITTENTE:** Azienda Socio Sanitaria Territoriale della Valtellina e dell'Alto Lario -  
Presidio di Sondalo

**IMPRESA:** MA.PI. SNC GROSIO

Contratto in data 25/07/2017 rep. n. registrato a SONDRIO in data \_\_/\_\_/\_\_ al n. di  
euro 31 199.55

Data Offerta:	25/07/2017	IMPORTO DEL PROGETTO:	38 937.65
Data Consegna:	07/08/2017	Somme a Disposizione:	39 000.00
Data Inizio Lavori:	07/08/2017	Importo per la Sicurezza:	527.55
Giorni Utili per Ultimazione:	90	IMPORTO DI VARIANTE	0.00
Data Utile per Ultimazione:	04/11/2017	Somme a Disposizione (variante):	0.00
Giorni di Sospensione:	21	Importo per la Sicurezza (variante):	0.00
Numero di Sospensioni	1		
Nuova Data Ultimazione:	25/11/2017	Anticipazione:	0.00

U. O. C. TECNICO PATRIMONIALE SONDALO  
Via ZUBIANI 33 Sondalo (SO)

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			
	<b><u>LAVORI A MISURA</u></b>			
1 15.00.001	Smontaggio, rimozione di apparecchiature e cablaggi elettrici ed elettronici esistenti presenti nei locali sede dei nuovi magazzini e servizi annessi; sono compresi: - lo smontaggio ... sioni e rimozioni saranno smaltiti dall'impresa. Prestazione onnicomprensiva ed eseguita a perfetta regola dell'arte.  SOMMANO a corpo	1,00	500,00	500,00
2 15.05.013* .004	Posa Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le gi ... a mm 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Canale di larghezza assimilabile a mm 300.  SOMMANO m	9,00	15,00	135,00
3 15.05.013* .003	Posa Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le gi ... a mm 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Canale di larghezza assimilabile a mm 200.  SOMMANO m	39,00	15,00	585,00
4 15.05.013* .002	Posa Canale metallico zincato. Canale metallico zincato realizzato in lamiera zincata provvisto di coperchio, atto alla posa di cavi, fornito e posto in opera. Sono compresi: le gi ... ma mm 75. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Canale di larghezza assimilabile a mm 150.  SOMMANO m	18,00	14,00	252,00
5 15.05.013* .025	Posa Incremento per canale metallico zincato. Incremento per canale metallico zincato per inserimento di setto di segregazione, fornito e posto in opera posto in opera. Sono compre ... ompreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Setto di segregazione per canale di altezza assimilabile a 75 mm  SOMMANO m	39,00	2,50	97,50
6 15.05.010* .004	F. e P. Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il ... ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 190x140x70  SOMMANO cad	6,00	18,00	108,00
7 15.05.010* .003	F. e P. Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente, con pareti lisce o passacavi, comunque completa di raccordi per garantire il ... ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 150x110x70  SOMMANO cad	13,00	12,00	156,00
8 15.06.009* .008	F. e P. Interruttore automatico magnetotermico in custodia isolante, in esecuzione fissa, con potere di interruzione a 400V da 16KA a 36KA e Ics=100%, con possibilità di diverse ta ... occorre per dare il lavoro finito. E' esclusa la quota di carpenteria. Tetrapolare protezione 3P+ N/2 In: 125A Icc: 16KA.  SOMMANO cad	1,00	650,00	650,00
9 15.04.003* .008	Posa Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto ... so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x50 mm <sup>2</sup>  SOMMANO m	75,00	2,50	187,50
10 15.04.003* .010	Posa Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto guaina. Linea elettrica in cavo unipolare e multipolare isolato in gomma EPR speciale sotto ... so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di			
	A R I P O R T A R E			2'671,00

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			2'671,00
11 15.06.026* .QEPS3	derivazione. 1x25 mm <sup>2</sup>  SOMMANO m  F. e P. Quadro elettrico in lamiera metallica verniciata IP43, tenuta meccanica IK08 costituita da elementi componibili preforati o chiusi, barrature di sostegno per le apparecchiature ... lo. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro elettrico di PIANO 3° SEMINTERRATO QE.PS3	50,00	2,00	100,00
	SOMMANO cad	1,00	5'700,00	5'700,00
12 15.04.004* .029	F. e P. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 2x1,5 mm <sup>2</sup>	90,00	2,50	225,00
13 15.04.004* .008	Posa Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5x6 mm <sup>2</sup>	78,00	2,00	156,00
14 15.04.004* .021	Posa Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x6 mm <sup>2</sup>	40,00	1,50	60,00
15 15.04.004* .022	F. e P. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x4 mm <sup>2</sup>	35,00	3,50	122,50
16 15.04.004* .006	Posa. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5X16 mm <sup>2</sup>	73,00	2,50	182,50
17 15.04.004* .024	Posa Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in materia ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 3x1,5 mm <sup>2</sup>	150,00	1,00	150,00
18 15.05.004* .005	F. e P. Tubo rigido pesante in PVC Halogen Free classificazione 4422. Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente Halogen Free, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, EN 50 ... rotezione IP55; i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 40	48,00	10,00	480,00
19 15.05.004* .004	F. e P. Tubo rigido pesante in PVC Halogen Free classificazione 4422. Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente Halogen Free, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, EN 50 ... rotezione IP55; i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Diametro esterno mm 32	15,00	8,00	120,00
20 15.05.004* .003	F. e P. Tubo rigido pesante in PVC Halogen Free classificazione 4422. Tubo rigido filettabile in PVC autoestinguente Halogen Free, costruito secondo norme EN 50086, EN 61386, EN 50 ... rotezione IP55; i cavallotti. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.			
	A R I P O R T A R E			9'967,00

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			9'967,00
	Diametro esterno mm 25 SOMMANO m	125,00	7,00	875,00
21 15.06.026* .QE04	F. e P. Quadro elettrico a pensile in lamiera metallica verniciata IP43, tenuta meccanica IK08 costituita da elementi componibili preforati o chiusi, barrature di sostegno per le a ... inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro elettrico di MAGAZZINIO E CELLE FRIGORIFERE QE.04 SOMMANO cad	1,00	2'700,00	2'700,00
22 15.04.004* .009	F. e P. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in mate ... eso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5x4 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	25,00	5,00	125,00
23 15.04.004* .011	F. e P. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in mate ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5x1,5 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	110,00	3,50	385,00
24 15.06.026* .QE05	F. e P. Quadro elettrico a pensile in materiale termoplastico in classe di isolamento 2, grado di protezione IP40, costituito da monoblocco di fondo, pannello frontale con finestra ... arete. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro elettrico di UFFICIO RICEVIMENTO QE.05 SOMMANO cad	1,00	350,00	350,00
25 15.04.006* .014	F. e P. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC sigla di designazione NO7V-K del tipo non propagante l'incendio (NPI), fo ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x2,5 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	272,00	1,00	272,00
26 15.04.006* .015	F. e P. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC sigla di designazione NO7V-K del tipo non propagante l'incendio (NPI), fo ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 1x1,5 mm <sup>2</sup> SOMMANO m	70,00	1,00	70,00
27 15.05.019* .007	F. e P. Canale multifunzionale a sezione rettangolare. Canale multifunzionale a sezione rettangolare porta cavi e porta apparecchi in materiale plastico isolante anti urto, in colo ... e il lavoro finito. Nelle misure di altezza per profondità assimilabile a: Elemento rettilineo assimilabile a mm 100x60. SOMMANO m	4,00	15,00	60,00
28 15.05.019* .059	F. e P. Canale multifunzionale a sezione rettangolare. Canale multifunzionale a sezione rettangolare porta cavi e porta apparecchi in materiale plastico isolante anti urto, in colo ... quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Nelle misure di altezza per profondità assimilabile a: Separatore mm 60 SOMMANO cad	2,00	5,00	10,00
29 15.06.026* .QE07	F. e P. Quadro elettrico a pensile in lamiera metallica verniciata IP55, tenuta meccanica IK10 costituita da elementi componibili preforati o chiusi, barrature di sostegno per le a ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro elettrico di locale LAVORAZIONE VERDURE QE.07 SOMMANO cad	1,00	1'700,00	1'700,00
30 15.04.006* .013	F. e P. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC. Linea elettrica in cavo unipolare isolato in PVC sigla di designazione NO7V-K del tipo non propagante l'incendio (NPI), fo ... so quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono esclusi: le canalizzazioni e le scatole di			
	A R I P O R T A R E			16'514,00

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			16'514,00
31 15.04.004* .010	derivazione. 1x 4 mm <sup>2</sup>  SOMMANO m F. e P. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina. Linea elettrica in cavo multipolare flessibile in gomma in gomma G10 sotto guaina in mate ... o quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono escluse: le canalizzazioni e le scatole di derivazione. 5x2,5 mm <sup>2</sup>	100,00	1,10	110,00
32 15.05.010* .005	F. e P. Scatola di derivazione stagna IP55. Scatola di derivazione stagna IP55 in PVC autoestinguente. con pareti lisce o passacavi. comunque completa di raccordi per garantire il ... ogni accessorio. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Misure assimilabili a mm 240x190x90  SOMMANO cad	20,00	4,00	80,00
33 15.06.026* .QP1.5	F. e P. Quadro prese industriali IP55, tenuta meccanica IK08, prese industriali di costruzione IEC 309 con interruttore di blocco e protezione fusibile a bordo. Il quadretto elettr ... preso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro prese elettriche industriali locale VERDURE prese CEE (1) (5)  SOMMANO cad	3,00	25,00	75,00
34 15.06.026* .QP2.3	F. e P. Quadro prese industriali IP55, tenuta meccanica IK08, prese industriali di costruzione IEC 309 con interruttore di blocco e protezione fusibile a bordo. Il quadretto elettr ... preso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro prese elettriche industriali locale VERDURE prese CEE (2) (3)  SOMMANO cad	1,00	200,00	200,00
35 15.02.007* .001b	F. e P. Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP65, provvista di interruttore di blocco e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. 2P+T 16A.  SOMMANO cad	1,00	190,00	190,00
36 15.06.026* .QE08	F. e P. Quadro elettrico a pensile in materiale termoplastico in classe di isolamento 2. grado di protezione IP65, costituito da monoblocco di fondo, pannello frontale con finestra ... E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita. Quadro elettrico di LOCALE RICARICA BATTERIE QE.08  SOMMANO cad	1,00	45,00	45,00
37 15.02.007* .001a	F. e P. Presa CEE in materiale plastico autoestinguente con grado di protezione minimo IP55. Presa CEE in materiale plastico autoestinguente in custodia minima IP55, provvista di i ... occo e fusibili e di eventuali supporti, posta in opera. E' compreso quanto occorre per dare il lavoro finito. 2P+T 16A.  SOMMANO cad	1,00	450,00	450,00
38 15.01.002* .001	Posa Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di deriv ... reso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Punto luce comandato direttamente dal quadro o derivato (semplice).  SOMMANO cad	2,00	60,00	120,00
39 15.01.002* .003	Posa Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di deriv ... il lavoro finito per un grado di protezione IP4X o superiore. Punto di comando (interruttore, deviatore, pulsante etc.).  SOMMANO cad	74,00	10,00	740,00
40 15.01.002* .004	F. e P. Punto luce e punto di comando in vista esclusa la linea dorsale. Punto luce e punto di comando realizzati in vista esclusa la linea dorsale. Sono comprese: le scatole di de ... ro finito per un grado di protezione IP4X o superiore. Compenso per ogni frutto in più sulla stessa scatola portafrutto.  SOMMANO cad	14,00	10,00	140,00
	A R I P O R T A R E			18'664,00

Num.Ord. TARIFFA	INDICAZIONE DEI LAVORI E DELLE SOMMINISTRAZIONI	Quantità	IMPORTI	
			unitario	TOTALE
	R I P O R T O			18'664,00
41 15.08.019* .112	Posa Apparecchio illuminazione per Emergenza LED. Apparecchio per illuminazione di emergenza caratterizzato da simmetria uniformità di illuminamento, senza un orientamento predefinito. Flusso in emergenza 224 Lm, autonomia 3h, batteria 2 x NiMh 4,8V 1,7 Ah. Modello di riferimento Beghelli 19211.	SOMMANO cad 7,00	40,00	280,00
42 15.08.019* .111	Posa Apparecchio illuminazione per Emergenza LED. Apparecchio per illuminazione di emergenza caratterizzato da simmetria uniformità di illuminamento, senza un orientamento predefinito. Flusso in emergenza 224 Lm, autonomia 1h, batteria 2 x NiMh 4,8V 0,75 Ah. Modello di riferimento Beghelli 19210.	SOMMANO cad 4,00	10,00	40,00
43 15.08.019* .202	Posa Apparecchio illuminazione per segnalazione uscita Emergenza LED. Apparecchio per segnalazione di uscita emergenza caratterizzato da uniformità di illuminamento, installazione ... onere per rendere l'opera eseguita a perfetta regola d'arte. Modello di riferimento Begelli UP LED EXIT DF30M SA 1/2/3H	SOMMANO cad 14,00	10,00	140,00
44 15.08.005* .101	Posa Apparecchio illuminazione da incasso in controsoffitti a quadrotti 600X600 con sorgente a LED. Caratteristiche costruttive Illuminotecniche - Durata utile (L90/B10): 30000 ... ssorio. Potenza assorbita 34W, flusso in uscita 3328 Lm. Modello di riferimento 3F Filippi L 320 LED Luce Diffusa 21408	SOMMANO cad 16,00	10,00	160,00
45 15.08.003* .101	Posa Plafoniera con corpo in policarbonato autoestinguente o in poliestere rinforzato e schermo in policarbonato autoestinguente e grado di protezione min. IP55. Plafoniera con cor ... dare il lavoro finito. Esecuzione 28W flusso luminoso in uscita 3736 Lm. Modello di riferimento 3F Linda LED 1x24W 58583	SOMMANO cad 27,00	10,00	270,00
46 15.08.004* .101	Posa Plafoniera con corpo in acciaio, ottica speculare con schermo parabolico in alluminio antiriflesso a bassissima luminanza. Luminanza media <1000 cd/m <sup>2</sup> per angoli >65° radiali. ... lavoro finito. Esecuzione 22W flusso luminoso in uscita 3000 Lm. Modello di riferimento 3F Travetta LED 1x22W 2MG 10704	SOMMANO cad 2,00	15,00	30,00
47 15.02.002* .001	F. e P. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Sono compresi: la scatola di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione ... llari; le curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per presa 2x10A/16A+T, o tipo UNEL.	SOMMANO cad 9,00	30,00	270,00
48 15.02.002* .002	F. e P. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Punto presa in vista esclusa la linea dorsale. Sono compresi: la scatola di derivazione in PVC autoestinguente; la tubazione ... curve. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Per ogni frutto in più sulla stessa scatola.	SOMMANO cad 3,00	15,00	45,00
49 15.08.014* .001	F. e P. proiettore led asimmetrico Corpo/Telaio: in alluminio pressofuso, con alettature di raffreddamento. Diffusore: In vetro temperato sp. 5mm resistente agli shock termici e ag ... Gruppo esente. Superficie di esposizione al vento: 1200 cm <sup>2</sup> . Modello di riferimento Disano 1144 Litio - LED asimmetrico	SOMMANO cad 1,00	235,00	235,00
50 15.03.002	F. e P. Punto presa di servizio realizzato in vista. Punto presa di servizio realizzato in vista dal punto di smistamento di piano o di zona, per una lunghezza massima di m. 15,00. ... inicanale fino a 30x10mm. E' inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Sono			
	A R I P O R T A R E			20'174,00







# Comune di Sondalo

## Provincia di Sondrio

**OGGETTO:** Padiglione 3° - piano -3S  
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI NEI LOCALI DESTINATI A MAGAZZINI VIVERI AL PIANO  
3S PADIGLIONE 3° DEL PLESSO SANITARIO ASST PRESIDIO DI SONDALO (SO)

**COMMITTENTE:** Azienda Socio Sanitaria Territoriale della Valtellina e dell'Alto Lario - Presidio di Sondalo

**IMPRESA:** MA.PI. SNC GROSIO

### CERTIFICATO DI PAGAMENTO N. 1 PER IL PAGAMENTO DELLA RATA N. 1 DI euro 22'500,00

CERTIFICATI PRECEDENTI		
n.	data	importo
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		
<b>TOTALE</b>		0,00
anticipazione		0,00

IL SOTTOSCRITTO,

VISTO: il Contratto in data 25/07/2017 repertorio n. registrato a SONDRIO in data \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ al n. con il quale fu affidata alla predetta impresa l'esecuzione dei suindicati lavori;  
RISULTANDO dalla contabilità sino ad oggi che l'ammontare dei lavori eseguiti e delle spese fatte è quello in seguito riportato:

Lavori e somministrazioni	22'650,49
<b>SOMMANO importi soggetti a ritenute euro</b>	22'650,49
IMPORTI NON SOGGETTI A RITENUTE	
<b>SOMMANO importi NON soggetti a ritenute euro</b>	0,00
<b>DETRAZIONI</b>	
Ritenuta per infortuni 0,5% Recupero anticipazione	113,25
Ammontare dei certificati precedenti euro	0,00
<b>SOMMANO LE DETRAZIONI euro</b>	113,25
<b>CREDITO Impresa arrotondato a 100 euro</b>	22'500,00
per I.V.A. al 0%	
<b>TOTALE GENERALE euro</b>	22'500,00

### CERTIFICA

CHE ai termini dell'articolo 25 del capitolato speciale d'appalto si può pagare all'impresa la rata di euro 22'500,00 oltre IVA, se dovuta, come per legge.  
Diconsi: (euro ventiduemilacinquecento/00).

Sondalo Via Zubiani, 33, 31/10/2017

#### ASSICURAZIONE OPERAI

L'Impresa ha assicurato gli operai con Polizza continuativa presso l'INAIL di SONDRIO N. 06438335/48

Il Direttore dei Lavori  
geom. Bruno Gianola

*Bruno Gianola*  
**A.S.S.T. Valtellina e Alto Lario**

Via Stelvio, 25 - 23100 SONDRIO

P. IVA / Cod. Fisc: 00988090148

Il Responsabile del  
Procedimento  
geom. Bruno Gianola

*Bruno Gianola*  
**A.S.S.T. Valtellina e Alto Lario**  
Via Stelvio, 25 - 23100 SONDRIO  
P. IVA / Cod. Fisc: 00988090148