

9-8-2017

IMPIANTO IDROELETTRICO  
INIZIO OPERAZIONI ORE 14.30  
TERMINE OPERAZIONI ORE 18.30

COMUNE DI CEIO  
Prot.0005759 - 13.09.2017  
CAT. VI CLASSE 5 INTERNO



ESAMINATO ELEMENTO 1  
DA 1.2 A 1.F

SI AGGIORNA ALL'11-08 ORE 14.00

11-8-2017 INIZIO OPERAZIONI ORE 14.00

TERMINE OPERAZIONI ORE 17.00

ESAMINATO ELEMENTO 2 ED ELEMENTO 3

SI AGGIORNA AL 21-08 ORE 14.30

21-8-2017 INIZIO OPERAZIONI ORE 14.30

CONTROLLATO SOMME DI OGNI SCHEDA  
CREATO E CARICATO SU FOGLIO EXCEL  
TABELLA DI RIEPILOGO

EFFETTUATA SITUAZIONE RIPARAMETRAZIONE  
DI PRIMO LIVELLO E DI SECONDO LIVELLO

2 DITTE (N° F e H) SONO ESCUSE AI  
SENSI DEL PUNTO 5.1.2.b DEL BANDO  
DI GARA

AI SENSI DELL'ART. 6.4.2.b VIENE  
TRASMESSA LA DOCUMENTAZIONE PER UNA  
VERIFICA TECNICA SULLE OPERAZIONI SVOLTE  
AL CONSULENTE ESTERNO  
TERMINE OPERAZIONI ORE 18.00

30-8-2017

INIZIO OPERAZIONI ORE 14.30

RICONTROLLATO CALCOLI PER CIASCUN ELEMENTO  
DI VALUTAZIONE DI CUI AI PUNTI 1-2-3

ATTRIBUZIONE PUNTEGGI DEFINITIVA  
STAMPA TABELLE ALLEGATE.

TERMINE OPERAZIONI ORE 15.00.

Stazione appaltante:

COMUNE di CETO

Appalto di:

Servizi tecnici di ingegneria e architettura

Intervento di:

realizzazione impianto idroelettrico sul torrente Palobbia

ALTR0	pesi	20
4 Prezzo	20	coeff. "X":
5		

OK	20	100
----	----	-----

Numero componenti della commissione:	3
--------------------------------------	---

individuazione commissari

1	Sacristani Carlo
2	Bertoni Paolo Francesco
3	Gaioni Fabio

3	OFFERTA TECNICA	sub-pesi	pesi	80
	<i>sub-elementi offerta tecnica</i>			
1	<b>Capacità a realizzare la prestazione (adeguatezza dell'offerta):</b>	<b>6</b>	<b>40</b>	
	a <i>configurazione e soluzioni architettoniche</i>		3	
	b <i>soluzioni ingegneristiche</i>		10	
	c <i>soluzioni adottate in relazione all'aspetto paesaggistico ambientale</i>		5	
	d <i>analogia con l'intervento oggetto della prestazione</i>		10	
	e <i>analogia con l'attività e le prestazioni oggetto dell'affidamento</i>		7	
	f <i>leggibilità e completezza della rappresentazione</i>		5	
2	<b>Relazione tecnica illustrativa (caratteristiche metodologiche del</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	
	a <i>tematiche che a parere del concorrente caratterizzano i servizi</i>		8	
	b <i>interazione con Stazione appaltante e con terzi:</i>		5	
	c <i>monitoraggio delle prestazioni:</i>		3	
	d <i>organizzazione del servizio sotto il profilo professionale:</i>		7	
	e <i>rapporto tra sintesi, chiarezza e completezza delle relazioni</i>		7	
3	<b>Criteri ambientali</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	
	a <i>tematiche ambientali implementabili nell'intervento</i>		5	
	b <i>compatibilità economica dei criteri ambientali</i>		5	

**COMUNE di CETO**

Appalto di:

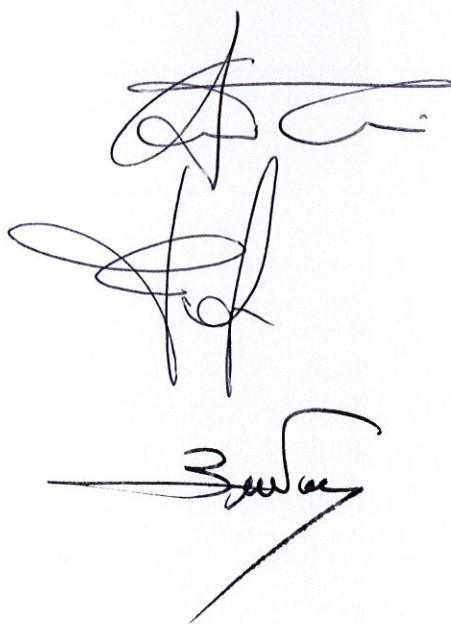
**Servizi tecnici di ingegneria e architettura**

Intervento di:

**realizzazione impianto idroelettrico sul torrente Palobbia**

8

num.	concorrenti	lett.
1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A
2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B
3	I.C. s.r.l.	C
4	Iniziative Energetiche Sostenibili s.r.l.	D
5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E
6	Hydrodata S.p.A.	F
7	SOLIDENG s.r.l.	G
8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H



1 Capacità a realizzare la prestazione (adeguatezza dell'offerta)													
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	a	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	5,0	4,0	3,0	12,00	0,179	0,537	3	0,537	10
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	14,0	17,0	19,0	50,00	0,746	2,239		2,239	8,611
		3	I.C. s.r.l.	C	1,0	3,0	3,0	7,00	0,104	0,313		0,313	2,500
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	10,0	8,0	11,0	29,00	0,433	1,299		1,299	3,750
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	3,0	-	1,0	4,00	0,060	0,179		0,179	1,742
		6	Hydrodata S.p.A.	F	15,0	11,0	6,0	22,00	0,328	0,985		0,985	3,000
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	15,0	23,0	29,0	67,00	1,000	3,000		3,000	10,000
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	13,0	4,0	9,0	26,00	0,388	1,164		1,164	2,361
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	b	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	5,0	6,0	5,0	16,00	0,222	2,222		2,222	8,611
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	19,0	25,0	18,0	62,00	0,861	2,500		2,500	3,750
		3	I.C. s.r.l.	C	8,0	5,0	5,0	18,00	0,250	1,944		1,944	3,750
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	4,0	5,0	5,0	14,00	0,194	1,742		1,742	10,000
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	11,0	6,0	10,0	27,00	0,375	0,417		0,417	10,000
		6	Hydrodata S.p.A.	F	-	3,0	-	3,00	0,042	0,179		0,179	1,742
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	22,0	26,0	24,0	72,00	1,000	3,000		3,000	10,000
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	7,0	5,0	5,0	17,00	0,236	2,361		2,361	10,000
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	c	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	5,0	3,0	3,0	11,00	0,167	0,833		0,833	3,939
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	14,0	19,0	19,0	52,00	0,788	2,121		2,121	6,006
		3	I.C. s.r.l.	C	1,0	4,0	3,0	8,00	0,121	0,606		0,606	1,742
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	10,0	8,0	10,0	28,00	0,424	1,299		1,299	3,750
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	3,0	4,0	1,0	8,00	0,121	0,606		0,606	1,742
		6	Hydrodata S.p.A.	F	5,0	10,0	8,0	23,00	0,348	1,000		1,000	5,000
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	15,0	23,0	28,0	66,00	1,000	3,000		3,000	10,000
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	13,0	4,0	8,0	25,00	0,379	1,894		1,894	10,000
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	d	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	24,0	24,0	20,0	68,00	1,000	10,000		10,000	10,000
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	3,0	3,0	5,0	11,00	0,162	1,618		1,618	3,824
		3	I.C. s.r.l.	C	9,0	9,0	8,0	26,00	0,382	3,824		3,824	5,735
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	16,0	14,0	9,0	39,00	0,574	1,324		1,324	4,118
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	3,0	3,0	3,0	9,00	0,132	1,324		1,324	1,471
		6	Hydrodata S.p.A.	F	9,0	9,0	10,0	28,00	0,412	1,324		1,324	1,471
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	3,0	3,0	3,0	9,00	0,132	1,471		1,471	1,471
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	3,0	3,0	4,0	10,00	0,147	1,471		1,471	1,471
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	e	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	3,0	3,0	3,0	9,00	0,155	1,086		1,086	3,621
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	10,0	10,0	10,0	30,00	0,517	3,621		3,621	1,086
		3	I.C. s.r.l.	C	3,0	3,0	3,0	9,00	0,155	1,086		1,086	1,086
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	3,0	3,0	3,0	9,00	0,155	1,086		1,086	1,086
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	3,0	3,0	3,0	9,00	0,155	1,086		1,086	1,086
		6	Hydrodata S.p.A.	F	10,0	10,0	10,0	30,00	0,517	3,621		3,621	7,000
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	18,0	22,0	18,0	58,00	1,000	7,000		7,000	3,259
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	10,0	9,0	8,0	27,00	0,466	3,259		3,259	3,259
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacristiani	2-Bertoni	3-Galoni	Fat	coefficiente	max/T	Peso	coefficiente	Punti
1	f	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	2,0	3,0	2,0	7,00	0,135	0,873		0,873	4,519
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	14,0	15,0	18,0	47,00	0,904	4,519		4,519	2,019
		3	I.C. s.r.l.	C	6,0	8,0	7,0	21,00	0,404	2,019		2,019	3,365
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	14,0	3,0	18,0	35,00	0,673	3,365		3,365	4,135
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	14,0	11,0	18,0	43,00	0,827	4,135		4,135	0,673
		6	Hydrodata S.p.A.	F	2,0	3,0	2,0	7,00	0,135	0,673		0,673	5,000
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	14,0	20,0	18,0	52,00	1,000	5,000		5,000	10,822
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	2,0	3,0	2,0	7,00	0,135	0,673		0,673	13,819

1 Capacità a realizzare la prestazione (adeguatezza dell'offerta)													
EL	sub	n.	concorrente	lett.	a	b	c	d	e	f	massimo	RIP	TOTALE
1	a	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	0,537	2,722	0,833	10,000	1,086	0,673	31,324	0,490	19,605
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	2,239	8,611	3,939	1,618	3,621	4,519	24,547	0,784	31,346
		3	I.C. s.r.l.	C	0,313	2,500	0,606	3,824	1,086	2,019	10,348	0,330	13,215
		4	Iniziativa Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	1,299	1,944	2,121	5,735	1,086	3,365	15,551	0,496	19,859
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	0,179	3,750	0,606	1,324	1,086	4,135	11,080	0,354	14,148
		6	Hydrodata S.p.A.	F	0,985	0,417	1,742	4,118	3,621	0,673	11,556	0,369	14,756
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	3,000	10,000	5,000	1,324	7,000	5,000	31,324	3,000	40,000
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	1,164	2,361	1,894	1,471	3,259	0,673	10,822	0,343	13,819

2		Relazione tecnica illustrativa (caratteristiche m concorrente)		punteggi di ciascun sub-elemento								massimo		RIP		TOTALE					
EL	sub	n.	lett.	a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m	n				
2	a	1	A	4,488	1,667	1,364	1,400	0,764										22,580	0,429	30	
		2	B	0,683	1,667	3,000	1,400	0,764											9,682	0,598	12,863
		3	C	1,756	5,000	1,364	7,000	0,764											13,495	0,703	17,929
		4	D	1,756	5,000	1,364	7,000	0,764											15,883	0,703	21,103
		5	E	0,878	4,861	1,364	4,550	6,364											12,320	0,546	16,368
		6	F	1,854	1,667	0,409	1,400	2,673											8,002	0,798	23,368
		7	G	8,000	1,667	1,364	4,550	7,000											22,580	1,000	30,000
		8	H	1,854	1,667	1,364	4,550	7,000											7,048	0,312	9,363

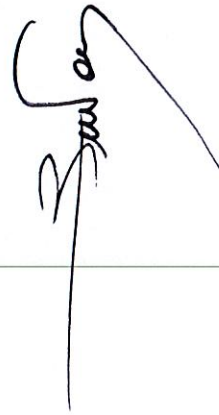
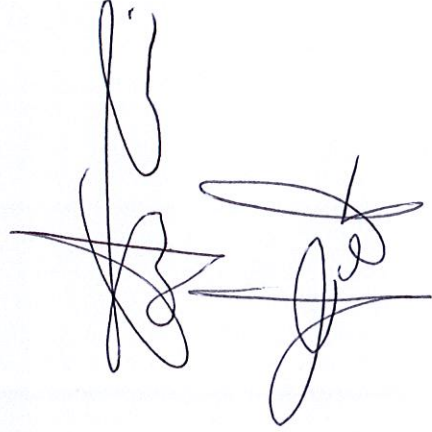
2		Relazione tecnica illustrativa (caratteristiche m concorrente)		punti commissari		max/T		somma		Peso		coeff x p	
EL	sub	n.	lett.	1-Sacrisz	2-Bertoni	3-Galoni	coeff. W	coeff. W	coeff. W	coeff. W	8	Punti	Punti
2	a	1	A	14,0	18,0	14,0	0,561	46,00	4,488			4,488	0,488
		2	B	1,0	5,0	1,0	0,085	7,00	0,683			0,683	0,085
		3	C	7,0	5,0	6,0	0,220	18,00	1,756			1,756	0,220
		4	D	7,0	5,0	6,0	0,220	18,00	1,756			1,756	0,220
		5	E	1,0	5,0	3,0	0,110	9,00	0,878			0,878	0,110
		6	F	7,0	5,0	7,0	0,232	19,00	1,854			1,854	0,232
		7	G	28,0	26,0	28,0	1,000	82,00	8,000			8,000	1,000
		8	H	7,0	5,0	7,0	0,232	19,00	1,854			1,854	0,232
2	b	1	A	4,0	4,0	4,0	0,333	12,00	1,667			1,667	0,333
		2	B	4,0	4,0	4,0	0,333	12,00	1,667			1,667	0,333
		3	C	12,0	12,0	12,0	1,000	36,00	5,000			5,000	1,000
		4	D	12,0	12,0	12,0	1,000	36,00	5,000			5,000	1,000
		5	E	12,0	12,0	11,0	0,972	35,00	4,861			4,861	0,972
		6	F	4,0	4,0	4,0	0,333	12,00	1,667			1,667	0,333
		7	G	4,0	4,0	4,0	0,333	12,00	1,667			1,667	0,333
		8	H	4,0	4,0	4,0	0,333	12,00	1,667			1,667	0,333
2	c	1	A	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
		2	B	15,0	14,0	15,0	1,000	44,00	3,000			3,000	1,000
		3	C	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
		4	D	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
		5	E	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
		6	F	-	6,0	-	0,136	6,00	0,409			0,409	0,136
		7	G	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
		8	H	7,0	6,0	7,0	0,455	20,00	1,364			1,364	0,455
2	d	1	A	4,0	4,0	4,0	0,200	12,00	1,400			1,400	0,200
		2	B	4,0	4,0	4,0	0,200	12,00	1,400			1,400	0,200
		3	C	19,0	12,0	29,0	1,000	60,00	7,000			7,000	1,000
		4	D	4,0	4,0	4,0	0,200	12,00	1,400			1,400	0,200
		5	E	11,0	12,0	16,0	0,650	39,00	4,550			4,550	0,650
		6	F	4,0	4,0	4,0	0,200	12,00	1,400			1,400	0,200
		7	G	11,0	12,0	16,0	0,650	39,00	4,550			4,550	0,650
		8	H	4,0	4,0	4,0	0,200	12,00	1,400			1,400	0,200
2	e	1	A	2,0	2,0	2,0	0,109	6,00	0,764			0,764	0,109
		2	B	15,0	15,0	23,0	0,964	53,00	6,745			6,745	0,964
		3	C	2,0	2,0	2,0	0,109	6,00	0,764			0,764	0,109
		4	D	7,0	8,0	7,0	0,400	22,00	2,800			2,800	0,400
		5	E	15,0	12,0	23,0	0,909	50,00	6,364			6,364	0,909
		6	F	7,0	7,0	7,0	0,382	21,00	2,673			2,673	0,382
		7	G	15,0	17,0	23,0	1,000	55,00	7,000			7,000	1,000
		8	H	2,0	2,0	2,0	0,109	6,00	0,764			0,764	0,109

3 Criteri ambientali		punti commissari		di ciascun sub-e		RIP		TOTALE	
EL	n.	concorrente	lett.	a	b	massimo	RIP	massimo	TOTALE
3	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	1,522	4,375	5,897	0,777	7,770	10
	2	Studio di ingegneria RIVA e Associati s.r.l.	B	0,217	1,071	1,289	0,170	1,698	7,770
	3	I.C. s.r.l.	C	1,377	4,018	5,395	0,711	7,108	1,698
	4	Iniziative Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	1,522	5,000	6,522	0,859	8,593	7,108
	5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	0,217	1,071	1,289	0,170	1,698	8,593
	6	Hydrodata S.p.A.	F	1,522	-	1,522	0,201	2,005	1,698
	7	SOLIDENG s.r.l.	G	5,000	2,589	7,589	1,000	10,000	2,005
	8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	3,043	1,071	4,115	0,542	5,422	10,000

3 Criteri ambientali		punti commissari		max/T		Peso		coeff x P		
EL	sub	n.	concorrente	lett.	1-Sacrista	2-Bertoni	3-Galoni	coeff. W	Punti	
3	a	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	7,0	7,0	7,0	0,304	5	1,522
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati s.r.l.	B	1,0	1,0	1,0	0,043	5	0,217
		3	I.C. s.r.l.	C	7,0	5,0	7,0	0,275	5	1,377
		4	Iniziative Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	7,0	7,0	7,0	0,304	5	1,522
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	1,0	1,0	1,0	0,043	5	0,217
		6	Hydrodata S.p.A.	F	7,0	7,0	7,0	0,304	5	1,522
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	22,0	25,0	22,0	1,000	5	5,000
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	14,0	14,0	14,0	0,609	5	3,043
3	b	1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	16,0	16,0	17,0	0,875	5	4,375
		2	Studio di ingegneria RIVA e Associati s.r.l.	B	4,0	4,0	4,0	0,214	5	1,071
		3	I.C. s.r.l.	C	16,0	12,0	17,0	0,804	5	4,018
		4	Iniziative Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	24,0	15,0	17,0	1,000	5	5,000
		5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	4,0	4,0	4,0	0,214	5	1,071
		6	Hydrodata S.p.A.	F	-	-	-	-	5	-
		7	SOLIDENG s.r.l.	G	9,0	11,0	9,0	0,518	5	2,589
		8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	4,0	4,0	4,0	0,214	5	1,071

Bubuy

soglia di sbarramento		30		OFFERTA TECNICA											
punteggio massimo:															
num.	concorrenti	lett.	Ante riparazione			Post riparazione			Punteggio tecnico						
			elem. 1	elem. 2	elem. 3	elem. 1	elem. 2	elem. 3	originario	riparametrato	80				
1	ETATEC Studio Paoletti s.r.l.	A	15,352	9,682	5,897	19,605	12,863	7,770	30,931	40,238	ammessa				
2	Studio di ingegneria RIVA e Associati	B	24,547	13,495	1,289	31,346	17,929	1,698	39,331	50,974	ammessa				
3	I.C. s.r.l.	C	10,348	15,883	5,395	13,215	21,103	7,108	31,626	41,426	ammessa				
4	Iniziative Energetiche Sostenibili s.r.l.	D	15,551	12,320	6,522	19,859	16,368	8,593	34,393	44,820	ammessa				
5	Progetti Servizi Verona s.r.l.	E	11,080	18,016	1,289	14,148	23,936	1,698	30,385	39,783	ammessa				
6	Hydrodata S.p.A.	F	11,556	8,002	1,522	14,756	10,632	2,005	21,079	27,393	non ammessa				
7	SOLIDENG s.r.l.	G	31,324	22,580	7,589	40,000	30,000	10,000	61,493	80,000	ammessa				
8	INGEGNERIA 2P & ASSOCIATI s.r.l.	H	10,822	7,048	4,115	13,819	9,363	5,422	21,984	28,604	non ammessa				



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>03</u>
Sub.	<u>1.2</u>		

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)						
A (1)	B=3	A=2	A1=D1	A=2	F=2	G=4	H=2						
B (2)	B (2)	B=3	B=3	B=3	B1=F1	G=2	B1=H1						
C (3)		C (3)	D=2	E1=C1	F=2	G=2	H=2						
D (4)			D (4)	D=3	D=3	G=2	D1=H1						
E (5)				E (5)	E=2	G=2	H=2						
F (6)					F (6)	G=3	H=2						
G (7)						G (7)	H=3						
H (8)							H (8)						
Totali:							<u>5</u>	<u>14</u>	<u>1</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>15</u>	<u>13</u>

5

Firma del commissario \_\_\_\_\_

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)





# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CETRINA

Commissario n. 2: BERTOLI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>03</u>
Sub.	<u>1.a</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	<u>A=3</u>	<u>A=C</u>	<u>D=2</u>	<u>A=2</u>	<u>F=3</u>	<u>G=4</u>	<u>A1=H1</u>	
B (2)	<u>B=3</u>	<u>B=2</u>	<u>B=4</u>	<u>B=4</u>	<u>B1=F1</u>	<u>B1=G1</u>	<u>B=3</u>	
C (3)		<u>C(3)</u>	<u>C1=D1</u>	<u>A=2</u>	<u>F=3</u>	<u>G=4</u>	<u>C1=H1</u>	
D (4)			<u>D(4)</u>	<u>D=2</u>	<u>D=F1</u>	<u>G=2</u>	<u>D=2</u>	
E (5)				<u>E(5)</u>	<u>A=2</u>	<u>G=6</u>	<u>H=2</u>	
F (6)					<u>F(6)</u>	<u>G=2</u>	<u>F=3</u>	
G (7)						<u>G(7)</u>	<u>G=4</u>	
H (8)								<u>H(8)</u>
Totale:	<u>4</u>	<u>17</u>	<u>3</u>	<u>8</u>	<u>0</u>	<u>11</u>	<u>23</u>	<u>4</u>

Firma del commissario

Bertoli

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRALINA

Commissario n. 2: GAIONI FABIO (cognome e nome)  
CENTRALINA

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>03</u>
Sub.	<u>1-A</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> B=4	A <sub>1</sub> =C <sub>1</sub> D=2			A=2	F=2	G=5	H=2
B (2)	B <sup>(2)</sup> B=4	B=2			B=4	B=3	G=2	B=2
C (3)		C <sup>(3)</sup> C <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	D=3		C <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> =F <sub>1</sub>	G=5	H=2
D (4)			D <sup>(4)</sup> D=3		D=3	D=2	G=3	D <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
E (5)				E <sup>(5)</sup> E=2	F=2	G=5	G=5	H=3
F (6)					F <sup>(6)</sup> F <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>	G=5	G=5	F <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
G (7)						G <sup>(7)</sup> G=4	G=4	G=4
H (8)								H <sup>(8)</sup> H=3
Totale:	<u>3</u>	<u>19</u>	<u>3</u>	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>6</u>	<u>29</u>	<u>9</u>

Firma del commissario \_\_\_\_\_

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISIANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>10</u>
Sub.	<u>1.b</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1)	B=3	A1=C1	A1=D1	E=3	A=2	G=4	A1=H1
B (2)		B (2)	B=3	B=3	B=2	B=4	B1=G1	B=3
C (3)			C (3)	C1=D1	C=2	C=3	G=3	C1=H1
D (4)				D (4)	E=3	D=2	G=3	H=2
E (5)					E (5)	E=2	G=3	E=3
F (6)						F (6)	G=4	H=3
G (7)							G (7)	G4
H (8)								H (8)
Totale:	<u>5</u>	<u>19</u>	<u>48</u>	<u>44</u>	<u>11</u>	<u>0</u>	<u>22</u>	<u>7</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



IMPIANTO IDROELETTRICO

Commissario n. 2: BECCHI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>10</u>
Sub.	<u>1.b</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> B = 4	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub> B = 4	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub> B = 4	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub> B = 4	E <sub>1</sub> = <del>A<sub>1</sub></del> B = 4	A = 2 B = 4	G = 4 B <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub> B = 4
B (2)		B <sup>(2)</sup>						
C (3)			C <sup>(3)</sup>	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	F <sub>1</sub> = <del>C<sub>1</sub></del>	g = 4	C <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	D <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	g = <del>5</del>	<del>D<sub>1</sub> = H<sub>1</sub></del>
E (5)					E <sup>(5)</sup>	<del>F</del> = 2	g = 4	E <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
F (6)						F <sup>(6)</sup>	<del>G</del> = 4	F <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G = 4
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	6	25	5	5	6	3	26	5

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>10</u>
Sub.	<u>1-b</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	B = 3	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	E = 2	A = 2	G = 4	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
B (2)		B (2)	B = 3	B = 3	B = 2	B = 4	G = 3	B = 3
C (3)			C (3)	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	E = 2	C = 2	G = 3	C <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
D (4)				D (4)	E = 2	D = 2	G = 3	D <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
E (5)					E (5)	E = 2	G = 3	E = 2
F (6)						F (6)	G = 5	H = 2
G (7)							G (7)	G = 3
H (8)								H (8)
Totale:	<u>5</u>	<u>18</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>10</u>	<u>0</u>	<u>24</u>	<u>5</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1:

SACRISIANI CARLO

(cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>05</u>
Sub.	<u>l.c.</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	B = 3	A = 2	A1 = Di	A = 2	F = 2	G = 4	H = 2
B (2)		B <sup>(2)</sup>	B = 3	B = 3	B = 3	B1 = f1	G = 2	B1 = H1
C (3)			C <sup>(3)</sup>	D = 2	E1 = C1	F = 2	G = 2	H = 2
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D = 3	D = 3	G = 2	D1 = H1
E (5)					E <sup>(5)</sup>	E = 2	G = 2	H = 2
F (6)						F <sup>(6)</sup>	G = 3	H = 2
G (7)							G <sup>(7)</sup>	H = 3
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totali:	5	14	1	10	3	<del>4</del> 5	15	13

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CENTRAUNA



Commissario n. 2: BERTONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>5</u>
Sub.	<u>1.C</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> B=4	B <sup>(2)</sup> B=4	C <sup>(3)</sup> A1=C1	D <sup>(4)</sup> D=3	E <sup>(5)</sup> A1=E1	F <sup>(6)</sup> F=2	G <sup>(7)</sup> G=4	H <sup>(8)</sup> A1=H1
B (2)								
C (3)								
D (4)								
E (5)								
F (6)								
G (7)								
H (8)								
Totale:	3	19	4	8	4	10	<del>24</del>	<del>2</del>

23 4

Firma del commissario Bertoni

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)  
CENTRAGINA

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>5</u>
Sub.	<u>1. c</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1)	B = 4	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	D = 2	A = 2	F = 2	G = 5	H = 2
B (2)		B (2)	B = 4	B = 2	B = 4	B = 3	G = 2	B = 2
C (3)			C (3)	D = 3	C <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 4	H = 3
D (4)				D (4)	D = 2	D = 2	G = 4	D <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
E (5)					E (5)	F = 3	G = 4	H = 2
F (6)						F (6)	G = 5	F = 2
G (7)							G (7)	G = 4
H (8)								H (8)
Totale:	<u>3</u>	<u>19</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>1</u>	<u>8</u>	<u>28</u>	<u>8</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)





# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO

(cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>10</u>
Sub.	<u>1, d</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A=4	A=3	A=2	A=4	A=3	A=4	A=4	A=4
B (2)		B (2)	D=3	B1=E1	F=2	B1=G1	B1=H1	B1=H1
C (3)			C (3)	C=2	C1=F1	C=2	C=2	C=2
D (4)				D (4)	D=2	D=3	D=3	D=3
E (5)					E (5)	F=2	G1=E1	H1=E1
F (6)						F (6)	F=2	F=2
G (7)							G (7)	H1=G1
H (8)								H (8)
Totale:	<u>24</u>	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>3</u>	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>3</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CETRASINA



Commissario n. 2: BELLONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	1	sub-peso:	10
Sub.	1.d		

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)	
A (1)	A=4	A=3	A=2	A=4	A=3	A=4	A=4	
B (2)	B (2)	C=2	D=2	B=4	F=2	B=4	B=4	
C (3)		C (3)	D=2	C=2	C=4	C=2	C=2	
D (4)			D (4)	D=3	D=2	D=3	D=2	
E (5)				E (5)	F=2	E=4	E=4	
F (6)					F (6)	F=2	F=2	
G (7)						G (7)	G=4	
H (8)							H (8)	
Totali:		24	3	9	14	3	9	3

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRALINA

Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>10</u>
Sub.	<u>1.0</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A=2	A=2	A=3	A=2	A=3	A=2	A=4	A=4
B (2)		B=2	C=2	B=2	B <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	F=2	B <sub>1</sub> =G <sub>1</sub>	B <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
C (3)			C=2	D=2	C=2	G <sub>1</sub> =F <sub>1</sub>	C=2	G <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
D (4)				D=2	D=2	D <sub>1</sub> =F <sub>1</sub>	D=2	D=2
E (5)					E=2	F=2	E <sub>1</sub> =G <sub>1</sub>	E <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
F (6)						F=2	F=2	F=2
G (7)							G=2	G <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
H (8)								H=2
Totale:	<u>20</u>	<u>5</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>4</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

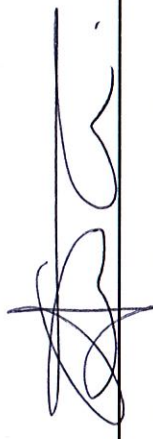


IMPIANTO IDROELETTRICO

Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>1</u>	sub-peso:	<u>07</u>
Sub.	<u>1.e</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1) B=2	B (2) A1=C1	C (3) A1=D1	D (4) A1=E1	E (5) F=2	F (6) G=3	G (7) H=2	H (8) BI=H1
B (2)		B (2) B=2	C (3) B=2	D (4) C1=D1	E (5) F=2	F (6) G=3	G (7) H=2	H (8) H=2
C (3)			C (3) C1=D1	D (4) D1=E1	E (5) F=2	F (6) G=3	G (7) H=2	H (8) H=2
D (4)				D (4) D1=E1	E (5) F=2	F (6) G=3	G (7) H=2	H (8) H=2
E (5)					E (5) F=2	F (6) G=3	G (7) H=2	H (8) H=2
F (6)						F (6) G=2	G (7) H=2	H (8) FI=H1
G (7)							G (7) H=2	H (8) G=2
H (8)								H (8)
Totale:	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>10</u>

Firma del commissario 

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRALINA

Commissario n. 2: BERTONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>A</u>	sub-peso:	<u>07</u>
Sub.	<u>A.E</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	B=2	A1=C1 A1=D1		A1=E1	F=2	G=4	H=2
B (2)		B <sup>(2)</sup>	B=2	B=2	B=2	B1=F1	G=2	B1=H1
C (3)			C <sup>(3)</sup>	C1=D1	C1=E1	F=2	G=4	H=2
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D1=E1	F=2	G=4	H=2
E (5)					E <sup>(5)</sup>	F=2	G=4	H1=F1
F (6)						F <sup>(6)</sup>	G=2	H1=F1
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G=2
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>22</u>	<u>9</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRALINA

Commissario n. 3:

GAIONI FABIO

(cognome e nome)

Elemento:	sub-peso:
<u>1</u>	<u>7</u>
Sub. <u>1. E</u>	

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sub>1</sub>	B = Z	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	F = Z	G = 3	G = Z
B (2)		B (2)	B = Z	B = Z	B = Z	B <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = Z	B <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
C (3)			C (3)	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	F = Z	G = 3	H = Z
D (4)				D (4)	D <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	F = Z	G = 3	H = Z
E (5)					E (5)	F = Z	G = 3	H = Z
F (6)						F (6)	G = Z	F <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
G (7)							G (7)	G = Z
H (8)								H (8)
Totali:		<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>10</u>	<u>18</u>	<u>8</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO

(cognome e nome)

Elemento: <u>1</u>	sub-peso: <u>05</u>
Sub. <u>1.f</u>	

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1)	B=3	C=2	D=3	E=3	A1=F1	G=3	A1=H1
B (2)		B (2)	B=2	B1=D1	B1=E1	B=3	B1=G1	B=3
C (3)			C (3)	D=2	E=2	C=2	G=2	C=2
D (4)				D (4)	E1=D1	D=3	D1=G1	D=3
E (5)					E (5)	E=3	E1=G1	E=3
F (6)						F (6)	G=3	F1=H1
G (7)							G (7)	G=3
H (8)								H (8)
Totale:	2	14	6	14	14	2	14	2

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTROCLINA

Commissario n. 2: BERCONI PAOLO FREDI CESCO (cognome e nome)

Elemento:	A	sub-peso:	05
Sub.	A.F		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1)	B=2	C=2 A1=D1	D (4)	E=2	A1=F1	G=3	A1=H1
B (2)	B (2)	B=3	B=3 B1=E1		B1=E1	B=3	G=2	B=3
C (3)	C (3)		C=2		E=2	C=2	G=3	C=2
D (4)	D (4)			D (4)	E=2	D1=F1	G=3	D1=H1
E (5)	E (5)				E=2	E=2	G=2	E=2
F (6)	F (6)					F (6)	G=3	F1=H1
G (7)	G (7)						G (7)	G=4
H (8)	H (8)							H (8)
Totale:	3	15	8	3	11	3	20	3

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)





# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRACINA

Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	1	sub-peso:	5
Sub.	1-7		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sub>1</sub>	B = 4	C = 3	D = 4	E = 4	A <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 4	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
B (2)		B (2)	B = 3	B <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	B <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	B = 4	B <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	B = 4
C (3)			C (3)	D = 3	E = 3	C = 2	G = 3	C = 2
D (4)				D (4)	D <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	D = 4	D <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	D = 4
E (5)					E (5)	E = 4	E <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	E = 4
F (6)						F (6)	G = 4	F <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
G (7)							G (7)	G = 4
H (8)								H (8)
Totale:	2	18	7	18	18	2	18	2

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>08</u>
Sub.	<u>2.a</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	A=3	A=2	A=2	A=3	A=2	G=2	A=2
B (2)		B <sup>(2)</sup>	C=2	D=2	B1=E1	F=2	G=5	H=2
C (3)			C <sup>(3)</sup>	C1=D1	C=2	C1=F1	G=4	H1=C1
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D=2	D1=F1	G=4	H1=D1
E (5)					E <sup>(5)</sup>	F=2	G=5	H=2
F (6)						F <sup>(6)</sup>	G=4	F1=H1
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G=4
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	<u>14</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>7</u>	<u>28</u>	<u>7</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CETRANA

Commissario n. 2: BERTONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>08</u>
Sub.	<u>C.A.</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> A=3		A=3	A=3	A=3	A=3	G=2	A=3
B (2)		B <sup>(2)</sup> B1=C1	B1=C1	B1=D1	B1=E1	B1=F1	G=4	B1=H1
C (3)			C <sup>(3)</sup> C1=D1	C1=D1	C1=E1	C1=F1	G=4	C1=H1
D (4)				D <sup>(4)</sup> D1=E1	D1=E1	D1=F1	G=4	D1=H1
E (5)					E <sup>(5)</sup> E1=F1	E1=F1	G=4	E1=H1
F (6)						F <sup>(6)</sup> F1=H1	<del>E</del> G=4	<del>F</del> H1
G (7)							G <sup>(7)</sup> G=4	G=4
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totali:		<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>26</u>	<u>5</u>

[Signature]

18016

Firma del commissario

[Signature]

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRAGINA

Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	Z	sub-peso:
Sub.	Z.A	0-8

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	A=3	A=2	A=2	A=3	A=2	G=2	A=2
B (2)		B <sup>(2)</sup>	C=2	D=2	B <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	F=2	G=5	H=2
C (3)			C <sup>(3)</sup>	G <sub>1</sub> =D <sub>1</sub>	G <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	G <sub>1</sub> =F <sub>1</sub>	G=4	G <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D <sub>1</sub> =E <sub>1</sub>	D <sub>1</sub> =F <sub>1</sub>	G=4	D <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
E (5)					E <sup>(5)</sup>	F=2	G=5	H=2
F (6)						F <sup>(6)</sup>	G=4	F <sub>1</sub> =H <sub>1</sub>
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G=4
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	14	1	6	6	3	7	28	7

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1:

SACRISTANI CARLO

(cognome e nome)

Elemento:	<u>Z</u>	sub-peso:
Sub.	<u>Z.b</u>	<u>05</u>

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)	
A (1)	A1=B1	C=Z	D=Z	E=Z	A1=F1	A1=G1	A1=H1	
B (2)	B (2)	C=Z	D=Z	E=Z	B1=F1	B1=G1	B1=H1	
C (3)		C (3)	C1=D1	C1=E1	C=Z	C=Z	C=Z	
D (4)			D (4)	DI=E1	D=Z	D=Z	D=Z	
E (5)				E (5)	E=Z	E=Z	E=Z	
F (6)					F (6)	F1=G1	F1=H1	
G (7)						G (7)	G1=H1	
H (8)							H (8)	
Totali:							4	4
							12	12
							4	4
							4	4

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 2: BERTONI PILO FRAZZESE (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>0,5</u>
Sub.	<u>2,6</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> A1=B1	B <sup>(2)</sup> A1=B1	C <sup>(3)</sup> C=2	D <sup>(4)</sup> D=2	E <sup>(5)</sup> E=2	F <sup>(6)</sup> A1=F1	G <sup>(7)</sup> A1=G1	H <sup>(8)</sup> A1=H1
B (2)		B <sup>(2)</sup> B1=B1	C <sup>(3)</sup> C=2	D <sup>(4)</sup> D=2	E <sup>(5)</sup> E=2	F <sup>(6)</sup> B1=F1	G <sup>(7)</sup> B1=G1	H <sup>(8)</sup> B1=H1
C (3)			C <sup>(3)</sup> C1=C1	D <sup>(4)</sup> D=2	E <sup>(5)</sup> E=2	F <sup>(6)</sup> C=2	G <sup>(7)</sup> C=2	H <sup>(8)</sup> C=2
D (4)				D <sup>(4)</sup> D1=D1	E <sup>(5)</sup> E=2	F <sup>(6)</sup> D=2	G <sup>(7)</sup> D=2	H <sup>(8)</sup> D=2
E (5)					E <sup>(5)</sup> E1=E1	F <sup>(6)</sup> E=2	G <sup>(7)</sup> E=2	H <sup>(8)</sup> E=2
F (6)						F <sup>(6)</sup> F1=F1	G <sup>(7)</sup> F1=G1	H <sup>(8)</sup> F1=H1
G (7)							G <sup>(7)</sup> G1=G1	H <sup>(8)</sup> G1=H1
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	4	4	12	12	12	4	4	4

Firma del commissario *[Signature]*

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)  
CENTRAGINA



Commissario n. 3:

GAIONI FABIO

(cognome e nome)

Elemento:	sub-peso:	
<u>Z</u>		
<u>Z.B</u>		

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A <sub>1</sub> = B <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = B <sub>1</sub>	C = 2	D = 2	D <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
	B (2)	C = 2	D = 2	E = 2	B <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	B <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	B <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
		C (3)	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	C = 2	C = 2	C = 2
			D (4)	D <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	D = 2	D = 2	D = 2
				E (5)	E = 2	E = 2	E = 2
					F (6)	F <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	F <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
						G (7)	G <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
							H (8)
A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
4	4	12	12	<del>4</del>	4	4	4
Totali:							

*[Handwritten signature]*

M

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



IMPIANTO IDROELETTRICO

Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>03</u>
Sub.	<u>2.C</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> B=2	A1=C1 B=2	A1=C1 B=2	A1=D1 B=2	A1=E1 B=2	A=2 B=3	A1=G1 B=2	A1=H1 B=2
B (2)		B <sup>(2)</sup> C1=D1	C <sup>(3)</sup> D1=E1	D <sup>(4)</sup> E1=H1	E <sup>(5)</sup> F1=H1	D=2 E=2	D1=G1 E1=H1	D1=H1 E1=H1
C (3)						F <sup>(6)</sup> G=2	G <sup>(7)</sup> H=2	G1=H1 H <sup>(8)</sup>
D (4)								
E (5)								
F (6)								
G (7)								
H (8)								
Totale:	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>0</u>	<u>7</u>	<u>7</u>

Firma del commissario 

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)





# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRALE

Commissario n. 2: BELTONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>Z</u>	sub-peso:
Sub.	<u>Z.C</u>	<u>03</u>

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	B = 2	A1 = C1	A1 = D1	A1 = E1	A1 = F1	A1 = G1	A1 = H1
B (2)		B <sup>(2)</sup>	B = 2	B = 2	B = 2	B = 2	B = 2	B = 2
C (3)			C <sup>(3)</sup>	C1 = D1	C1 = E1	C1 = F1	C1 = G1	C1 = H1
D (4)				D <sup>(4)</sup>	D1 = E1	D1 = F1	D1 = G1	D1 = H1
E (5)					E <sup>(5)</sup>	E1 = F1	E1 = G1	E1 = H1
F (6)						F <sup>(6)</sup>	F1 = G1	F1 = H1
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G1 = H1
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	<u>6</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>6</u>

Firma del commissario

*[Handwritten signature]*

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CENTRACINA



Commissario n. 3:

GAIONI FABIO

(cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>0-3</u>
Sub.	<u>Z.C</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sub>1</sub>	B = 2	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	A = 2	A <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
B (2)		B (2)	B = 2	B = 2	B = 2	B = 3	B = 2	B = 2
C (3)			C (3)	D <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	C <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	C = 2	C <sub>1</sub> = G <sub>2</sub>	C <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
D (4)				D (4)	D <sub>1</sub> = E <sub>2</sub>	D = 2	D <sub>1</sub> = G <sub>2</sub>	D <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
E (5)					E (5)	E = 2	E <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	E <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>
F (6)						F (6)	G = 2	H = 2
G (7)							G (7)	G <sub>2</sub> = H <sub>2</sub>
H (8)								H (8)
Totale:	7	15	7	7	7	0	7	7

*Fabio Gaioni*

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1:

SACRISTIANI CARLO

(cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>07</u>
Sub.	<u>2.d</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup> A1=B1							
B (2)		B <sup>(2)</sup> A1=B1						
C (3)			C <sup>(3)</sup> C=3					
D (4)				D <sup>(4)</sup> C=3				
E (5)					E <sup>(5)</sup> E=2			
F (6)						F <sup>(6)</sup> E=2		
G (7)							G <sup>(7)</sup> F1=H1	
H (8)								H <sup>(8)</sup> G=2
<b>Totali:</b>								
	4	4	19	4	11	4	11	4

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CERTIFICAZIONE

Commissario n. 2: BISCONTI PASOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	2	sub-peso:	07
Sub.	2.d		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sup>(1)</sup>	A1=B1	C=2	A1=D1	E=2	A1=F1	G=2	A1=H1
B (2)		B <sup>(2)</sup>	C=2	B1=D1	E=2	B1=F1	G=2	B1=H1
C (3)			C <sup>(3)</sup>	C=2	(1=E1)	C=2	G=2	C=2
D (4)				D <sup>(4)</sup>	F=2	D1=F1	G=2	D1=H1
E (5)					E <sup>(5)</sup>	E=2	F1=G1	E=2
F (6)						F <sup>(6)</sup>	G=2	F1=H1
G (7)							G <sup>(7)</sup>	G=2
H (8)								H <sup>(8)</sup>
Totale:	4	4	<del>4</del>	4	<del>4</del>	4	12	4

Firma del commissario 12 July 12

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CENTRACINA



Commissario n. 3:

GAIONI FABIO

(cognome e nome)

Elemento:	2	sub-peso:
Sub.	2-D	0-7

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A <sub>1</sub> = B <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C = 5	E = 3	A <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	
B (2)	B (2)	B <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C = 5	E = 3	B <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	B <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	
C (3)		C (3)	C = 5	C = 2	C = 5	C = 2	C = 5	
D (4)		D (4)	D = 3	E = 3	D <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	D <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	
E (5)		E (5)	E = 3	E = 3	E = 3	E <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	E = 3	
F (6)		F (6)	F = 3	F = 3	F = 3	F <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	F = 3	
G (7)		G (7)	G = 3	G = 3	G = 3	G = 3	G = 3	
H (8)		H (8)	H = 3	H = 3	H = 3	H = 3	H = 3	
Totale:	4	4	29	4	16	4	16	4

*Fab*

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:	<u>07</u>
Sub.	<u>2.e</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A (1)	B = 3	A1 = C1	D = 2	E = 3	F = 2	G = 3	A1 = H1
B (2)		B (2)	B = 3	B = 2	B1 = E1	B = 2	B1 = G1	B = 3
C (3)			C (3)	D = 2	E = 3	F = 2	G = 3	C1 = H1
D (4)				D (4)	E = 2	F1 = D1	G = 2	D = 2
E (5)					E (5)	E = 2	E1 = G1	E = 3
F (6)						F (6)	G = 2	F = 2
G (7)							G (7)	G = 3
H (8)								H (8)
Totale:	<u>2</u>	<u>15</u>	<u>2</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>7</u>	<u>15</u>	<u>2</u>

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CERTIACCA

Commissario n. 2: BOLTONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>e.e</u>	sub-peso:	<u>07</u>
Sub.	<u>e</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)		B = 3	A1 = C1	D = 2	E = 3	F = 2	G = 3	A1 = H1
B (2)		B (2)	B = 3	B = 2	B1 = E1	B = 2	B = 14 = 1	B = 3
C (3)			C (3)	D = 2	E = 3	F = 2	G = 3	C1 = H1
D (4)				D (4)	F = 2	D = 2	G = 3	D = 2
E (5)					E (5)	F = 2	G = 2	E = 2
F (6)						F (6)	F = 2	F = 2
G (7)							G (7)	G = 3
H (8)								H (8)
Totale:	2	15	2	<del>8</del>	<del>14</del>	7	17	2

12

3 July

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)

# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



CENTRAGINA

Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	<u>2</u>	sub-peso:
Sub.	<u>2-E</u>	<u>0-7</u>

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)		
A <sub>1</sub> = 5	A <sub>1</sub> = 5	A <sub>1</sub> = 5	D = 2	E = 5	F = 2	G = 5	A <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>		
B (2)	B = 5	B = 5	B = 3	B <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	B = 3	B <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	B = 5		
C (3)	C (3)		D = 2	E = 5	F = 2	G = 5	C <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>		
D (4)	D (4)		D = 2	E = 3	F <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	G = 3	D = 2		
E (5)	E (5)		E = 3		E = 3	E <sub>1</sub> = G <sub>1</sub>	E = 5		
F (6)	F (6)		F = 2		F = 2	G = 3	F = 2		
G (7)	G (7)		G = 5		G = 5		G = 5		
H (8)	H (8)		H = 5		H = 5		H = 5		
Totali:		2	23	2	7	23	7	23	2

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)





# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

PIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>3</u>	sub-peso:	<u>05</u>
Sub.	<u>3.a</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A = 2	A1 = C1	A1 = D1	A = 2	A1 = F1	G = 3	H = 2	
B (2)		B (2)	D = 2	B1 = E1	F = 2	G = 4	H = 3	
C (3)			C (3)	C = 2	C1 = F1	G = 3	H = 2	
D (4)				D (4)	D1 = F1	G = 3	H = 2	
E (5)					E (5)	F = 2	H = 3	
F (6)						F (6)	H = 2	
G (7)							G (7)	G = 2
H (8)								H (8)
Totale:	7	1	7	7	1	7	22	14

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CENTRALINA



Commissario n. 2: BELLONI PAOLO FRANCESCO (cognome e nome)

Elemento:	<u>3</u>	sub-peso:	<u>05</u>
Sub.	<u>3.9</u>		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A = 2 A1 = C1 A1 = D1				A = 2	A1 = F1	G = 3	H = 2
B (2)		B = 2 A = 2		D = 2	B1 = E1	F = 2	G = 5	H = 3
C (3)			C = 3 A = D1		C = 2	C1 = F1	G = 3	H = 2
D (4)				D = 4 D = 2	D = 2	D1 = F1	G = 3	H = 2
E (5)					E = 5 F = 2		G = 5	H = 3
F (6)						F = 6 G = 3		H = 2
G (7)							G = 7 G = 3	H = 3
H (8)								H = 8 G = 3
Totale:	7	1	5	<del>5</del> 7	1	<del>3</del> 7	25	<del>17</del> 14

Firma del commissario Belloni

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

CENTRALINA



Commissario n. 3: GAIONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	<u>3</u>	sub-peso:	<u>0-5</u>
Sub.	<u>3. A</u>		

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)							
A <sub>1</sub> = 2	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	A = 2	A <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	H = 2							
B (2)	B = 2	C = 2	D = 2	B <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	F = 2	G = 4	H = 3							
C (3)		C (3)	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C = 2	C <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	H = 2							
D (4)			D (4)	D = 2	D <sub>1</sub> = F <sub>1</sub>	G = 3	H = 2							
E (5)				E (5)	F = 2	G = 4	H = 3							
F (6)					F (6)	G = 3	H = 2							
G (7)						G (7)	G = 2							
H (8)							H (8)							
Totali:							7	1	7	7	1	7	22	14

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)

# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)

IMPIANTO IDROELETTRICO



Commissario n. 1: SACRISTANI CARLO (cognome e nome)

Elemento:	<u>3</u>	sub-peso:	<u>05</u>
Sub.	<u>3.b</u>		

(concorrente)	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A=3	A=3	A1=C1	D=2	A=3	A=4	A=2	A=3
B (2)		B (2)	C=2	D=4	B1=E1	B=2	G=2	B1=H1
C (3)			C (3)	D=2	C=3	C=4	C=2	C=3
D (4)				D (4)	D=4	D=5	D=3	D=4
E (5)					E (5)	E=2	G=2	E1=H1
F (6)						F (6)	G=3	H=2
G (7)							G (7)	G=2
H (8)								H (8)
Totale:	16	4	16	24	4	0	9	4

Firma del commissario \_\_\_\_\_

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



Commissario n. 2: BERTONI PAOLO FRADESCO (cognome e nome)

Elemento:	3	sub-peso:	05
Sub.	6		

(concorrente)

	A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A (1)	A=3 A1=M	A=3 A1=M	A=3	A=3	A=3	A=4	A=2	A=2
B (2)	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2	B=2 C=2
C (3)	C=2 C=2	C=2 C=2	C=2 C=2	C=2 C=2	C=2 C=2	C=3 C=3	C=4 C=4	C=2 C=2
D (4)	D=2 D=2	D=2 D=2	D=2 D=2	D=2 D=2	D=2 D=2	D=4 D=4	D=2 D=2	D=2 D=2
E (5)	E=2 E=2	E=2 E=2	E=2 E=2	E=2 E=2	E=2 E=2	E=2 E=2	E=2 E=2	E=4 E=4
F (6)	F=2 F=2	F=2 F=2	F=2 F=2	F=2 F=2	F=2 F=2	F=2 F=2	F=4 F=4	F=2 F=2
G (7)	G=2 G=2	G=2 G=2	G=2 G=2	G=2 G=2	G=2 G=2	G=2 G=2	G=4 G=4	G=2 G=2
H (8)	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2	H=2 H=2
Totale:	16	4	12	15	4	0	11	4

Firma del commissario

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)



# COMUNE DI CETO

(provincia di Brescia)



Commissario n. 3: GALONI FABIO (cognome e nome)

Elemento:	<u>3</u>	sub-peso:	<u>0-5</u>
Sub.	<u>3. B</u>		

(concorrente)

A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
A <sub>1</sub> = 3	A <sub>1</sub> = C <sub>1</sub>	A <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	A = 3	A = 4	A = 2	A = 3	
B (2)	C = 3	D = 3	B <sub>1</sub> = E <sub>1</sub>	B = 2	C = 2	B <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	
	C (3)	C <sub>1</sub> = D <sub>1</sub>	C = 3	C = 4	C = 2	C = 3	
		D (4)	D = 3	D = 4	D = 2	D = 3	
			E (5)	E = 2	E = 2	E <sub>1</sub> = H <sub>1</sub>	
				F (6)	C = 3	H = 2	
					G (7)	C = 2	
							H (8)
A (1)	B (2)	C (3)	D (4)	E (5)	F (6)	G (7)	H (8)
17	4	17	17	4	0	9	4
Totali:							

Firma del commissario \_\_\_\_\_

(PREFERENZE: parità = 1; minima = 2; piccola = 3; media = 4; grande = 5; massima = 6)