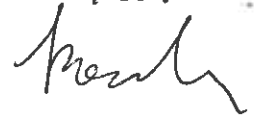


CONSORZIO DELL'ADDA

Approvato con
Delibera 3/2015
del 22-4-2013

RELAZIONE SULLA PERFORMANCE DEL 2014



In base agli indici indicati nel piano della performance (2014-2016), redatto dal sottoscritto Ing. Luigi Bertoli il 30/01/2014 e approvato dal Consiglio di Amministrazione del Consorzio dell'Adda il 16/04/2014 con delibera 5/2014, si può verificare:

1. La sperimentazione del DMV è proseguita regolarmente nel 2014 con due tavoli tecnici indetti da Regione Lombardia il 26/03/2014 e il 17/12/2014 (€ 4.400,00 disponibili).
2. La realizzazione della trasparenza è continuata con l'aggiornamento del sito istituzionale come da attestazione dell'OIV del 7-1-2015 (€ 1.000,00 disponibili).
3. Il limite di 110 cm sopra lo zero idrometrico dell'idrometro di Malgrate è stato superato più volte come da allegata tabella (€ 1.000,00 disponibili).
4. L'acqua nuova annuale non è stata superiore a 3 mc/sec essenzialmente per l'anno abbondanti (si veda tabella allegata) quindi non dà luogo a incentivo.
5. Dal contratto personale risultano disponibili € 6.084,00 di premio di risultato di cui € 5.069,00 minimo sindacale; gli altri € 1.015,00 non state soggette (per il 2014) a procedura di verifica ma che potrebbero essere giustificate dalle zero assenze e carico maggiore per assenze personale.
6. Si segnala che il sottoscritto come da delibera n.6/2014 del 16/04/2014 è il RUP del "progetto per i lavori di realizzazione e posa delle nuove paratoie metalliche (nel numero di 7) della Diga di Olginate (LC), in sostituzione delle esistenti". Nel 2014 si è concretizzato il contratto di appalto in data 21/08/2014 con l'impresa "Promont s.n.c" vincitrice della gara.

Nelle somme a disposizione dell'Amministrazione erano indicati € 21.000,00 per le "attività del RUP e altre spese tecniche interne" Infatti l' art. 92 comma 5 della legge 163 del 12/04/2006 prevedeva un incentivo del 2 % dell'importo a base di gara (sarebbero € 18.970,00) per attività interne. Tale incentivo è stato abrogato con art.13 del DL 90/2014 convertito con legge 114/2014 in vigore dal 19/08/2014. L'art.7.ter della stessa legge 114/2014 ha reintrodotto l'incentivazione riducendolo all'80% dell'importo ma escludendo i dirigenti. Essendo la cifra riferita a tutta la procedura si ritiene che una quota relativa alla parte di progettazione, reperimento fondi, procedura di gara, possano essere liquidati poiché precedenti all'abrogazione dell'articolo 92 comma 5 e quindi la corresponsione è sola una questione di cassa; lo slittamento nel tempo è necessario anche per le valutazioni dell'OIV.

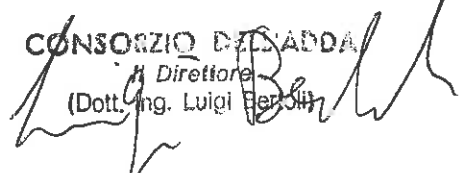
Non essendoci un regolamento di suddivisione dell'incentivo e non essendoci poi né un progettista, né DL, né collaudatore interno, da ricerche giurisprudenziali la quota al RUP può essere indicata dal 20 al 30% dell'importo. Considerando il 25% si avrebbe un incentivo RUP di $18.970/100*25= 4.742,5$ €. (un altro 5% da suddividersi fra i collaboratori RUP pari a € 939,5); essendo la legge intervenuta alla stipula del contratto si può ragionevolmente considerare svolto il 60% dell'attività del RUP e quindi l'incentivo liquidabile sarebbe $2.845,5$ € ($4.742,5/100*60$)

Riassumendo

Gli obiettivi dei punti 1, 2, 3, 5, 6 sono stati raggiunti con incentivo di risultato 2014 pari a € 10.334,50

Milano, 11-3-2015

CONSORZIO DELL'ADDA
Direttore
(Dott. Ing. Luigi Bertoli)



Lago di Como a MALGRATE

Rilevazioni giornaliere: Livello idrometrico

Anno: 2014

GG	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	73,5	67,5	73,5	64,5	66,5	80,0	99,0	92,0	71,0	24,5	33,5	82,0
2	69,5	69,5	74,0	63,0	65,0	80,5	96,5	94,5	71,0	24,5	29,0	88,5
3	65,5	69,5	71,5	62,0	67,0	79,0	92,5	101,5	69,5	23,5	24,0	89,5
4	62,0	70,5	71,5	61,5	66,0	78,5	87,0	104,5	68,5	20,0	23,0	89,5
5	64,0	71,5	69,5	61,5	62,5	82,5	86,0	100,0	66,5	18,0	48,0	90,5
6	68,5	76,0	68,5	60,5	61,5	81,5	82,5	94,5	67,5	13,5	104,0	90,5
7	66,5	75,0	64,5	60,0	62,5	82,5	84,0	89,5	65,0	12,5	111,5	90,0
8	66,5	76,5	63,0	60,5	65,5	84,5	101,5	84,5	62,0	11,5	108,0	88,0
9	66,5	75,0	60,5	62,0	66,5	86,5	120,5	81,0	62,5	10,5	100,5	86,5
10	66,0	72,5	57,0	62,5	69,0	92,5	115,0	83,5	61,5	8,5	94,5	87,0
Dec.	66,9	72,4	67,4	61,8	65,2	82,8	96,5	92,6	66,5	16,7	67,6	88,2
11	65,5	73,5	55,5	61,5	71,0	95,5	107,5	81,0	61,5	9,0	111,5	84,5
12	63,5	75,0	55,0	63,0	76,5	97,5	101,5	84,5	61,0	29,0	120,0	82,5
13	62,0	73,5	53,5	64,0	78,5	96,5	94,0	84,0	58,5	32,5	136,0	81,5
14	64,5	75,5	52,0	65,5	80,5	93,0	86,0	115,5	56,0	61,0	132,0	80,5
15	66,5	74,0	51,0	67,5	80,0	90,5	82,0	117,0	53,0	69,5	123,5	79,0
16	65,5	72,0	49,0	65,5	78,5	86,0	83,0	112,5	50,5	69,5	155,5	80,0
17	68,5	73,0	49,0	65,0	74,5	82,0	81,5	102,5	48,5	69,0	157,0	81,0
18	70,0	74,5	48,5	63,0	71,0	83,0	82,5	91,5	47,0	70,5	154,0	80,5
19	70,5	75,0	49,5	65,0	68,0	82,5	80,0	84,5	47,0	69,5	145,0	79,0
20	73,0	81,0	49,0	62,5	68,0	84,5	80,0	81,5	48,0	67,5	133,0	77,5
Dec.	67,0	74,7	51,2	64,3	74,7	89,1	87,8	95,5	53,1	54,7	136,8	80,6
21	72,5	83,0	50,5	60,5	68,5	83,5	79,5	78,0	47,5	65,5	120,0	75,5
22	74,5	81,5	50,5	60,0	68,0	82,0	80,0	75,0	43,5	66,0	107,5	72,0
23	74,5	79,0	63,0	58,5	75,0	83,0	77,0	73,5	42,5	65,0	98,5	70,5
24	75,0	75,5	72,5	57,5	93,0	90,0	77,5	72,0	40,5	59,0	89,0	69,5
25	75,0	72,0	75,0	56,5	93,5	91,0	75,5	67,0	38,5	54,0	85,5	68,5
26	73,5	69,5	75,5	56,5	90,0	91,0	76,5	68,0	35,5	50,0	84,5	67,0
27	68,0	73,5	75,0	56,0	88,0	88,5	78,5	67,5	34,5	46,5	83,5	64,5
28	67,0	72,5	74,0	61,5	85,0	87,0	76,0	68,0	31,5	43,5	82,5	62,5
29	67,5		72,5	65,5	84,0	82,5	83,5	67,0	29,5	40,5	83,0	60,5
30	66,5		70,5	66,0	83,0	105,0	103,5	67,5	26,5	38,5	81,0	57,5
31	70,0		67,0		80,5		99,5	69,0		36,0		55,5
Dec.	71,3	75,8	67,8	59,9	82,6	88,4	82,5	70,2	37,0	51,3	91,5	65,8
Max	75,0	83,0	75,5	67,5	93,5	105,0	120,5	117,0	71,0	70,5	157,0	90,5
Min	62,0	67,5	48,5	56,0	61,5	78,5	75,5	67,0	26,5	8,5	23,0	55,5
Media	68,5	74,2	62,3	62,0	74,4	86,8	88,7	85,6	52,2	41,2	98,6	77,8
Sintesi dell'Anno:						Media: 72,6		Massimo: 157,0				Minimo: 8,5

Portata di Acqua Nuova

Rilevazioni giornaliere: Portata

Anno: 2014

GG	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
1	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0		12,7	19,9	0,0
2	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11,3	25,4	0,0
3	0,0	0,0	0,0	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0		11,5	31,1	0,0
4	0,3	0,0	0,0	6,3	0,0	0,0	0,0	0,0		17,5	36,2	0,0
5	0,0	0,0	0,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0		18,1	0,0	0,0
6	0,0	0,0	0,0	5,6	0,0	0,0	0,0	0,0		23,9	0,0	0,0
7		0,0		5,2	0,0	0,0	0,0	0,0		23,0	0,0	0,0
8		0,0		2,9	0,0	0,0	0,0	0,0		22,7	0,0	0,0
9		0,0		0,4	0,0	0,0	0,0	0,0		22,1	0,0	0,0
10		0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		24,5	0,0	0,0
Dec.	0,1	0,0	0,4	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0		18,7	11,3	0,0
11		0,0		0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,4	0,0	0,0
12		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
13		0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0
14		0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
15		0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0
16		0,0	6,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0
17	4,4	0,0	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0
18	0,6	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,0	0,0	0,0	0,0
19	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4	0,0	0,0	0,0
20	0,0	0,0	3,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0
Dec.	1,3	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	3,2	0,0	0,0
21	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0
22	0,0	0,0	5,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,1
23	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,8	0,0	0,0	
24	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9,3		0,0	
25	0,0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4		0,0	
26	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	
27		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			3,7	0,0	
28		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		3,6	9,8	0,0	
29			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		5,4	12,9	0,0	2,8
30			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		11,2	13,5	0,0	7,4
31	0,0		0,6		0,0		0,0			16,8		11,4
Dec.	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,9	7,1	0,0	4,3
Max	4,4	0,0	6,0	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0	11,4	26,4	36,2	11,4
Min	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Media	0,3	0,0	1,8	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	10,1	3,8	0,9
m.>0	1,8		3,5	4,2					5,9	16,0	28,2	5,4
Mese	0,2	0,0	1,3	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	8,8	3,8	0,7
Sintesi dell'Anno:			Media: 1,8 m. >0: 9,1		Media annuale: 1,6			Massimo: 36,2		Minimo: 0,0		