

Area coinvolta	no.Ob.	descrizione obiettivo	PRZO	min.	PUNTI	max.	PUNTI
Area Tecnica EST	1	Attuare piano investimenti 2018 incrementale vs 2017 per area Est: contabilizzazione lavori al 31.12.2018 per rifacimento delle reti di acquedotto area Est. Indicatore: valore lavori contabilizzati	10%	€ 841.000	5,00	€ 940.000	10,00
Area Tecnica OVEST	2	Attuare piano investimenti 2018 incrementale vs 2017 per area Ovest: contabilizzazione lavori al 31.12.18 per lavori di rifacimento reti acquedotto e fognatura area Ovest. Indicatore: valore lavori contabilizzati	10%	€ 3.500.000	5,00	€ 4.500.000	10,00
SII Area Est- Gestione Impianti	3	Obiettivo di qualità settore impianti: incrementare la manutenzione del decoro e pulizia degli impianti di potabilizzazione e dei serbatoi. Indicatore: numero di audit interni OSA su impianti con esiti negativi. (su 10 audit totali)	5%	2	2,50	1	5,00
SII Area Est- Gestione Reti	4	Obiettivo di innovazione settore collettore: attuare il piano di manutenzione programmata per le stazioni di sollevamento del collettore, accompagnando l'esecuzione degli interventi con la nuova attività di registrazione documentale dell'intervento. Indicatore: numero impianti oggetto di intervento	5%	30 impianti	2,50	39 impianti	5,00
SII Area Est- Gestione Reti	5	Obiettivo di qualità ed innovazione settore fognatura: incrementare le attività di controllo programmato di tutti i 14 sforatori autorizzati del Comune di Desenzano con introduzione della nuova attività di registrazione documentale dell'intervento. Indicatore: registrazioni effettuate nell'arco temporale di verifica	5%	entro 31.03.2019	2,50	entro 31.12.2018	5,00
SII Area Est- Gestione Misura	6	Obiettivo di produttività settore misura: sostituzione nel 2018 dei contatori in via incrementale vs 2017 per adeguare il parco esistente nell'ottica della riduzione progressiva delle perdite apparenti da sottomisurazione. Indicatore: numero contatori	5%	8000 contatori	2,50	9000 contatori	5,00
SII Area Ovest	7	Obiettivo di innovazione e qualità: attuare nuova attività di rilievo degli impianti gestiti per acquisire maggiore conoscenza ed informazioni per eventuali interventi di manutenzione ordinaria e per redazione dei documenti della sicurezza. Entro fine feb 2019 saranno rilevati (secondo formato condiviso con i designatori e gli standard in essere) i seguenti impianti: a- Depurazione: Corzano Bagniano, Dello - Quinzanello, Adro - Torbiato, Villachara; b- Fognature: rilievo di 16 sollevamenti; c- Acquedotto: 6 impianti; 6 cammelette; 6 vie con rilievo pozzetti/contatori; Indicatore: numero impianti verificati	15%	50% impianti verificati	10,00	100% impianti verificati	20,00
Acquisti	8	Obiettivo di qualità ed innovazione: incremento attività di inventario vs prassi in essere, con effettuazione anche di un inventario semestrale per magazzino Ovest e magazzino Est, riferiti ad articoli prioritari (come da nuovo elenco di società di revisione). Indicatore: attività svolta nel periodo definito	5%	entro fine ottobre 2018	2,50	entro fine settembre 2018	5,00
Risorse Umane	9	Obiettivo di innovazione ed efficienza: implementazione operativa del software presenze Inaz, già in uso in area Ovest e Sirmione, presso sedi area Est, Paderghie e Toscolano in logica di necessaria integrazione, innovazione e per garantire diminuzione progressiva del flusso cartaceo delle richieste. Indicatore: avvio sistema nel periodo definito	5%	avvio sistema con presenze di gennaio 2019	2,50	avvio sistema con presenze di dicembre 2018	5,00
OSA	10	Obiettivo di Qualità ed innovazione: ottenere incremento del perimetro dei sistemi certificati dell'azienda, con l'estensione al sito di Paderghie delle certificazioni "BS OHSAS 18001-2007", UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001: 2015, entro Dicembre 2018. Indicatore: esito positivo della visita ispettiva di certificazione nel periodo definito	10%	ottenimento della certificazione "BS OHSAS 18001-2007"	5	ottenimento di tutte le certificazioni	10,00
Laboratorio	11	Obiettivo di qualità e produttività: ottenere nel 2018 incremento nel sistema di accreditamento del laboratorio. tramite l'estensione dell'accreditamento Accredia riferito al Laboratorio area Ovest con nuovi metodi di prova. Indicatore: numero metodi di prova nuovi accreditati	5%	accreditamento di n° 1 nuovo metodo di prova	2,50	accreditamento di n° 2 nuovi metodi di prova	5,00
Gestione Clienti	12	Obiettivo di innovazione e produttività dei processi di gestione clienti: garantire l'operatività del sistema gestione clienti post unificazione archivi anagrafici Garda Uno sul database Acque Bresciane; l'operatività comprende: unificazione archivi, adozione stessa modulistica, unificazione dei processi di gestione delle operazioni contrattuali, wfm operativo su tutte le aree Acque Bresciane. Indicatore: progetto di innovazione attuato nel periodo definito	20%	entro 31/12/2018	7,50	entro 30/10/2018	15,00
TOTALE			100%		50,00		100,00

Acque Bresciane S.r.l.
Direttore Generale

Stefano Sargnani

RSU
ROVATO

Alfonso

RSU
PADERGHIE

Roberto Fieretere

FFIERS
FISL
F. Novati

allegato 2: CALCOLO VALORI EROGABILI PER LIVELLO - premio di risultato 2017-2018 Acque Bresciane S.r.l.
scala parametrica

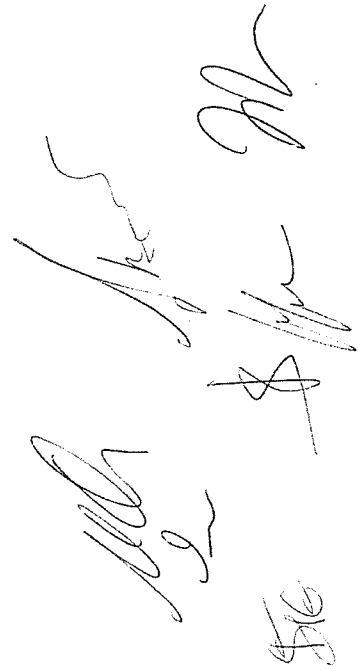
CCNL GAS-ACQUA

LIV.	parametri
1	100
2	130
3	145
4	155
5	165
6	180
7	190
8	200
Q	210

OPERAZIONI DA SEGUIRE PER IL CALCOLO

- 1) IL VALORE CENTRALE MEDIO EROGABILE LORDO HA UN PARAMETRO DI 145 = LIV. 3 GAS-ACQUA
- 2) SI APPLICANO I PARAMETRI DELLA SCALA CONCORDATA PER TROVARE I VALORI EROGABILI PER GLI ALTRI LIVELLI

ES. LIV. 6 GAS-ACQUA : (valore erogabile / 145) * 180



Handwritten signatures and initials, including a large signature and the initials 'SFG'.