

ALLEGATO 1 - PREMIO DI RISULTATO ACQUE BRESCIANE SRL - ANNO 2022: OBIETTIVI DI INCREMENTO DI QUALITÀ, PRODUTTIVITÀ, INNOVAZIONE, EFFICIENZA

Funzione area coinvolta	Job	Descrizione obiettivo ed indicatori	Base	DMO	Valori	DMX	DMUL
Area Tecnica EST	1	Obiettivo di produttività raggiungimento obiettivi previsti nel Piano investimenti 2022 per nuove estensioni e rifacimento dei acquedotti e fogliari, indicatore valori contrattuali	7%	3 milioni	3,50	3,5 milioni	7,00
Area Tecnica OVEST	2	Obiettivo di produttività raggiungimento obiettivi previsti nel Piano investimenti 2022 per nuove estensioni e rifacimento dei acquedotti e fogliari, indicatore valori contrattuali	7%	4 milioni	3,50	4,5 milioni	7,00
SI/ACO Gestione impianti	3	Obiettivo di qualità ed efficienza. Miglioramento impianti: 1- Installazione seconda pompa e modifica testa pozzo Fornace Muscone; 2- Realizzazione By-Pass acque Sirmione Sebè, Monte Bardo; 3- Realizzazione boschi Pozzo Vals di Borno Tremosine 4- Rifacimento alimentato strada ed intervento pulizia per recupero efficienza pozze Bianca Paderno Franciacorta; 5- Pulizia per recupero efficienza Pozzo Brescia Cenerfaca 6- Rifacimento impianto Strada Serenato Molini Suzzano	8%	N° 4 interventi	4,00	N° 6 interventi	8,00
SI/ACO Gestione Misura	4	Obiettivo di qualità ed innovazione, adeguamento degli allacci (trce comunali con nuovo inserimento di misuratori, attualmente non presenti in utenze comunali. Indicatore : numero utenze comunali adeguate	8%	adeguamento di 80 utenze	4,00	adeguamento di 110 utenze	8,00
SI/ACO Reti	5	Obiettivo di efficienza: attività di rilievo tecnico-operativa finalizzata ai progetti di riduzione indicatore M1 (Macrodottloggio/Palazzo)	8%	n. 1 Comune	4,00	n. 3 Comuni	8,00
SI/ Fogliatura	6	Obiettivo di efficienza: revamping stazioni di rifaccio fogliatura n° 6 impianti (3 area EST, 3 area OVEST).	8%	n. 2 impianti	4,00	n. 6 impianti	8,00
SI/ Depurazione	7	Obiettivo di qualità: attività di rilievo di n. 6 impianti di depurazione	8%	n. 2 impianti	4,00	n. 6 impianti	8,00
Acquisti	8	Obiettivo di innovazione ed efficienza. - TEMPI DI AFFIDAMENTO della gara con procedura negoziata o aperta (solo sogli contrattuali) con criterio di aggiudicazione prezzo più basso. Individuazione definitiva del contratto. (in cui siano contenute) i con determini della data di invio della lettera di invito e/o della pubblicazione del bando di gara. Parametri: punteggio medio finale per ogni procedura nei tempi (largi, con tolleranza del 1% sul punteggio max	2,50%	a) entro il termine di 75 (settantacinque) gg per gara di importo superiore a € 40.000 e inferiore a € 150.000,00 - IVA esclusa; b) entro il termine di 135 (centotrentacinque) gg per gara di importo superiore a € 150.000 e inferiore a € 5.382.000,00 (lavori) e € 431.000,00 (servizi/forture) - IVA esclusa;	1,25	a) entro il termine di 60 (sessanta) gg per gara di importo superiore a € 40.000 e inferiore a € 150.000,00 - IVA esclusa; b) entro il termine di 120 (centoventi) gg per gara di importo superiore a € 150.000 e inferiore a € 5.382.000,00 (lavori) e € 431.000,00 (servizi/forture) - IVA esclusa;	2,50
Acquisti	9	Obiettivo di efficienza Magazzini - inventario extra vs prassi corrente: dare all'inventario a fine anno, viene previsto un inventario separato con attività di verifica, ove necessario, per i magazzini di Rovato, Padoglio, Toscolano Maderno, indicatore: data di effettuazione inventario semestrale	2,50%	nuovo inventario entro 15/11/2022	1,25	nuovo inventario entro 15/10/2022	2,50
AR/FNC	10	Obiettivo di qualità ed efficienza: eliminazione RDA ed EM ai di sotto di livello soglia	5%	entro 31/12/2022	2,50	entro 30/11/2022	5,00
Comunicazione e Relazioni Esterne	11	Obiettivo di qualità e innovazione: Revisione sito ai fine di migliorarne usabilità e accessibilità per gli utenti con presentazione di mock up ai cda	3%	mockup del nuovo sito entro febbraio 2023	1,50	mockup del nuovo sito entro dicembre 2022	3,00
Qualità Regolia	12	Obiettivo di qualità ed efficienza: implementazione di un applicativo per la gestione delle informazioni legate ai processi di pianificazione, controllo e reporting degli investimenti per migliorare l'efficienza della pianificazione	3%	entro 31/12/2022	1,50	entro 31/10/2022	3,00
QSA e altre	13	Obiettivo di qualità incrementare formazione in materia di sistemi di gestione qualità ambiente sicurezza ed energia (ISO 9001-14001-45001-50001) rispetto al 2021	5%	incremento >=20% <=30%	2,50	incremento >=30%	5,00
Risorse Umane	14	Obiettivo di qualità mantenimento certificazioni SAB000 e Top Employers (con incremento score)	5%	mantenimento certificazioni SAB000 e Top Employers	2,50	mantenimento e incremento punteggio certificazioni Top Employers	5,00

ALLEGATO 1 - PREMIO DI RISULTATO ACQUE BRESCIANE SRL - ANNO 2022: OBIETTIVI DI INCREMENTO DI QUALITÀ, PRODUTTIVITÀ, INNOVAZIONE, EFFICIENZA

Funzione coinvolta	Job	descrizione obiettivo ed indicatori	peso	MIU	QUANT	MIK	PIUMI
Laboratorio	15	Obiettivo di efficienza e innovazione: internalizzazione della gestione documentale delle analisi di area est sui punti di prelievo indicati dal reparto SI (programma analisi approvato dal SI)	5%	acqua potabile entro dicembre 2022	2,50	acqua potabile più scarichi industriali entro dicembre 2022	5,00
Gestione Clienti	16	Obiettivo di qualità e innovazione: GESTIONE BONUS IDRICO ANNO 2021-2022: gestire attività interne per applicazione dell'agevolazione. Attività si svolge con acquisizione dei flussi informatizzati, validazione, classificazione utenza diretta e indiretta, calcolo corrispettivo e generazione partite di accredito riprese in automatico dalla fatturazione, gestione utenze indirette con omissioni dedicate e attivazione processo di rimborso, processo di comunicazione ecc...	6%	Entro 5 mesi dalla comunicazione Acquirente Unico primo flusso	3,00	Entro 4 mesi dalla comunicazione Acquirente Unico primo flusso	6,00
Tutte	17	Obiettivo produttività e incremento qualità e sicurezza: riduzione indice gravità infortuni non inverte vs media triennio 2019 (0,17) -2020 (0,25) - 2021(0,03) <small>Fonte - vs standard per industria di riferimento - ISTAT</small>	5%	riduzione del 5%	2,50	riduzione del 10%	5,00
Tutte - focus sostenibilità	18	Obiettivo di qualità, partecipazione a corso sulla sostenibilità e superamento del relativo questionario	4%	partecipanti con corso superato - almeno 80%	2,00	partecipanti con corso superato - almeno 70%	4,00
TOTALE			100%		50,00		100,00

allegato 2: CALCOLO VALORI EROGABILI PER LIVELLO - premio di risultato 2022-2024 Acque Bresciane S.r.l.

scala parametrale

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