

CONA: RISULTATI ATTIVITA' DI AUTOCONTROLLO E AZIONI DI CONTRASTO LEGIONELLA. II° TRIMESTRE 2018.

A cura di Dr.ssa Paola Antonioli, S.S. Dipartimentale Igiene Ospedaliera e Qualità dei Servizi Ambientali, Coordinatore TEAM WSP AOUFE

Legenda

Aree ed edifici di campionamento WSP

A.	CENTRALE IDRICA
B.	Torri di raffreddamento
C.	Impianto rete idrica:
	- Sottocentrale 1: serve gli edifici 42, 43, 44
	- Sottocentrale 2: serve gli edifici 33, 14, 15, 16, 17, 18, 19 (1D, 1E)
	- Sottocentrale 3: serve gli edifici 1, 2, 6, 34, 35, 36, 38 (1B, 1C)
	- Sottocentrale 4: serve gli edifici 41, 45, 46 (A)
	- Sottocentrale 5: serve gli edifici 3, 4, 5, 7, 8, 29, 30, 37, 39 (2B, 3B, 2C, 3C)
	- Sottocentrale 6: serve gli edifici 9, 10, 11, 12, 13, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 31, 32 (2D, 3D, 2E, 3E)

AZIONI DI CONTRASTO

A.	AZIONI DI BASE
1	installazione permanente filtri assoluti permanenti (FAP) ai terminali di bagni stanze di degenza (lavandino-doccia x adulti; lavandino-doccia-bidet x pediatria), bagni assistiti e cucinette nelle Aree a Rischio Molto Elevato .
2	flussaggio ACQUA FREDDA + CALDA, 2 min./settimana (lunedì) DI TUTTI I TERMINALI <u>non dotati di filtro assoluto</u> DI TUTTE LE AREE OSPEDALIERE (sanitarie, tecniche, amministrative), compresi i bagni dell'utenza.
3	disincrostazione 1 volta/settimana (mercoledì) di TUTTI gli aeratori non dotati di filtro
4	disinfezione in continuo (biossido di cloro) con adeguamento-modifica iniezione (mg/l) alle pompe e adeguamento-modifica cloro libero (mg/l) ai terminali
5	adeguamento-modifica temperatura acqua calda alle pompe, alle mandate, ai ricircoli e ai terminali

DAL 2016 SONO STATI INTRODOTTI I RANGE DI CONCENTRAZIONE DI LEGIONELLA (UFC/L) DELLE LG NAZIONALI 2015.

DAL 2017 SONO STATE APPLICATE LE MODALITA' DI ANALISI DEI DATI, SEPARATI PER ACQUA FREDDA E CALDA; IL DENOMINATORE E' RAPPRESENTATO DAI RELATIVI CAMPIONAMENTI, COSI' COME INDICATO NELLA DGR 828/2017. L'AREA OSPEDALIERA E' INFINE CLASSIFICATA SECONDO IL RISULTATO PEGGIORE, RISPETTIVAMENTE PER ACQUA FREDDA E ACQUA CALDA.

à TUTTI I PRELIEVI SONO EFFETTUATI AI TERMINALI SENZA FILTRO ASSOLUTO, ANCHE NELLE AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO, PER VERIFICARE LO STATO DI SALUTE DELL'ACQUA DI RETE.

à QUANDO I PRELIEVI SONO EFFETTUATI AL TERMINALE CON FILTRO ASSOLUTO PERMANENTE (FAP) PER LA VERIFICA DI EFFICACIA DEI FILTRI STESSI, QUESTO E' SPECIFICATO.

a DOPO IL PRELIEVO, EVENTUALI **RISULTATI PRELIMINARI** RELATIVI A EVIDENTI NON CONFORMITA' DI CRESCITA DI LEGIONELLA VENGO TRASMESSI ALL'AZIENDA DOPO CIRCA 2 SETTIMANE, PER CONSENTIRE LE VALUTAZIONI TEMPESTIVE DEL CASO (VERIFICA DELL'APPLICAZIONE DEGLI INTERVENTI PREVENTIVI ED INTEGRATIVI PROGETTATI E LORO EVENTUALE REVISIONE CON IDENTIFICAZIONE. QUANDO NECESSARIO, DI ULTERIORI MISURE DI INTERVENTO; AVVIO DEGLI INTERVENTI PROGETTATI).

a LA PUBBLICAZIONE DEI RISULTATI DELLE ANALISI AMBIENTALI (E DEGLI INTERVENTI INTEGRATIVI MESSI IN CAMPO) VIENE EFFETTUATA DOPO LA RICEZIONE DEI **RAPPORTI DI PROVA**, CHE AVVIENE CIRCA 45 GIORNI DOPO LA DATA DEL PRELIEVO.

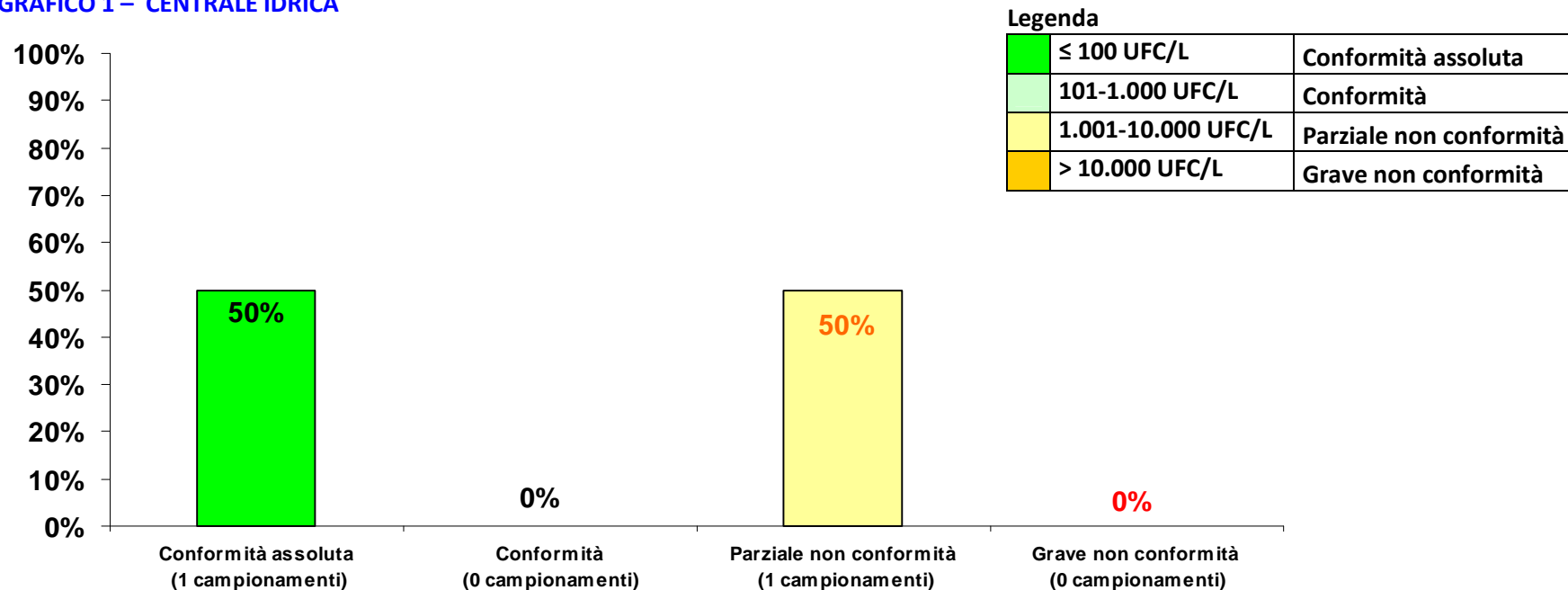
11, 13, 14, 15 GIUGNO 2018 – CAMPIONAMENTI PROGRAMMATI E RI-CAMPIONAMENTO DI VERIFICA DI EFFICACIA DELLE AZIONI INTEGRATIVE DI CONTRASTO PROGETTATE

N° campionamenti acqua fredda e acqua calda per Sottocentrale e totali, distribuzione % dei risultati per range di concentrazione di Legionella (UFC/L).

IMPIANTO IDRO-SANITARIO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 1 – CENTRALE IDRICA

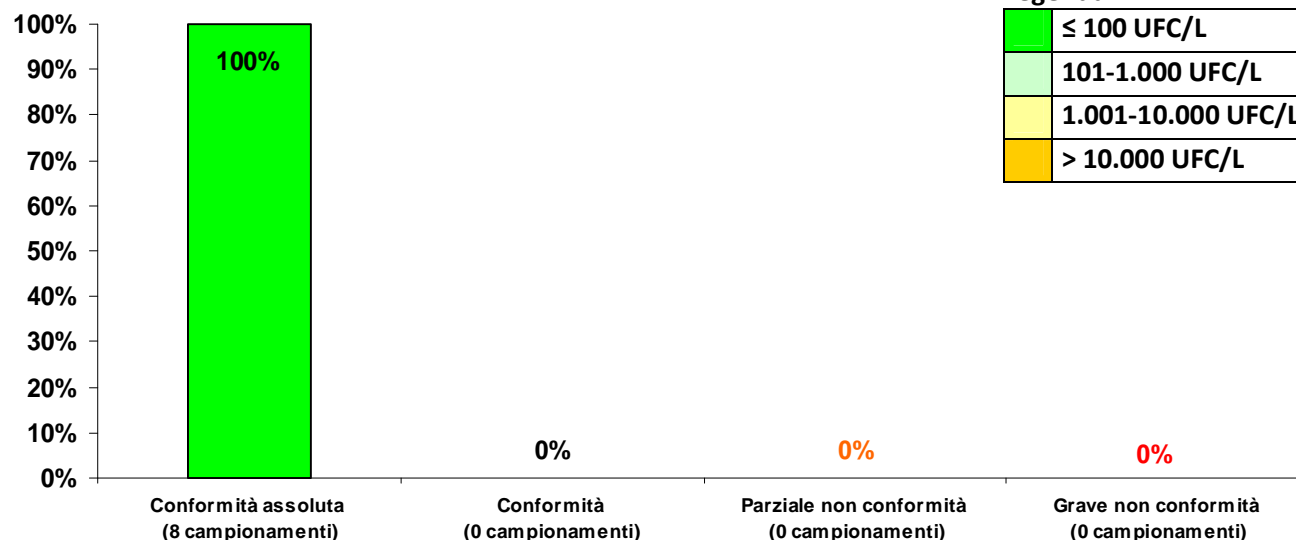


**CONA 2° TRIMESTRE 2018. ACQUA FREDDA: STATO ACQUA DI RETE CENTRALE IDRICA (CI)
VERIFICATO SU N. 2 CAMPIONAMENTI (100% DEL TOTALE CI)**

PUNTO WSP SENTINELLA	CENTRALE IDRICA	SCHEMA DI INTERVENTO
I1	► arrivo in Centrale Idrica dai contatori HERA	A. AZIONI DI BASE
PUNTO WSP SENTINELLA	CENTRALE IDRICA	SCHEMA DI INTERVENTO
I2	► acqua fredda trattata	A. AZIONI DI BASE + VERIFICA APPLICAZIONE INTERVENTI PREVENTIVI ED EVENTUALI MISURE INTEGRATIVE PROGRAMMATE a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 2 – SOTTOCENTRALE 2



Legenda

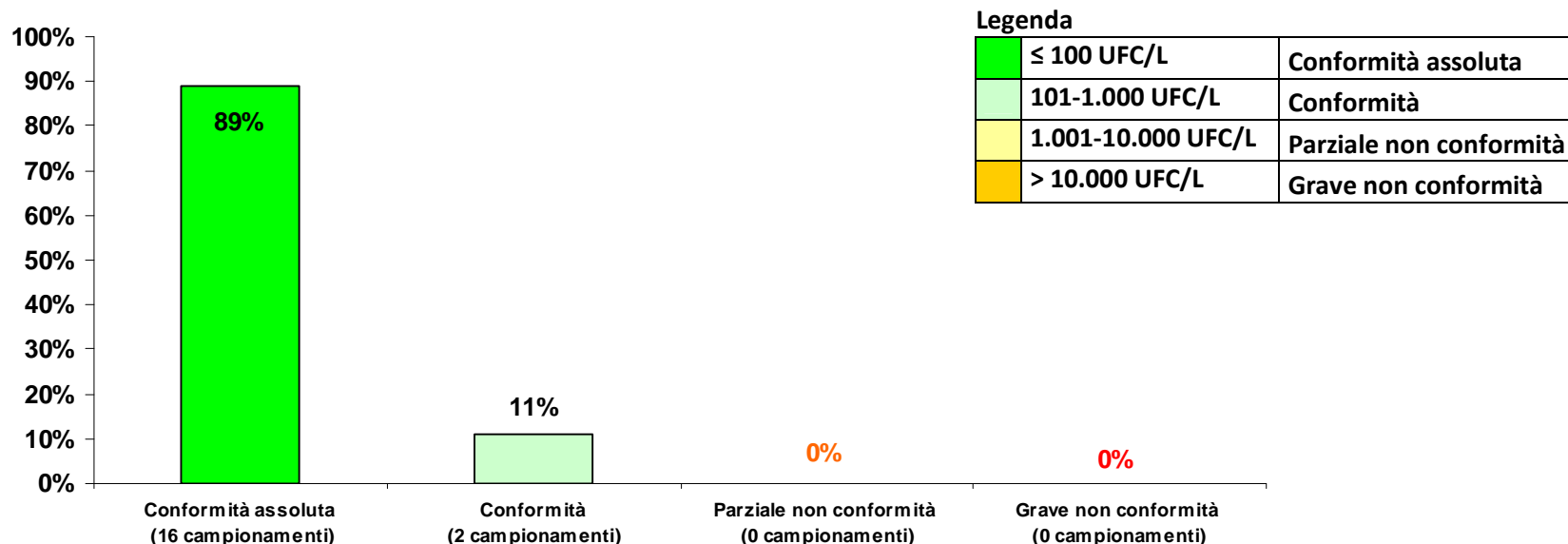
■	≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
■	101-1.000 UFC/L	Conformità
■	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
■	> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA FREDDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 2 (S2),
VERIFICATO SU N. 8 CAMPIONAMENTI (50% DEL TOTALE S2)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 2	SCHEMA DI INTERVENTO
2.2	▶ 1E0 LABORATORIO TRASFUSIONALE	A. AZIONI DI BASE
2.3.a	▶ 1D0 RADIOTERAPIA	A. AZIONI DI BASE
2.4.b	▶ 1E0 AMBULATORI DAI MEDICO - EMETGENZA	A. AZIONI DI BASE
2.5	▶ 1E1 LABORATORIO ANALISI CHIMICO CLINICHE	A. AZIONI DI BASE
2.6.b	▶ 1E1 AMBULATORI DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE
2.7.b	▶ 1D1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO – OSTETRICIA GINECOLOGIA	A. AZIONI DI BASE
2.8.b	▶ 1E2 DAY CARE ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO → FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
2.12	▶ 1E2 LABORATORIO MICROBIOLOGIA	A. AZIONI DI BASE

ACQUA CALDA

GRAFICO 2A – SOTTOCENTRALE 2



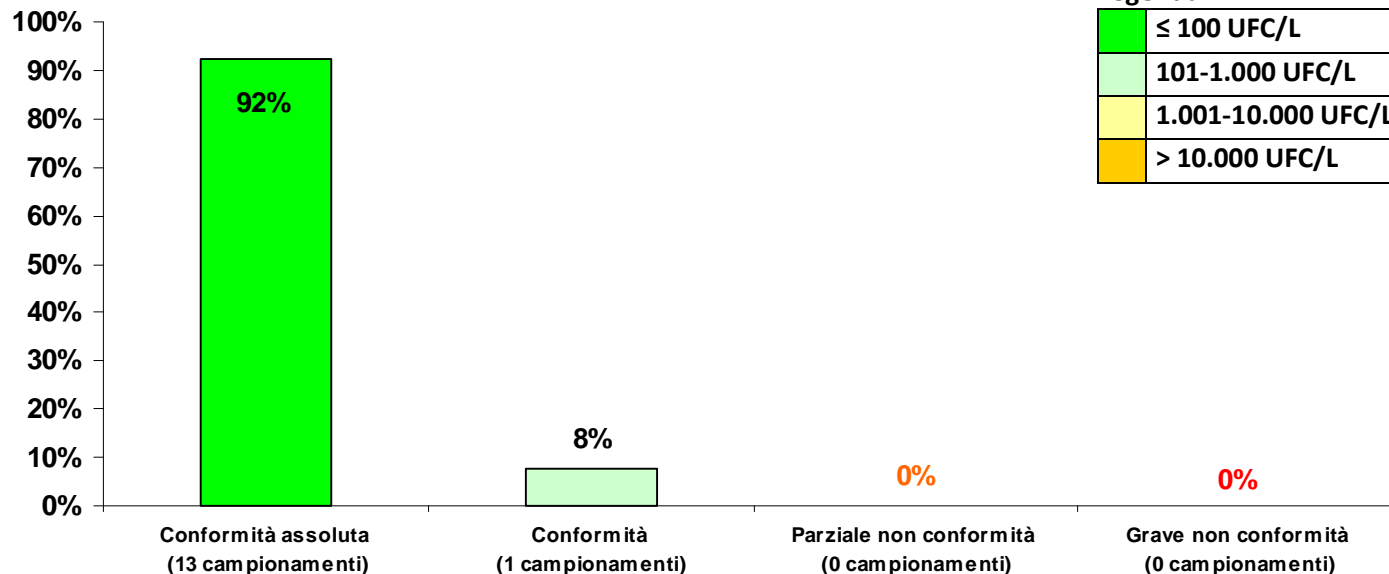
CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA CALDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 2 (S2),
VERIFICATO SU N. 18 CAMPIONAMENTI (46% DEL TOTALE S2)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 2	SCHEMA DI INTERVENTO
2	▶ Sottocentrale Idrica 2: dopo la pompa di disinfezione (mandata)	A. AZIONI DI BASE
RC2.1	▶ Sottocentrale Idrica 2: arrivo ricircolo 1	A. AZIONI DI BASE
2.2	▶ 1E0 LABORATORIO TRASFUSIONALE	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.2	▶ 1E0 LABORATORIO TRASFUSIONALE	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.3.a	▶ 1D0 RADIOTERAPIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.3.a	▶ 1D0 RADIOTERAPIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.4.b	▶ 1E0 AMBULATORI DAI MEDICO - EMERGENZA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.4.b	▶ 1E0 AMBULATORI DAI MEDICO - EMERGENZA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.5	▶ 1E1 LABORATORIO ANALISI CHIMICO CLINICHE	A. AZIONI DI BASE
2.5	▶ 1E1 LABORATORIO ANALISI CHIMICO	A. AZIONI DI BASE

	CLINICHE	
2.6.b	▶ 1E1 AMBULATORI DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.7.b	▶ 1D1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO – OSTETRICIA GINECOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.8.b	▶ 1E2 DAY CARE ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.8.b	▶ 1E2 DAY CARE ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
2.12	▶ 1E2 LABORATORIO MICROBIOLOGIA	A. AZIONI DI BASE
2.12	▶ 1E2 LABORATORIO MICROBIOLOGIA	A. AZIONI DI BASE
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 2	SCHEMA DI INTERVENTO
2.6.b	▶ 1E1 AMBULATORI DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
2.7.b	▶ 1D1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO – OSTETRICIA GINECOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 3 – SOTTOCENTRALE 3



Legenda

■	≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
■	101-1.000 UFC/L	Conformità
■	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
■	> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

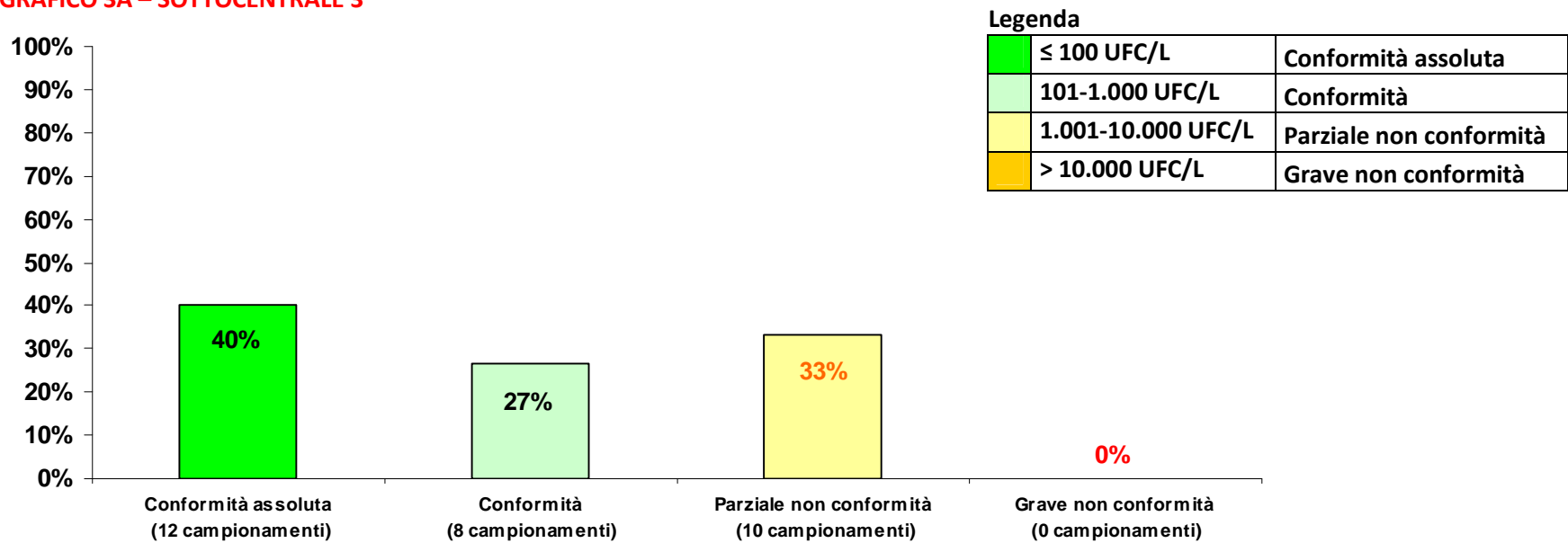
**CONA 2° TRIMESTRE 2018. ACQUA FREDDA: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 3 (S3),
VERIFICATO SU N. 13 CAMPIONAMENTI (76% DEL TOTALE S3)**

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3.1	▶ 1B-1 _2B-1 SPOGLIATOIO CENTRALIZZATO	A. AZIONI DI BASE
3.5	▶ 1C1 – 2C1 DEGENZA NEFROLOGIA – ENDOCRINOLOGIA - REUMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO (DAL 2018) à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
3.6	▶ 2C1 DEGENZA TERAPIA DADIOMETABOLICA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
3.7.a	▶ 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.8.a	▶ 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.8.b	▶ 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.9.a	▶ 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE

3.9.b	▶ 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.10	▶ 1C3 DEGENZA UTIC	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.11	▶ 2C3 DEGENZA CARDIOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
3.12.a	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
3.12.b	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3.7.b	▶ 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA CALDA

GRAFICO 3A – SOTTOCENTRALE 3



CONA 2° TRIMESTRE 2018. ACQUA CALDA: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 3 (S3), VERIFICATO SU N. 30 CAMPIONAMENTI (79% DEL TOTALE S3)

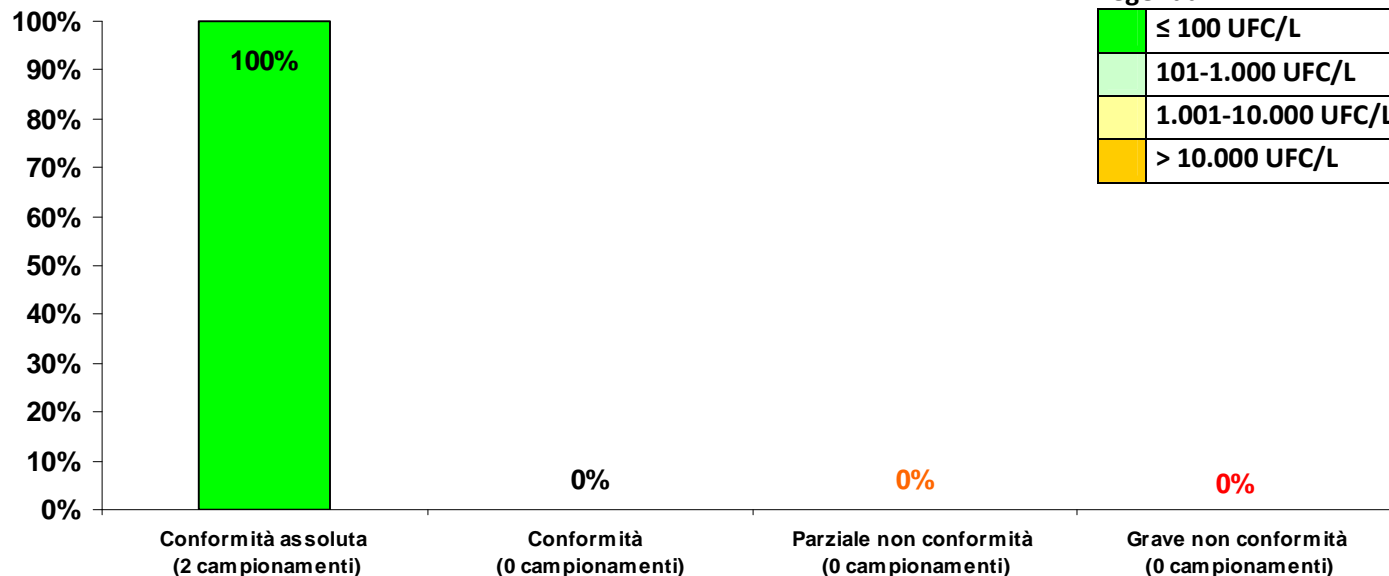
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3	► SOTTOCENTRALE IDRICA 3 DOPO LA POMPA DI DISINFEZIONE (MANDATA)	A. AZIONI DI BASE
RC3.1	► SOTTOCENTRALE IDRICA 3 (ARRIVO RICIRCOLO 1)	A. AZIONI DI BASE
RC3.2	► SOTTOCENTRALE IDRICA 3 (ARRIVO RICIRCOLO 2)	A. AZIONI DI BASE
RC3.3	► SOTTOCENTRALE IDRICA 3 (ARRIVO RICIRCOLO 3)	A. AZIONI DI BASE
3.1	► 1B-1 _2B-1 SPOGLIATOIO CENTRALIZZATO	A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
3.8.b	► 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT.
3.9.a	► 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.

3.10	▶ 1C3 DEGENZA UTIC	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
3.11	▶ 2C3 DEGENZA CARDIOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
3.12.b	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
3.12.b	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT.
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3.5	▶ 1C1 – 2C1 DEGENZA NEFROLOGIA – ENDOCRINOLOGIA - REUMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO (DAL 2018) à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.6	▶ 2C1 DEGENZA TERAPIA DADIOMETABOLICA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.7.a	▶ 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.8.a	▶ 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.9.a	▶ 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.9.b	▶ 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.11	▶ 2C3 DEGENZA CARDIOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.12.a	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.12.a	▶ 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3.5	► 1C1 – 2C1 DEGENZA NEFROLOGIA – ENDOCRINOLOGIA - REUMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO (DAL 2018) à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.6	► 2C1 DEGENZA TERAPIA DADIOMETABOLICA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.7.a	► 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.7.b	► 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.7.b	► 1B1 OBI - DEGENZA MEDICINA D'URGENZA - CHIRURGIA D'URGENZA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.8.a	► 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.8.b	► 1C2 – 2C2 DEGENZA MIO	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.9.a	► 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.9.b	► 1B2 DEGENZA MIO 2 - GASTROENTEROLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
3.10	► 1C3 DEGENZA UTIC	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 4 – SOTTOCENTRALE 4



Legenda

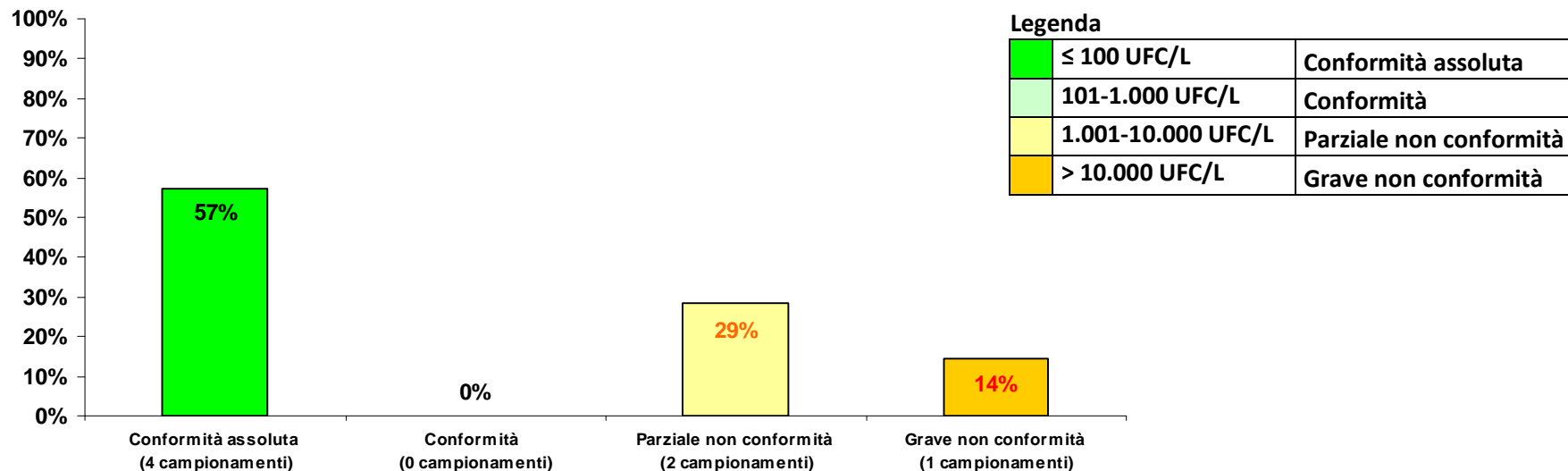
■	≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
■	101-1.000 UFC/L	Conformità
■	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
■	> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA FREDDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 4 (S4),
VERIFICATO SU N. 2 CAMPIONAMENTI (29% DEL TOTALE S4)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 4	SCHEMA DI INTERVENTO
4.2	▶ 1A1 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE
4.4	▶ 1A3 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE

ACQUA CALDA

GRAFICO 4A – SOTTOCENTRALE 4



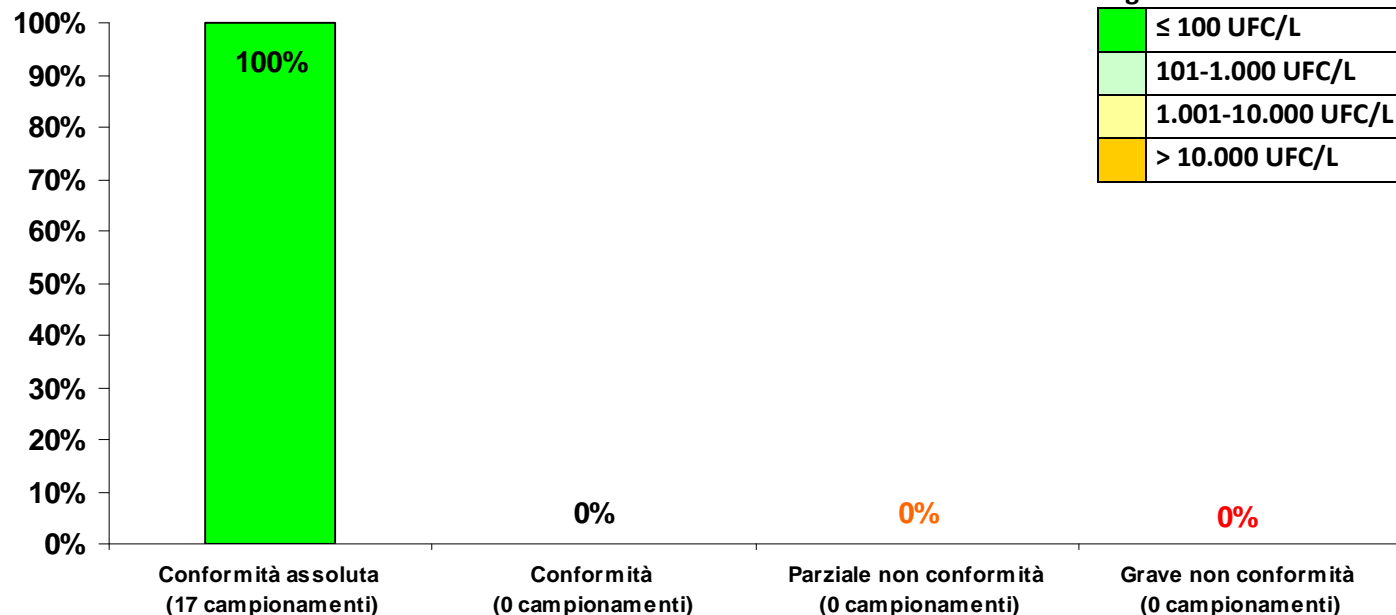
CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA CALDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 4 (S4),
VERIFICATO SU N. 7 CAMPIONAMENTI (41% DEL TOTALE S4)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 4	SCHEMA DI INTERVENTO
4	► SOTTOCENTRALE IDRICA 4 (DOPO LA POMPA DI DISINFEZIONE)	A. AZIONI DI BASE
RC4.1	► SOTTOCENTRALE IDRICA 4 (ARRIVO RICIRCOLO 1)	A. AZIONI DI BASE
RC4.2	► SOTTOCENTRALE IDRICA 4 (ARRIVO RICIRCOLO 2)	A. AZIONI DI BASE
4.2	► 1A1 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 4	SCHEMA DI INTERVENTO
4.2	► 1A1 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
4.4	► 1A3 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE + ► 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 4	SCHEMA DI INTERVENTO
4.4	▶ 1A3 EDIFICIO AMMINISTRATIVO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.2 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./ SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 5 – SOTTOCENTRALE 5



Legenda

■	≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
■	101-1.000 UFC/L	Conformità
■	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
■	> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

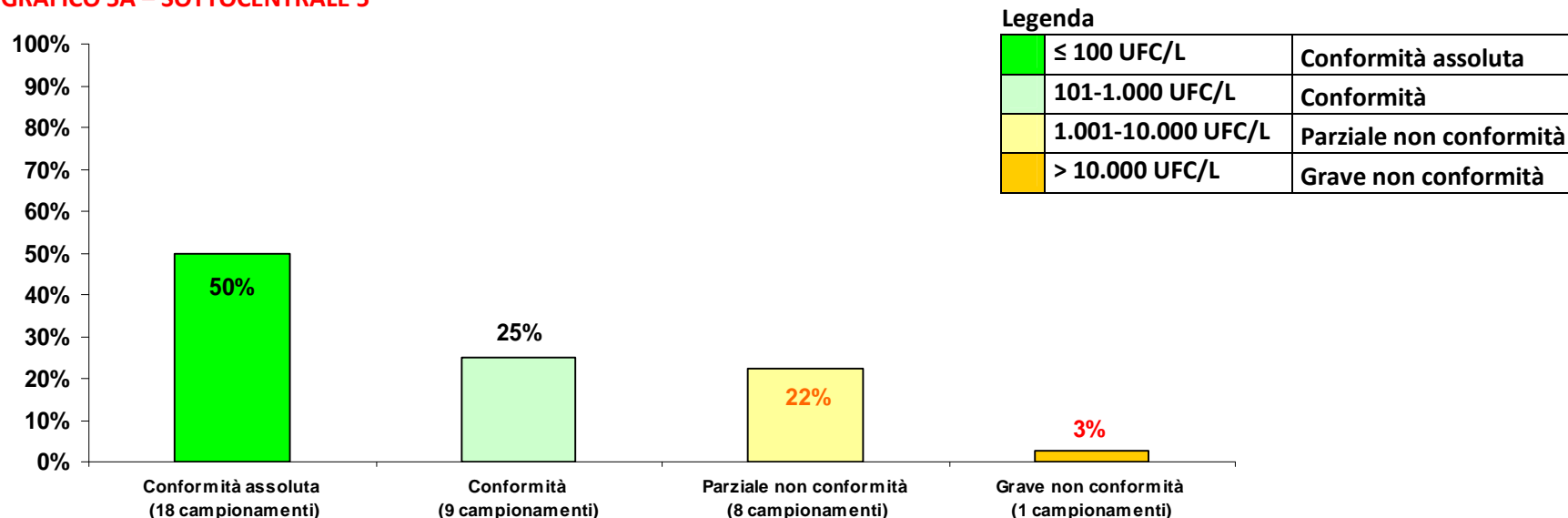
CONA 2° TRIMESTRE 2018. ACQUA FREDDA: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 5 (S5), VERIFICATO SU N. 17 CAMPIONAMENTI (71% DEL TOTALE S5)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
5.2	▶ 2C0 RADIOLOGIA GENERALE – NEURORADIOLOGIA - RM	A. AZIONI DI BASE
5.3	▶ 3B0 AMBULATORI CARDIOLOGIA - DERMATOLOGIA	A. AZIONI DI BASE
5.4.a	▶ 2B0 DEGENZA ORTOPEDIA	A. AZIONI DI BASE
5.5.a	▶ 3C0 AMBULATORI OCULISTICA	A. AZIONI DI BASE
5.6	▶ 3B1 DEGENZA MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE
5.7	▶ 3C1 DEGENZA PNEUMOLOGIA	A. AZIONI DI BASE
5.8.a	▶ 2B1 DEGENZA UGC – MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE
5.9.b	▶ 2C1-OSTETRICIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE

5.10.a	▶ 3C2 DEGENZA ORL – CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – CHIRURGIA PLASTICA - OCULISTICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
5.11	▶ 3B2-UROLOGIA-GINECOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
5.12	▶ 2C2 – MEDICINA INTERNA UNIVERSITARIA – CLINICA MEDICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
5.13.a	▶ 2B2 DEGENZA CHIRURGIA 1 – CHIRURGIA 2 – CHIRURGIA VASCOLARE	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE
5.14	▶ 3B3 MALATTIE INFETTIVE	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
5.15	▶ 3C3 DEGENZA RIANIMAZIONE	A. AZIONI DI BASE
5.16	▶ 2C3 DEGENZA NCH	A. AZIONI DI BASE
5.17	▶ 3C3 DEGENZA TERAPIA INTENSIVA	A. AZIONI DI BASE
5.18.a	▶ 2B3-GERIATRIA-ORTOGERIATRIA-CARDIOLOGIA2	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE

ACQUA CALDA

GRAFICO 5A – SOTTOCENTRALE 5



CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA CALDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 5 (S5),
VERIFICATO SU N. 36 CAMPIONAMENTI (69% DEL TOTALE S5)

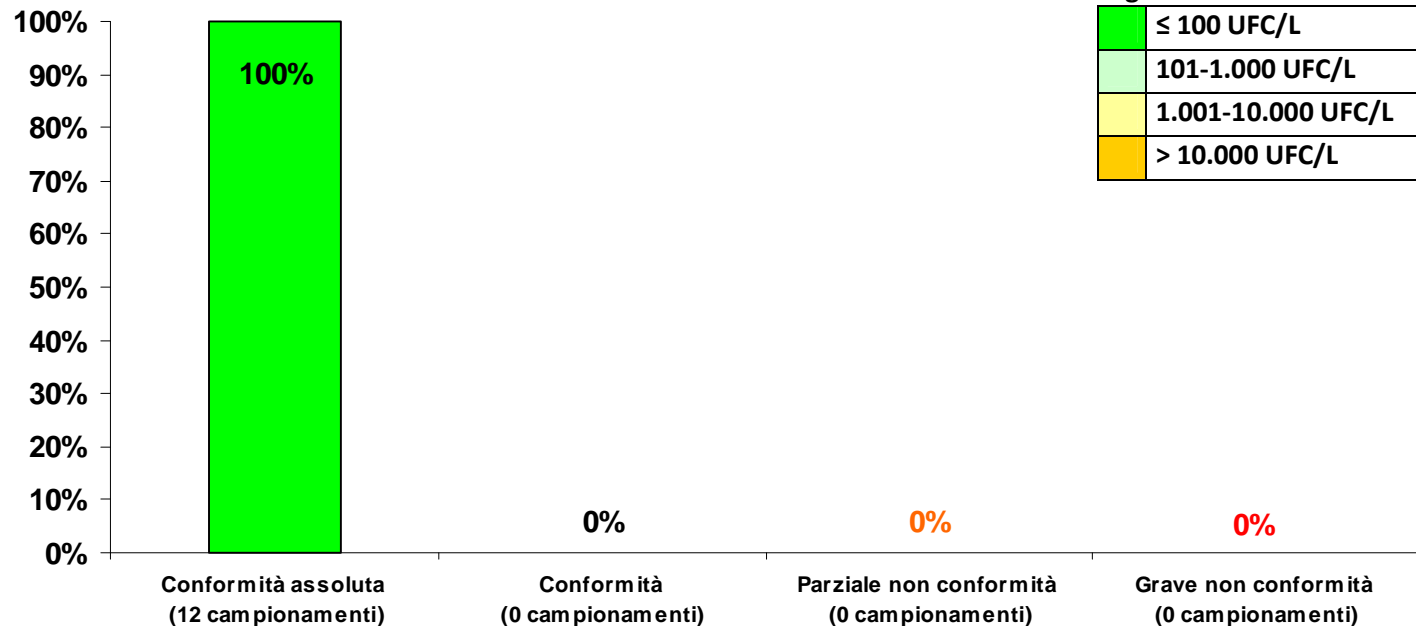
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
RC5.1	▶ SOTTOCENTRALE IDRICA 4 (ARRIVO RICIRCOLO 1)	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.3	▶ 3B0 AMBULATORI CARDIOLOGIA - DERMATOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.4.a	▶ 2B0 DEGENZA ORTOPEDIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.5.a	▶ 3C0 AMBULATORI OCULISTICA	A. AZIONI DI BASE
5.6	▶ 3B1 DEGENZA MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.7	▶ 3C1 DEGENZA PNEUMOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.7	▶ 3C1 DEGENZA PNEUMOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.8.a	▶ 2B1 DEGENZA UGC – MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.9.b	▶ 2C1-OSTETRICIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.

5.10.a	▶ 3C2 DEGENZA ORL – CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – CHIRURGIA PLASTICA - OCULISTICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.10.a	▶ 3C2 DEGENZA ORL – CHIRURGIA MAXILLO FACCIALE – CHIRURGIA PLASTICA - OCULISTICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.11	▶ 3B2-UROLOGIA-GINECOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.13.a	▶ 2B2 DEGENZA CHIRURGIA 1 – CHIRURGIA 2 – CHIRURGIA VASCOLARE	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.13.a	▶ 2B2 DEGENZA CHIRURGIA 1 – CHIRURGIA 2 – CHIRURGIA VASCOLARE	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.15	▶ 3C3 DEGENZA RIANIMAZIONE	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.16	▶ 2C3 DEGENZA NCH	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.16	▶ 2C3 DEGENZA NCH	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
5.17	▶ 3C3 DEGENZA TERAPIA INTENSIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
5	▶ SOTTOCENTRALE IDRICA 4 (DOPO LA POMPA DI DISINFEZIONE)	A. AZIONI DI BASE a RI-CAMPIONAMENTO
5.2	▶ 2C0 RADIOLOGIA GENERALE – NEURORADIOLOGIA - RM	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.2	▶ 2C0 RADIOLOGIA GENERALE – NEURORADIOLOGIA - RM	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.6	▶ 3B1 DEGENZA MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.8.a	▶ 2B1 DEGENZA UGC – MEDICINA RIABILITATIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.9.b	▶ 2C1-OSTETRICIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.14	▶ 3B3 MALATTIE INFETTIVE	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.17	▶ 3C3 DEGENZA TERAPIA INTENSIVA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.18.a	▶ 2B3-GERIATRIA-ORTOGERIATRIA-CARDIOLOGIA2	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
5.3	▶ 3B0 AMBULATORI CARDIOLOGIA - DERMATOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.4.a	▶ 2B0 DEGENZA ORTOPEDIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.5.a	▶ 3C0 AMBULATORI OCULISTICA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.11	▶ 3B2-UROLOGIA-GINECOLOGIA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.12	▶ 2C2 – MEDICINA INTERNA UNIVERSITARIA – CLINICA MEDICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.12	▶ 2C2 – MEDICINA INTERNA UNIVERSITARIA – CLINICA MEDICA	AREA A RISCHIO AUMENTATO à FILTRI ASSOLUTI TEMPORANEI (FAT) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.15	▶ 3C3 DEGENZA RIANIMAZIONE	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
5.18.a	▶ 2B3-GERIATRIA-ORTOGERIATRIA-CARDIOLOGIA2	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
5.14	▶ 3B3 MALATTIE INFETTIVE	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 6 – SOTTOCENTRALE 6



Legenda

█	≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
█	101-1.000 UFC/L	Conformità
█	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
█	> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

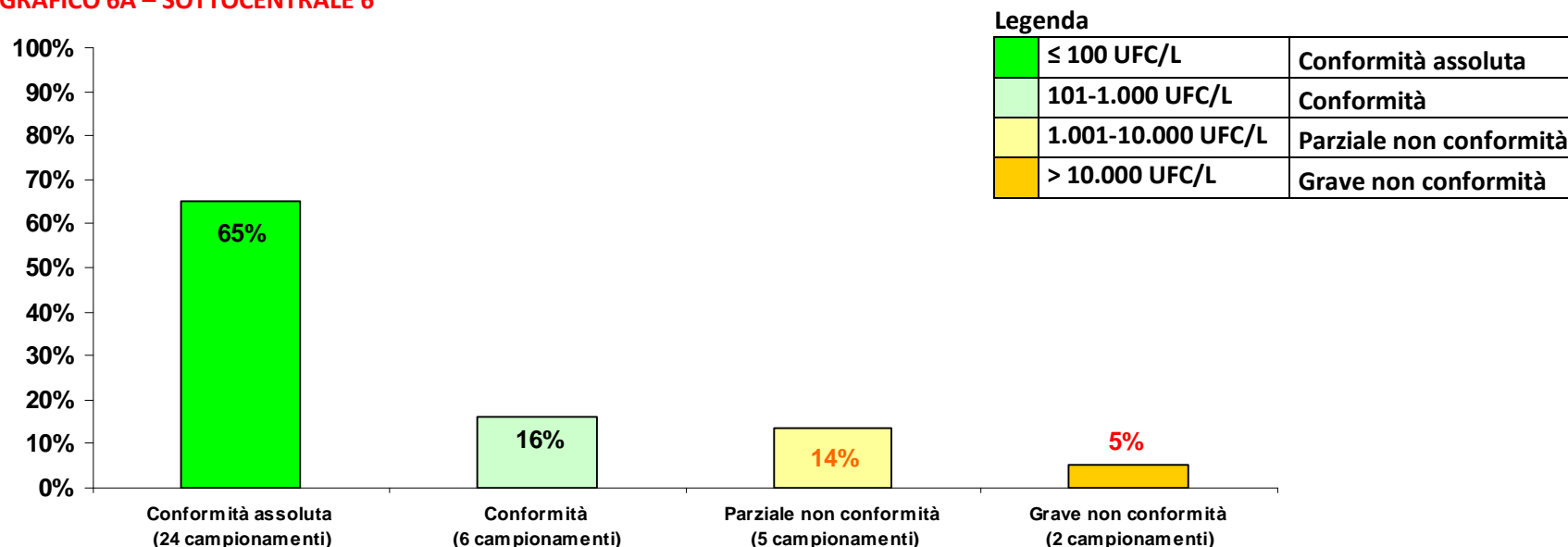
CONA 2° TRIMESTRE 2018. ACQUA FREDDA: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 6 (S6), VERIFICATO SU N. 12 CAMPIONAMENTI (57% DEL TOTALE S6)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
6.3	▶ 3E0 DIALISI	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO → FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
6.5.b	▶ 3D0 PS	A. AZIONI DI BASE
6.6	▶ 2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE
6.7	▶ 3E1 AMBULATORI DAI RIPRODUZIONE ACCRESCIMENTO	A. AZIONI DI BASE
6.10	▶ 3D1 DH TALASSEMIA	A. AZIONI DI BASE
6.11	▶ 3D1 DEGENZA TINP	A. AZIONI DI BASE
6.12	▶ 3D1 DEGENZA PEDIATRIA	A. AZIONI DI BASE
6.13	▶ 3D1 PS OSTETRICO GINECOLOGICO	A. AZIONI DI BASE

6.14 FAP2	▶ VASCA TRAVAGLIO PARTO (SALA PARTO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
6.16	▶ 3D2 ENDOSCOPIA RESPIRATORIA – ORL - UROLOGICA	A. AZIONI DI BASE
6.17	▶ 2E2 DAY CARE - DH DAI MEDICO E DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE
6.18	▶ 3E2 DS	A. AZIONI DI BASE

ACQUA CALDA

GRAFICO 6A – SOTTOCENTRALE 6



CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA CALDA**: STATO ACQUA DI RETE SOTTOCENTRALE 6 (S6),
VERIFICATO SU N. 37 CAMPIONAMENTI (64% DEL TOTALE S6)

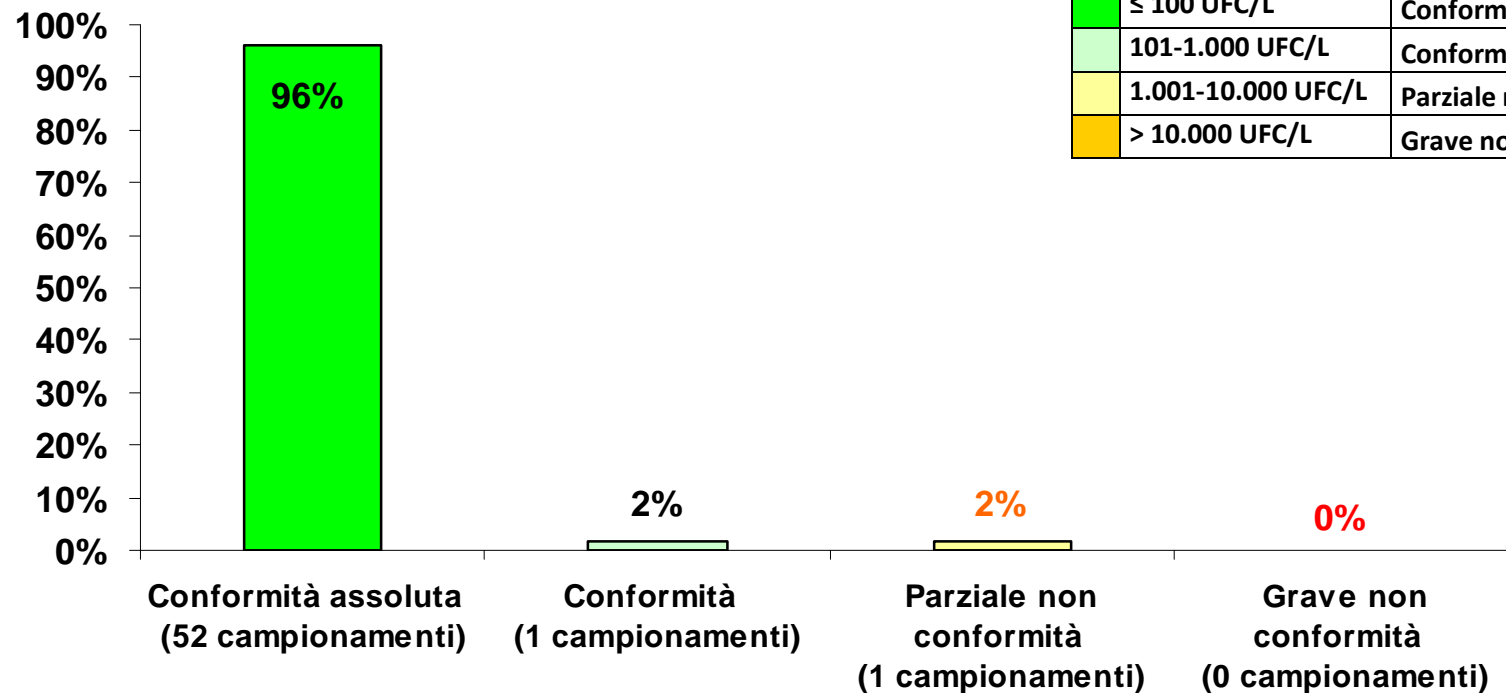
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
6	▶ SOTTOCENTRALE IDRICA 6 (DOPO LA POMPA DI DISINFEZIONE)	A. AZIONI DI BASE
RC6	▶ SOTTOCENTRALE IDRICA 6 (ARRIVO RICIRCOLO 1)	A. AZIONI DI BASE
6.1	▶ 3DO RADIOLOGIA VASCOLARE INT. - NEURORADIOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.3	▶ 3E0 DIALISI	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.3	▶ 3E0 DIALISI	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.6 FAP4	▶ Acqua Riunito ORL (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO
6.6 FAP5	▶ Acqua Riunito ORL (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO

6.6 FAP6	▶ Acqua Riunito ORL (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO
6.7	▶ 3E1 AMBULATORI DAI RIPRODUZIONE ACCRESCIMENTO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.7	▶ 3E1 AMBULATORI DAI RIPRODUZIONE ACCRESCIMENTO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.10	▶ 3D1 DH TALASSEMIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.10	▶ 3D1 DH TALASSEMIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.11	▶ 3D1 DEGENZA TINP	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.11	▶ 3D1 DEGENZA TINP	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.12	▶ 3D1 DEGENZA PEDIATRIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.12	▶ 3D1 DEGENZA PEDIATRIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.13	▶ 3D1 PS OSTETRICO GINECOLOGICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.13	▶ 3D1 PS OSTETRICO GINECOLOGICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.14	▶ 2D1 PUNTO NASCITA BLOCCO PARTO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.14 FAP2	▶ VASCA TRAVAGLIO PARTO (SALA PARTO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
6.14 FAP2	▶ VASCA TRAVAGLIO PARTO (SALA PARTO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE
6.16	▶ 3D2 ENDOSCOPIA RESPIRATORIA – ORL - UROLOGICA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.16	▶ 3D2 ENDOSCOPIA RESPIRATORIA – ORL - UROLOGICA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.18	▶ 3E2 DS	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
6.18	▶ 3E2 DS	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT.
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
6.1	▶ 3D0 RADIOLOGIA VASCOLARE INT. - NEURORADIOLOGIA	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.5.b	▶ 3D0 PS	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.6	▶ 2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.17	▶ 2E2 DAY CARE - DH DAI MEDICO E DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.17	▶ 2E2 DAY CARE - DH DAI MEDICO E DAI MEDICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3– FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

6.21	▶ 3E3 B.O. 2	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3- FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
6.5.b	▶ 3D0 PS	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3 – FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.6 FAP1	▶ Acqua Riunito Audiologia (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + SOSPENSIONE ATTIVITA' + DISINFEZIONE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO a RI-CAMPIONAMENTO
6.6 FAP2	▶ Acqua Riunito Audiologia (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + SOSPENSIONE ATTIVITA' + DISINFEZIONE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO a RI-CAMPIONAMENTO
6.6 FAP3	▶ Acqua Riunito Audiologia (2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO)	RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP) A. AZIONI DI BASE + SOSPENSIONE ATTIVITA' + DISINFEZIONE + INSTALLAZIONE FILTRO INTERNO RIUNITO a RI-CAMPIONAMENTO
6.14	▶ 2D1 PUNTO NASCITA BLOCCO PARTO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3- FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
6.6	▶ 2E1 AMBULATORI DAI CHIRURGICO SPECIALISTICO	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3- FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO
6.21	▶ 3E3 B.O. 2	A. AZIONI DI BASE + ▶ 3.3- FLUSSAGGIO ACQUA CALDA, 15 MIN./2 VOLTE SETT. a RI-CAMPIONAMENTO

ACQUA FREDDA

GRAFICO 7 – TOTALE IMPIANTO IDRO-SANITARIO



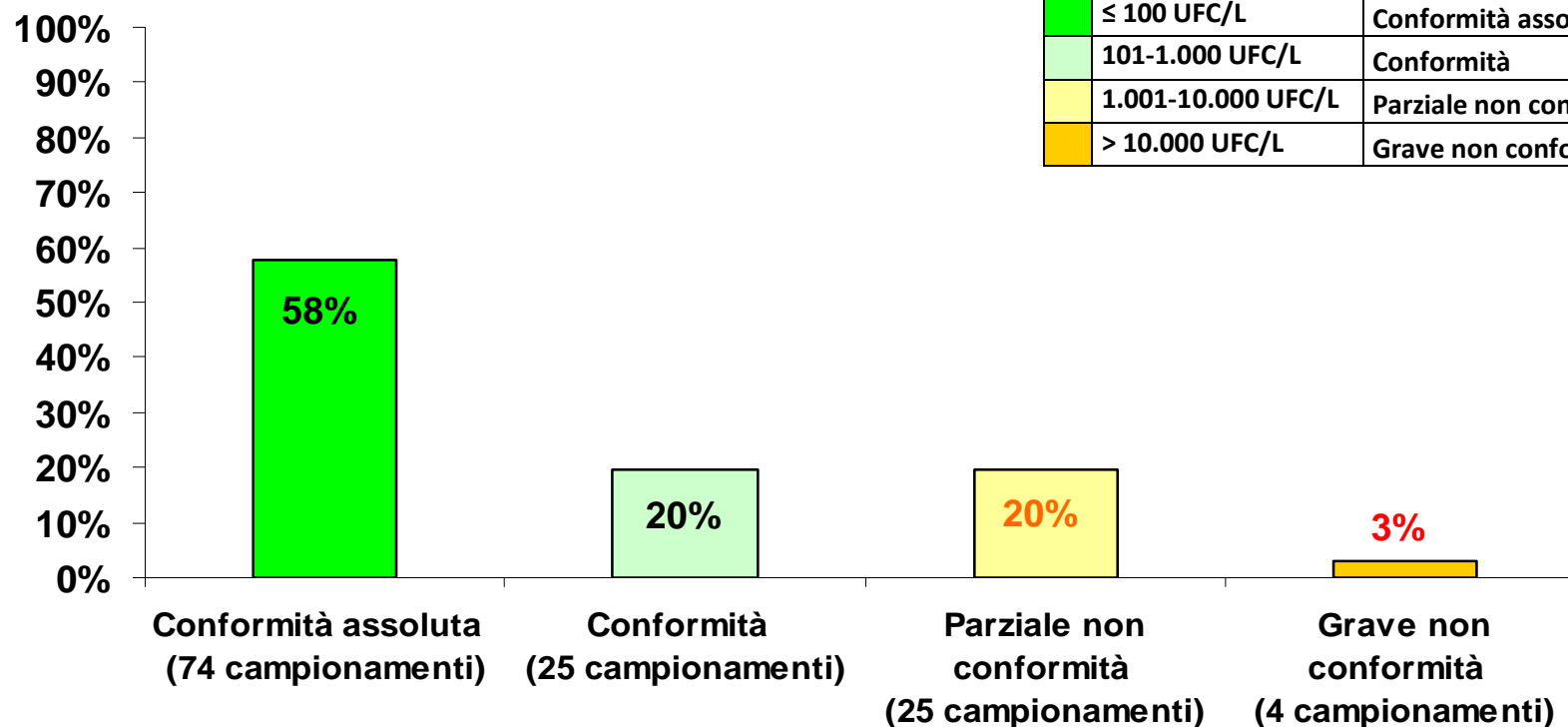
Legenda

≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
101-1.000 UFC/L	Conformità
1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA FREDDA**: STATO COMPLESSIVO ACQUA DI RETE + ATTREZZATURE COLLEGATE, VERIFICATO SU N. 54 CAMPIONAMENTI (61% DEL TOTALE)

ACQUA CALDA

GRAFICO 7A – TOTALE IMPIANTO IDRO-SANITARIO

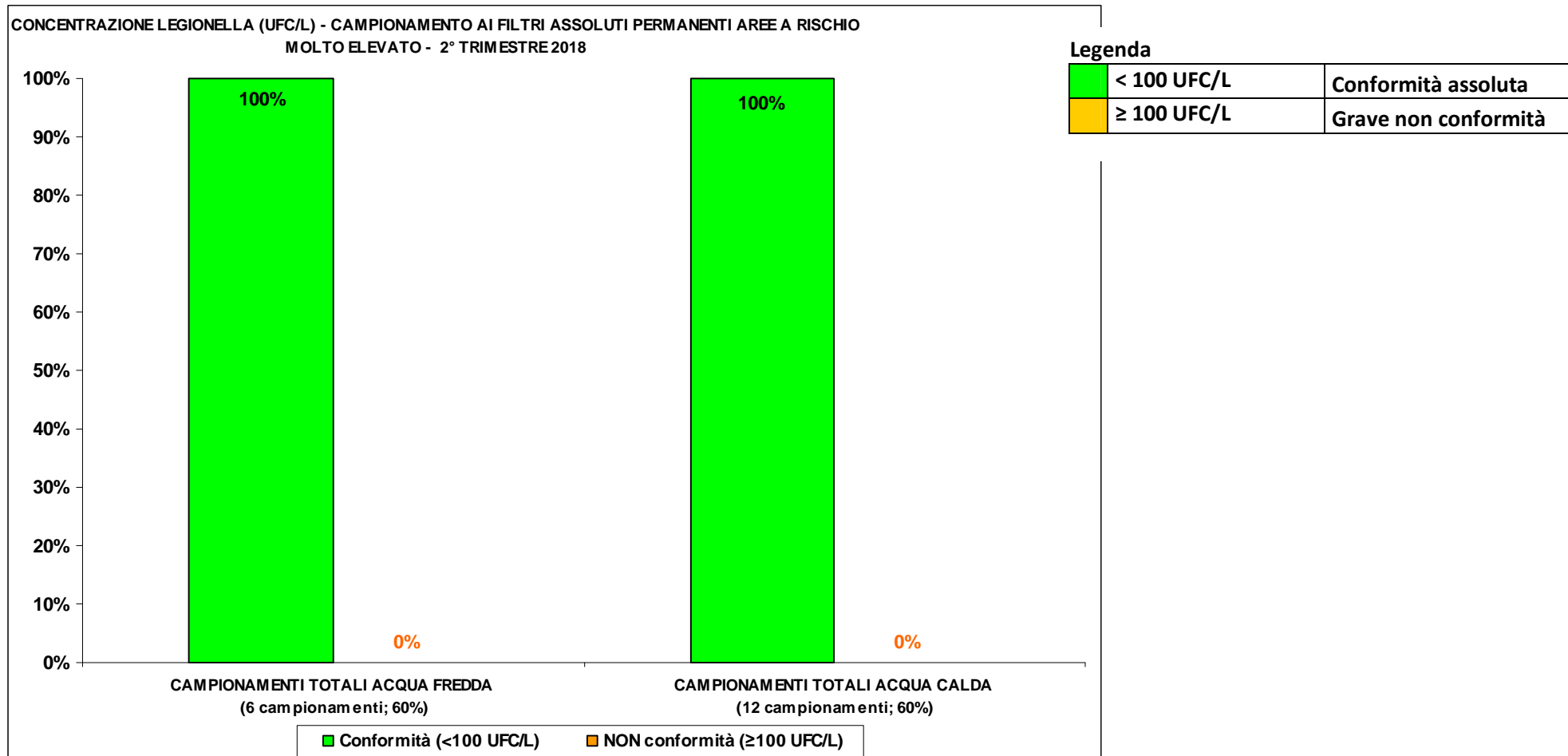


Legenda

≤ 100 UFC/L	Conformità assoluta
101-1.000 UFC/L	Conformità
1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
> 10.000 UFC/L	Grave non conformità

CONA 2° TRIMESTRE 2018. **ACQUA CALDA**: STATO COMPLESSIVO ACQUA DI RETE + ATTREZZATURE COLLEGATE, VERIFICATO SU N. 128 CAMPIONAMENTI (62% DEL TOTALE)

GRAFICO 8 – VERIFICA EFFICACIA FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI INSTALLATI NELLE AREE A RISCHIO MOLTO ELEVATO



PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 2	SCHEMA DI INTERVENTO
2.8.b FAP	► 1E2 DAY CARE ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 3	SCHEMA DI INTERVENTO
3.12.a FAP	► 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)
3.12.b FAP	► 1B3 - ONCOLOGIA - EMATOLOGIA	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)
PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 5	SCHEMA DI INTERVENTO
5.14 FAP	► 3B3 MALATTIE INFETTIVE	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)

PUNTO WSP SENTINELLA	SOTTOCENTRALE 6	SCHEMA DI INTERVENTO
6.3 FAP	▶ 3E0 DIALISI	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)
6.12 FAP	▶ 3D1 ONCOEMATOLOGIA PEDIATRIA (IN DEGENZA PEDIATRIA)	AREA A RISCHIO MOLTO ELEVATO à FILTRI ASSOLUTI PERMANENTI (FAP)

TORRI EVAPORATIVE DI RAFFREDDAMENTO

Legenda

	≤ 1.000 UFC/L	Conformità
	1.001-10.000 UFC/L	Parziale non conformità
	10.001-100.000 UFC/L	Grave non conformità
	> 100.000 UFC/L	Gravissima non conformità

TORRI DI RAFFREDDAMENTO	SCHEMA DI INTERVENTO
▶ T1	VERIFICA APPLICAZIONE INTERVENTI PREVENTIVI DI GESTIONE + INCREMENTO DOSAGGIO BIOCIDA - RICAMPIONAMENTO
▶ T3	VERIFICA APPLICAZIONE INTERVENTI PREVENTIVI DI GESTIONE + INCREMENTO DOSAGGIO BIOCIDA - RICAMPIONAMENTO
TORRI DI RAFFREDDAMENTO	SCHEMA DI INTERVENTO
▶ T2	SUPER-DISINFEZIONE CON BIOCIDA + REVISIONE DEGLI INTERVENTI E IDENTIFICAZIONE DELLE NECESSARIE ULTERIORI MISURE CORRETTIVE - RICAMPIONAMENTO
▶ T4	SPENTA