



**SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI  
SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E  
SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1

DATA EMISSIONE:  
20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA  
ACQUISTO (RIF. IGES01):D

PAGINA 1 DI 15

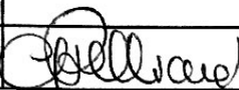
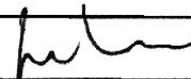
ELABORAZIONE

VERIFICA

APPROVAZIONE

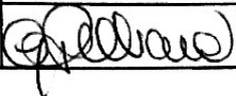
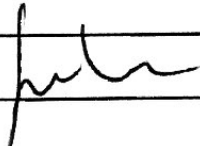
**SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA**

del servizio di certificazione dei Sistemi di Gestione Qualità, Salute e Sicurezza, Ambiente

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D	
				PAGINA 2 DI 15	
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

## INDICE

<b>1. SCOPO DI FORNITURA</b>	<b>3</b>
<b>2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO</b>	<b>3</b>
<b>3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA</b>	<b>3</b>
<b>3.1 PIANIFICAZIONE DELLE ATTIVITÀ</b>	<b>3</b>
3.1.1 Requisiti specifici per attività in ambienti di lavoro confinati o sospetti di inquinamento .....	6
<b>3.2 MODALITÀ DI ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ OGGETTO DELLA FORNITURA</b>	<b>6</b>
<b>3.3 CONTROLLI</b>	<b>7</b>
<b>3.4 COMUNICAZIONE CON ABC</b>	<b>7</b>
<b>4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC</b>	<b>7</b>
4.1 DOCUMENTI DA CONSEGNARE IN FASE DI OFFERTA	7
4.2 DOCUMENTI DA CONSEGNARE PRIMA DELL'INIZIO ATTIVITÀ	8
4.3 DOCUMENTI DA CONSEGNARE IN CORSO D'OPERA.	8
<b>5. NON CONFORMITÀ</b>	<b>8</b>
<b>6. VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)</b>	<b>8</b>
<b>7. ALLEGATI</b>	<b>8</b>

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D	
PAGINA 3 DI 15					
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

## 1. SCOPO DI FORNITURA

La presente specifica tecnica definisce i requisiti necessari per l'affidamento del servizio di certificazione del Sistema di Gestione Integrato Qualità, Sicurezza e Ambiente di ABC in conformità alle norme UNI EN ISO 9001 - UNI EN ISO 14001 e UNI ISO 45001, edizioni correnti nonché ss.mm.ii che nel corso del contratto dovessero verificarsi.

ABC è in possesso delle suddette certificazioni secondo lo standard: 9001:2015 - 14001:2015 - 18001:2007, con riferimento al seguente campo di applicazione:

*"Progettazione, costruzione, installazione, conduzione, gestione e manutenzione di opere acquedottistiche e reti per captazione, potabilizzazione, adduzione, sollevamento, accumulo e distribuzione di acque destinate al consumo umano. Progettazione ed erogazione di servizi per la distribuzione di acque destinate al consumo umano.*

*Erogazione di servizi di analisi chimico-fisiche e microbiologiche su acque destinate al consumo umano. Gestione impianti di sollevamento e pretrattamento a servizio di reti fognarie.*

*Gestione impianti di captazione e bonifica acque di falda*

*(Settori EA: 27 - 28 - 34 - 39)."*

L'elenco dei siti ABC rientranti nell'attuale certificazione, con il numero di dipendenti in essi impiegati, è riportato nell'allegato A.

Il servizio di certificazione richiesto dovrà essere articolato su base triennale (con 1 verifica di ricertificazione e 2 verifiche periodiche di mantenimento su base annuale) e dovrà prevedere:

- il rinnovo delle certificazioni Qualità, Ambiente e SSL sopra descritte, con transizione alla norma UNI ISO 45001 (da effettuarsi in occasione del primo audit di ricertificazione) per i siti indicati in allegato A;
- l'integrazione delle certificazioni suddette, con estensione dello scopo di certificazione, rispetto ai seguenti processi/attività:
  - a. processo di gestione della rete fognaria (da effettuarsi nel corso del triennio);
  - b. attività di verifica della progettazione delle opere ai fini della validazione, condotta ai sensi delle legislazioni applicabili (da effettuarsi eventualmente nel corso del triennio).

## 2. DOCUMENTAZIONE DI RIFERIMENTO

D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.

UNI CEI EN ISO/IEC ISO 17021 ed. corrente

D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.

UNI EN ISO 9001 ed corrente

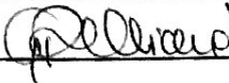
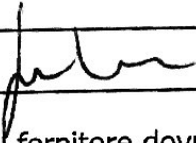
UNI EN ISO 14001 ed corrente

ISO 45001:2018

## 3. CARATTERISTICHE DELLA FORNITURA

### 3.1 Pianificazione delle attività

Il fornitore dovrà essere dotato di accreditamento, in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC ISO 17021 ed. corrente, per la certificazione dei sistemi di gestione per la Qualità, Ambiente e Salute e Sicurezza sul lavoro, per i settori EA 27, 28, 34 e 39. L'accreditamento deve essere mantenuto per tutta la durata dell'appalto.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D
				PAGINA 4 DI 15
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE
				

Ai fini dello svolgimento del servizio richiesto il fornitore dovrà garantire che:

- la prima verifica di rinnovo delle certificazioni, attualmente possedute da ABC, siano concluse entro data utile per l'emissione dei certificati, per ciascuno degli schemi di certificazione, entro la data di scadenza degli attuali (rif. tabella di seguito riportata);
- le verifiche di ricertificazione e di mantenimento 9001 – 14001 - 45001 siano integrate e svolte da un unico team di auditing;
- le verifiche periodiche di mantenimento siano effettuate con periodicità annuale;
- le date previste per la verifica di rinnovo delle certificazioni e per le verifiche periodiche di mantenimento siano preventivamente concordate con ABC;
- la transizione del sistema di gestione SSL alla norma UNI ISO 45001 sia effettuata nel corso della prima verifica di rinnovo delle certificazioni;
- l'integrazione dello scopo delle certificazioni 9001, 14001 e 45001, rispetto al processo di gestione della rete fognaria, sia effettuata nel corso del triennio, in occasione di uno degli audit di rinnovo/mantenimento e preventivamente concordata con ABC;
- l'integrazione dello scopo delle certificazioni 9001, 14001 e 45001, rispetto all'attività di verifica della progettazione ai fini della validazione, sia effettuata nel corso del triennio, in occasione di uno degli audit di rinnovo/mantenimento e preventivamente concordato con ABC.

N.	Certificazione di Sistema	Standard attuali di riferimento	Scadenza certificato
1	Certificazione SG salute e sicurezza sul lavoro	OHSAS 18001:2007	16/01/2021
2	Certificazione SG qualità	ISO 9001:2015	22/12/2020
2	Certificazione SG ambientale	ISO 14001:2015	23/12/2020

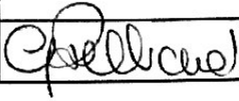
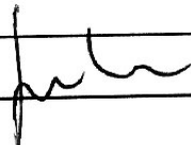
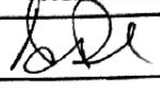
Per le verifiche di rinnovo/mantenimento delle certificazioni dei Sistemi di gestione Qualità, Sicurezza e Ambiente il fornitore dovrà garantire, nel corso dell'esecuzione del contratto, che:

1. il team di audit sia integrato, per cui il lead auditor deve ricoprire tale ruolo per tutti i suddetti sistemi di gestione (unico team e unico team leader nonché unico rapporto di audit);
2. il team di audit dovrà essere composto complessivamente da un numero minimo di 2 persone e max di 3 persone (escluso eventuale esperto legale);
3. il team di audit dovrà essere composto da risorse rispondenti ai seguenti profili minimi indicati:

A. Lead Auditor (figura qualificata autorizzata a gestire il team e l'attività di audit) con i seguenti requisiti professionali minimi:

schema ISO 9001:

- qualifica di lead auditor almeno nei settori EA 27, 34 e 39 (secondo i requisiti minimi previsti dalla norma 17021:2011) per i processi/attività compresi nello scopo di certificazione ABC;
- iscrizione a registro delle professionalità c/o organismo di certificazione delle professionalità, accreditato ACCREDIA, per i settori EA 27, 34 e 39.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			<b>STATO DOCUMENTO: R1</b>	
				<b>DATA EMISSIONE: 20/01/2020</b>	
				<b>CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D</b>	
				<b>PAGINA 5 DI 15</b>	
<b>ELABORAZIONE</b>		<b>VERIFICA</b>		<b>APPROVAZIONE</b>	

schemi ISO 14001/45001:

- qualifica di lead auditor nei settori EA 27, 28, 34 e 39 (secondo i requisiti minimi previsti dalla norma 17021), per i processi/attività compresi nello scopo di certificazione ABC.

B. Auditors (figure qualificate autorizzate alla conduzione degli audit) con i seguenti requisiti professionali minimi:

schemi ISO 9001/14001/45001:

- qualifica di auditor in almeno 2 settori tra EA 27, 28, 34 e 39 (secondo i requisiti minimi previsti dalla norma 17021) e comunque in modo da coprire complessivamente tutti i settori di interesse ABC (EA 27, 28, 34 e 39), per i processi/attività compresi nello scopo di certificazione ABC.

Eventuali esperti legali dovranno avere esperienza specifica (es. aver svolto attività di supporto per la verifica di conformità legislativa nell'ambito di audit di certificazione) per gli aspetti cogenti legati alle attività della distribuzione dell'acqua, delle costruzioni, degli impianti/reti fognari nonché di laboratori di analisi.

Il fornitore, inoltre, dovrà garantire un Key Account, avente ruolo di interfaccia con il responsabile ABC della struttura preposta alla gestione dei Sistemi di Qualità, Sicurezza e Ambiente, che curi le attività di comunicazione e di coordinamento del personale impegnato dal fornitore sul territorio e che si occupi della risoluzione di eventuali criticità e dello stato di avanzamento lavori.

Il fornitore dovrà trasmettere ad ABC, in sede di offerta, evidenza dei requisiti posseduti dalle risorse che intende impegnare come lead auditor/auditors nel corso dell'esecuzione del contratto (rif. paragrafo 4.1).

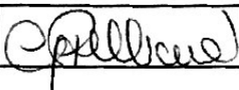
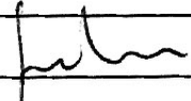
Il fornitore è tenuto in ogni caso a comunicare ad ABC, almeno 20 giorni prima dell'audit da effettuare presso ABC, il piano dell'audit con l'indicazione dettagliata delle attività, delle risorse (composizione e ruoli del team di audit) e dei siti ABC previsti. ABC si impegna a fornire in occasione delle specifiche verifiche (sia di ricertificazione che periodiche di mantenimento) subito dopo la ricezione del suddetto piano di audit, una specifica informativa al fornitore circa i rischi per la salute e sicurezza sul lavoro presenti presso i siti di ABC, oggetto dell'audit stesso.

E' fatta salva la possibilità per ABC di verificare, anche in corso d'opera, la corrispondenza delle risorse fornite rispetto a quanto indicato dal fornitore nella documentazione presentata.

Nel caso in cui una o più risorse non siano ritenute adeguate alle attività da svolgere, il fornitore è tenuto a sostituirle, entro 3 giorni dalla richiesta motivata di ABC, con altre ritenute idonee di livello, profilo ed esperienza analoghi o superiori a quelle richieste da ABC con il presente documento, senza che ciò comporti costi aggiuntivi per ABC.

Ai fini del dimensionamento del piano di audit il fornitore dovrà inoltre ottimizzare l'utilizzo delle giornate offerte ai fini di:

- limitare l'impatto degli audit sull'operatività aziendale pur assicurando una puntuale verifica dei processi aziendali in modo da ottenere la maggiore confidenza possibile circa l'effettiva conformità ai requisiti della norma di riferimento;
- garantire che ciascuna tipologia di sito/attività (ivi comprese ad esempio le attività in turno e/o in orario notturno) sia verificato almeno una volta nel triennio.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D
				PAGINA 6 DI 15
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE
				

Il numero di giornate/uomo necessarie per le attività di audit dovrà essere calcolato dal fornitore sulla base delle informazioni fornite da ABC (siti oggetto di audit, numero di dipendenti, etc..) e in accordo alle normative di accreditamento applicabili; inoltre, dovrà essere indicato in maniera specifica per tipologia di verifica (verifica di ricertificazione e verifiche periodiche di mantenimento, inclusa la richiesta integrazione dello scopo di certificazione), per schema di certificazione ed ambito di attività principale di ABC (acquedotto e fognario).

Il fornitore dovrà, inoltre, indicare i costi previsti per pasti e pernottamento forfettari suddivisi per ciascun team di verifica (per ciascuno schema), ciascuna tipologia di verifica (verifica di ricertificazione/verifiche periodiche di mantenimento) e ciascun ambito di attività principali di ABC (acquedotto e fognario).

Tali informazioni dovranno essere comunicate dal fornitore ad ABC, con i relativi costi (inclusi i costi di riemissione certificati), in sede di offerta.

Il fornitore potrà, inoltre, svolgere attività di verifica straordinarie non programmate, nel caso in cui il fornitore stesso abbia validi motivi per richiederle (per esempio in caso di reclami da clienti di ABC, aggiornamenti dello scopo di certificazione, uso improprio del marchio di certificazione) e attività di verifica straordinarie di chiusura di non conformità, nel caso in cui si rendesse necessaria un'ulteriore giornata di verifica per risolvere eventuali non conformità rilevate dal fornitore stesso.

Il fornitore è tenuto ad indicare specificamente nell'offerta il costo delle verifiche straordinarie non programmate.

Ove applicabile, il fornitore è tenuto a comunicare formalmente ad ABC tale necessità e ad inviare, ai fini della preventiva approvazione da parte di ABC, dettagliato preventivo di spesa riportante il numero di ore di attività di verifica necessarie, il relativo costo orario e il costo per le spese di trasporto, pasti e pernottamento, non superiori a quello forfettizzato per le verifiche standard. I tempi e le modalità di esecuzione di tali attività di verifica straordinarie saranno concordate preventivamente con ABC.

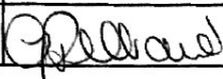
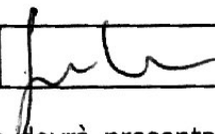
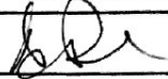
### ***3.1.1 Requisiti specifici per attività in ambienti di lavoro confinati o sospetti di inquinamento***

Tale aspetto sarà gestito in fase di comunicazione rischi-sito, preliminare ad ogni audit (rif. paragrafo 3.1).

### **3.2 Modalità di esecuzione delle attività oggetto della fornitura**

Durante gli audit, il fornitore è tenuto a:

- fare esporre a tutto il suo personale presente sui luoghi di lavoro ABC il tesserino di riconoscimento riportante le informazioni previste dalla normativa di legge applicabile;
- fare indossare a tutto il suo personale presente sui luoghi di lavoro ABC, DPI adeguati ai siti oggetto di verifica;
- adottare ogni misura necessaria e possibile ad assicurare che ogni informazione e/o conoscenza tecnologica acquisita in ragione della conclusione e/o nel corso dello svolgimento delle attività oggetto della presente specifica, rimanga segreta e non venga divulgata a terzi;
- limitare gli impatti sulla operatività di ABC, correlati alla propria presenza sui siti oggetti di audit.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D	
				PAGINA 7 DI 15	
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

A conclusione di ciascun audit il fornitore dovrà presentare ad ABC un report finale, riportante le risultanze dell'audit con il dettaglio di quanto rilevato presso ciascun sito/unità organizzativa visitata, nonché l'analisi complessiva sull'intero sistema di gestione specifico.

In caso di esito positivo della verifica di ricertificazione, il fornitore provvederà a rimettere il certificato di conformità bilingue (italiano/inglese) con validità triennale.

Il fornitore provvederà, altresì, alla riemissione del certificato di conformità bilingue (italiano/inglese) in occasione della integrazione dello scopo di certificazione (nel corso del triennio) o in caso di successivi eventi (interni e/o esterni) che dovessero comportare la riemissione dello stesso, previa revisione tecnica. In tal caso le modalità saranno preventivamente comunicate e concordate con ABC.

### 3.3 Controlli

ABC si riserva di effettuare controlli in merito alla rispondenza delle attività eseguite rispetto a quanto richiesto con le presenti specifiche tecniche.

### 3.4 Comunicazione con ABC

L'interfaccia per la comunicazione con ABC è il responsabile dell'unità Assicurazione Qualità, Sicurezza e Ambiente, di cui ABC fornirà nominativo e recapiti ad attivazione della fornitura.

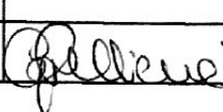
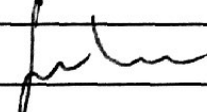
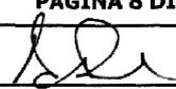
Ad attivazione della fornitura, il fornitore è tenuto a comunicare ad ABC i nominativi delle figure individuate come referenti per la comunicazione con ABC e i relativi recapiti telefonici.

## 4. DOCUMENTI DA CONSEGNARE AD ABC

### 4.1 Documenti da consegnare in fase di offerta

- o Copia del certificato di accreditamento in conformità alla norma UNI CEI EN ISO/IEC ISO 17021, rev corrente, per la certificazione dei sistemi di gestione, come descritto al punto 3.1
- o Elenco delle risorse che il fornitore intende utilizzare per l'esecuzione dell'appalto (in qualità di lead auditor/auditors), con indicazione dei requisiti di qualifica/certificazione posseduti nei settori di interesse di ABC (rif. paragrafo 3.1), supportati da idonea documentazione;
- o Documentazione attestante i requisiti del fornitore e delle risorse, indicati nell'offerta tecnica
- o Numero di giorni/uomo previsti per le singole verifiche, come descritto al punto 3.1 e relativa modalità di calcolo
- o Quotazione per singolo schema, contenente tutte le informazioni come descritto al punto 3.1. e di seguito riportate:

- ✓ Numero di giornate/uomo necessarie per le attività di audit, per tipologia di verifica (verifica di ricertificazione e verifiche periodiche di mantenimento, con relativi costi, compresa estensione dello scopo di certificazione) ed attività principale di ABC (acquedotto e rete fognaria)
- ✓ costo delle verifiche straordinarie non programmate e di chiusura di eventuali non conformità
- ✓ importi previsti per pasti e pernottamento forfettari, suddivisi per ciascun team di verifica, ciascuna tipologia di verifica (verifica di ricertificazione/verifiche periodiche di mantenimento) ed ambito attività principale di ABC (acquedotto e rete fognaria)
- ✓ costi connessi alla ri-emissione del certificato di conformità, ove ne ricorrano le condizioni.

	<b>SPECIFICHE TECNICHE PER FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE</b>			STATO DOCUMENTO: R1	
				DATA EMISSIONE: 20/01/2020	
				CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01):D	
			PAGINA 8 DI 15		
ELABORAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE	

#### 4.2 Documenti da consegnare prima dell'inizio attività

- o Comunicazione dei soggetti di cui al paragrafo 3.4 con recapiti telefono/fax/posta elettronica per comunicazioni inerenti alla gestione del contratto
- o Documentazione relativa ad eventuali requisiti autocertificati in fase di offerta
- o Dichiarazione di impegno da parte del fornitore e delle risorse che saranno impegnate per ABC ad assicurare che ogni informazione e/o conoscenza tecnologica acquisita in ragione della conclusione e/o nel corso dello svolgimento delle attività oggetto della presente specifica, rimanga segreta e non venga divulgata a terzi

#### 4.3 Documenti da consegnare in corso d'opera.

- o Piano di audit con le informazioni richieste al punto 3.1, relativamente a risorse e attività per ciascun sito di ABC oggetto di verifica
- o Documentazione comprovante i requisiti richiesti per le risorse individuate per ciascun audit, come descritto ai punti 3.1 e 3.1.1
- o Report finale dell'audit
- o Certificato di conformità del Sistema di gestione specifico, in caso di verifica di ricertificazione
- o Certificato di conformità del Sistema di gestione specifico, in caso di integrazione dello scopo di certificazione
- o Documentazione attestante ogni variazione relativa ai documenti di cui ai paragrafi 4.1 e 4.2 che si verificherà nel corso della fornitura

#### 5. NON CONFORMITÀ

n.a.

#### 6. VERIFICHE ISPETTIVE (AUDIT)

n.a.

#### 7. ALLEGATI

Allegato A - Elenco Siti ABC con indicazione, per ciascun sito, dell'indirizzo, del numero di addetti presenti in maniera assidua, dei turni di lavoro e delle attività svolte.



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1  
DATA EMISSIONE: 20/01/2020  
CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01) : D  
PAGINA 9 DI 15

ELABORAZIONE *[Signature]* VERIFICA *[Signature]* APPROVAZIONE *[Signature]*

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
<b>Siti ABC – Sistema acquedotto e fognario</b>					
1	Sede ABC e - Agenzia Via Argine	192	8-16 + Agenzia Lun-Merc- Gio 8-16 Mart 8-18 Ven 8-14	Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio tecnico-amministrative, attività di sportello (presso l'Agenzia); attività di prova chimico-microbiologiche sui campioni prelevati (presso il laboratorio di analisi delle acque); attività di movimentazione e deposito di materiale e prodotti, prevalentemente ad uso ufficio e per il laboratorio	Via Argine 929, Napoli
2	Agenzia - Via Ventaglieri	9	Lun-Merc- Gio 8-16 Mart 8-18 Ven 8-14	Vengono svolte attività di ufficio del tipo amministrative ed attività di sportello, presso l'Agenzia	Via Ventaglieri 82, Napoli
3	Magazzino ABC	8	8-16	Vengono svolte attività di ufficio e attività di movimentazione (carico/scarico) e deposito e stoccaggio materiali e prodotti.	Via Lufrano/Via Nazionale delle Puglie accosto civ. 294, Napoli
4	Sede operativa Via S. Lazzaro	18	H16	Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio, attività di manutenzione elettronica e attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative. Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di manutenzione elettrica ed elettromeccanica sul Sistema gestito da ABC.	Via S. Lazzaro 4/5, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1

DATA EMISSIONE: 20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO  
(RIF. IGES01) : D

PAGINA 10 DI 15

**ELABORAZIONE**

**VERIFICA**

**APPROVAZIONE**

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
5	Sede operativa Lufrano	-	-	<p><b>SITO</b> Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio tecnico-amministrative, attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative a servizio della rete fognaria. Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di verifica e di manutenzione della rete fognaria a servizio della città di Napoli.</p> <p><b>Centrale e Impianti di trattamento sistema acquedotto</b> Vengono svolte prevalentemente attività di trattamento acqua e all'occorrenza o su programmazione attività di manovra e/o manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica (parte sistema acquedotto).</p>	Via Circumvallazione Esterna 4, Casoria (NA)
<b>Siti operativi sistema acquedotto</b>					
6	Sede operativa Poggioreale	153	8-16 H24 H16	<p>Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio tecnico-amministrative e attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative. Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di manutenzione idraulica sul territorio napoletano. Sono presenti anche postazioni del call center tecnico.</p>	Via Cimitero Israelita 4/Via nuova Poggioreale 46 F, Napoli
7	Sede operativa Scudillo	9	8-16 H24	<p>Vengono svolte prevalentemente attività di verifica ed ispezione degli impianti ivi esistenti; all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica; Vengono effettuate attività di clorazione; Vengono effettuate attività di telecontrollo degli impianti.</p>	Via dello Scudillo 10/11, Napoli
8	Serbatoio Capodimonte	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica	Salita Capodimonte 80, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1

DATA EMISSIONE: 20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO  
(RIF. IGES01) : D

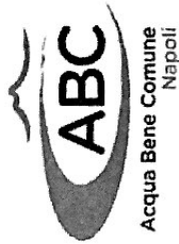
PAGINA 11 DI 15

**ELABORAZIONE**

**VERIFICA**

**APPROVAZIONE**

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
9	Sede operativa Regi Lagni	9	8-16	Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio tecnico-amministrative, attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative. Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di verifica ed ispezione della fascia dei sifoni ed attività di manutenzione idraulica lungo la fascia sifoni da Cancellò (Caserta) a Napoli.	Via Isonzo 47, Acerra (NA)
10	Sede operativa Collina Cancellò	6	H24	Vengono svolte prevalentemente attività di verifica ed ispezione degli impianti ivi presenti; all'occorrenza o su programmazione, attività di manovra e/o manutenzione idraulica e/o elettrica. In tale sito vengono svolte attività di clorazione	Via Castello snc, Cancellò (CE)
11	Sede operativa Sorgenti Acquaro - Pelosi	7	8-16	Vengono svolte prevalentemente attività di ufficio tecnico-amministrative, di verifica ed ispezione del canale e del complesso sorgentizio; all'occorrenza o su programmazione, attività di manovra e/o manutenzione idraulica. In tale sito vengono svolte attività di clorazione	Via Acquara 2, Avellino
12	Sede operativa Sorgenti Urciuoli	1	8-16	Vengono svolte prevalentemente attività di verifica ed ispezione degli impianti ivi esistenti; all'occorrenza o su programmazione, attività di manovra e/o manutenzione idraulica. In tale sito vengono svolte attività di clorazione	Via Villa San Nicola - strada provinciale Turci - Avellino
13	Centrale e Serbatoio S. Giacomo dei Capri	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Via Jannelli II trav. privata acquedotto campano, Napoli
14	Centrale Cave	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Corso Amedeo di Savoia 228, Napoli
15	Serbatoio Quota 100	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Calata S. Domenico 27, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITÀ, SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1  
DATA EMISSIONE: 20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO  
(RIF. IGES01) : D

PAGINA 12 DI 15

<b>ELABORAZIONE</b>	<i>Celliere</i>	<b>VERIFICA</b>	<i>fu</i>	<b>APPROVAZIONE</b>	<i>[Signature]</i>
---------------------	-----------------	-----------------	-----------	---------------------	--------------------

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
16	Centrale e Serbatoio Cangiani	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Via S. Ignazio da Lyola 8, Napoli
17	Campo pozzi di Vallicchio (5 Vie)	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Località Marziasepe (accosto Centro Commerciale Le Porte di NAPOLI) - Afragola (NA)
18	Campo pozzi di Luffrano - Casalnuovo	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica e/o elettrica ed elettromeccanica	Località Cittadella, accesso da via Capri Casoria/Casalnuovo (NA)
19	Serbatoio S. Sebastiano	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via dell'eremo 81, Napoli
20	Serbatoio Camaldoli	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	SS 88, Località Carbonisi, Avellino
21	Manufatto Tronti	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica	Via Appia (accosto Supermercato Famila), Avellino
22	Sede operativa Arpaia	2	8-16	Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di verifica ed ispezione del canale da San Martino Valle Caudina a Cancellone	Via Tairano snc, Benevento
23	Manufatto Mofito	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manutenzione idraulica	Via provinciale Gaudello 3, Acerra (NA)
24	Serbatoio Pianura	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Palazziello, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITÀ, SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1  
DATA EMISSIONE: 20/01/2020  
CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO (RIF. IGES01) : D  
PAGINA 13 DI 15

**ELABORAZIONE**

**VERIFICA**

**APPROVAZIONE**

*[Signature]*

*[Signature]*

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
27	Serbatoio Chiaiano	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Comunale Margherita acc. 198, Napoli
<b>Siti operativi sistema sollevamento Fognario</b>					
28	Impianto di sollevamento La Pietra	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via di Pozzuoli, (ex dazio) Napoli
29	Impianto di trattamento acqua di falda Bagnoli	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Coroglio, Napoli
30	Sede operativa San Giovanni a Teduccio	45	H24	Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di verifica e di manutenzione degli impianti di sollevamento fognario a servizio della rete fognaria cittadina - zona orientale e centrale. Vengono svolte attività di ufficio tecnico-amministrative, attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative. Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica.	Via Boccaperti 24, Napoli
31	Impianto di sollevamento Rondinelle	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Volpicelli 152, Napoli
32	Impianto di sollevamento Mario Palermo	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Mario Palermo snc, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1  
DATA EMISSIONE: 20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO  
(RIF. IGES01) : D

PAGINA 14 DI 15

**ELABORAZIONE**

**VERIFICA**

**APPROVAZIONE**

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
33	Impianto di sollevamento Vigliena	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Stradone Vigliena 4, Napoli
34	Impianto di sollevamento Pazzino	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Ponte dei Francesi, Napoli
35	Sede operativa Coroglio	33	H24	Tale sito rappresenta la base logistica per le squadre operative che svolgono attività di verifica e di manutenzione degli impianti di sollevamento fognario a servizio della rete fognaria cittadina - zona occidentale. Vengono svolte attività di ufficio tecnico-amministrative, attività di movimentazione di materiale ed attrezzature in uso alle squadre operative. Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica.	Via P. Leonardi Cattolica 391, Napoli
36	Impianto di sollevamento Villa Comunale	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Viale Dohrn (accesso fte Tennis Club), Napoli
37	Impianto di sollevamento Galleria Vittoria	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Tunnel Galleria Vittoria, Napoli
38	Impianto di sollevamento Litoranea	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Acton fr circolo cannottieri, Napoli
39	Impianto di sollevamento Sottopasso Vigliena	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Vigliena altezza FFSS, Napoli



**ALLEGATO A - SPECIFICHE TECNICHE PER  
FORNITURA DEL SERVIZIO DI CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE  
QUALITA', SALUTE E SICUREZZA, AMBIENTE**

STATO DOCUMENTO: R1

DATA EMISSIONE: 20/01/2020

CODICE TIPOLOGIA ACQUISTO  
(RIF. IGES01) : D

PAGINA 15 DI 15

**ELABORAZIONE**

**VERIFICA**

**APPROVAZIONE**

PR.	SITO	N. Addetti	Turni di Lavoro	ATTIVITA' SVOLTE	Indirizzo
40	Impianto di sollevamento Contrada Pisani	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Provinciale Montagna Spaccata (altezza ponte ferroviario SEPSA), Napoli
41	Impianto di sollevamento Via Tirone	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Tirone, (ang. Via Pendino s.n.c., Napoli
42	Impianto di sollevamento Rione Villa	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Sorrento 5, Napoli
43	Impianto di sollevamento Taverna del ferro	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Taverna del Ferro fr civ 69, Napoli
44	Impianto di sollevamento Campodisola	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Campodisola (adiacente la chiesa di S. Maria di Portosalvo nei pressi dell'incrocio tra Via A. De Gasperi e Via C. Colombo, Napoli
46	Impianto di sollevamento Mergellina	-	-	Vengono svolte all'occorrenza o su programmazione attività di attività di manovra e/o manutenzione idraulica	Via Mergellina (adiacente i giardinetti nei pressi del ristorante "Ciro a Mergellina), Napoli