



VERBALE DI RITIRO/CONSEGNA ACQUE

| | |
|--|------------|
| | N° Verbale |
|--|------------|

ID CAMPIONE:

Luogo camp: _____ Ubicazione camp. _____

Data campionamento: _____ Orario inizio: _____ Orario fine: _____

Committente: _____ Riferimento committ.: _____

P.IVA/C.F.: _____ via: _____ C.A.P.: _____

Comune: _____ Provincia: _____

 Condizioni atmosferiche: Sereno Nuvoloso Piovoso Nebbioso Ventoso Altro _____ Temp. Esterna _____

 Piano campionamento: a cura del cliente redatto da Sidercem redatto da Cliente redatto da Sidercem secondo indicazioni del Cliente
 redatto da Cliente secondo indicazioni Sidercem redatto da Cliente acquisito da Sidercem non predisposto
 non dichiarato

 Punto/Piezometro n°: _____ Acqua: sotterranea superficiale potabile di mare di scarico industriale

 Condizioni giacitura: vasca pozzo fiume ruscello sorgente lago piezometro

Modalità campionamento (Norme nella revisione applicabile, aggiornamento verificato prima del campionamento):

 Campionamento eseguito nel rispetto di quanto previsto da: Manuale APAT 43/2006 UNI EN ISO 5667-1 APAT CNR IRSA 1030 Man 29

 Norme: APAT CNR IRSA 1030 Man 29 (Conservazione) UNI EN ISO 5667-3 (Conservazione) UNI EN ISO 5667-6 (campion. acq. sup.)

 UNI EN ISO 19458 (campionamento per saggi microb.) APAT CNR IRSA 6010 Man 29 (campionamento per saggi microb.)

Profilo analitico/analisi richieste:
Strumentazione: N° Multisonda: MA1040 - N° Freatimetro: MA1036 - N° Torbidimetro: MA1030 - N° Fotometro Cloro: MA1029

Tipologia spurgo: Low Flow a stabilizzazione parametri Low Flow Air lift (con aria compressa) 3-5 volumi della colonna d'acqua

Soggiacenza falda di riferimento: Piano campagna (p.c.) Bocca di pozzo Bordo cassonetto

| | | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------|--|--------------------------------|--|
| Diametro pozzo (pollici) | | Profondità fenestratura (m) | | Volume acqua spurgo (l) | |
| Livello soggiacenza (m) | | Profondità pompa (m) spu./prel. | | Portata pompa prelievo (l/min) | |
| Profondità pozzo (m) | | Portata pompa spurgo (l/min) | | Altro | |
| Altezza colonna acqua (m) | | Tempo spurgo (min) | | | |

Misurazioni al prelievo (Nota per log-in: inserire solo i dati in tabella relativi all'ultima ora di lettura):

 Colore: Incolore Paglierino Altro _____ Odore: Inodore Idrocarburico Sulfureo Altro _____

 Torbidità: Acqua limpida Acqua opalescente Acqua torbida _____ NTU

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Ora di lettura | | | | | | | |
| pH (unità di pH) | | | | | | | |
| Conducibilità (µS/cm) | | | | | | | |
| Ossigeno disciolto (O ₂ mg/l) | | | | | | | |
| Potenziale Redox (mV) | | | | | | | |
| Temperatura acqua (°C) | | | | | | | |
| Temperatura aria (°C) | | | | | | | |
| Portata (pulse 10sec) - [ASU] | | | | | | | |



VERBALE DI RITIRO/CONSEGNA ACQUE

| Aliquote campionate/contenitori utilizzati: | | | |
|---|--|---|---|
| N° _____ Aliqu. da 1 L in vetro | N° _____ Aliqu. da 500 mL in PE/PP + tiosolfato sterili | N° _____ Aliqu. da 1 L in PE/PP + H ₂ SO ₄ pH<2 | N° _____ Vials. da 40 mL in vetro + stabilizzante per VOCs |
| N° _____ Aliqu. da 1 L in vetro + HCl | N° _____ Aliqu. da 1 L in PE/PP + tiosolfato sterili | N° _____ Aliqu. da 250 mL in PE/PP + NaOH pH>12 | N° _____ Vials. da 40 mL in vetro + tiosolfato 0.1N |
| N° _____ Aliqu. da 1 L in vetro scuro | N° _____ Aliqu. da 50/250 mL in PE/PP non filtrata + HNO ₃ pH<2 | N° _____ Vials. da 22 mL in vetro | N° _____ Aliqu. da 1 L in PE/PP steril saggio tossicità acuta |
| N° _____ Aliqu. da 1 L in vetro scuro + Na ₂ SO ₃ | N° _____ Aliqu. da 50/250 mL in PE/PP Filtrata 0,45 µm + HNO ₃ pH<2 | N° _____ Vials. da 22 mL in vetro + stabilizzante per C<12 | N° _____ Aliqu. da _____ |
| N° _____ Aliqu. da 1 L in PE/PP | N° _____ Aliqu. da 50/250 mL in PE/PP Filtrata a 0,45 µm | N° _____ Vials. da 40 mL in vetro | N° _____ Aliqu. da _____ |

Modalità conservazione e trasporto: Il campione viene trasportato in ambiente refrigerato alla temperatura di 4±2 °C, fino all'arrivo in laboratorio.

Note: _____

Prelievo in presenza di enti: Sì No Se sì, specificare **Ente:** _____

Campioni sigillati: Sì No **N° Cod. Sigillo:** _____

Note: _____

Presenti al campionamento

| Nome e cognome | Ente | Firma |
|----------------|------|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Catena di Custodia

| | Data | Orario | Nome e Cognome | Ente | Firma |
|------------|------|--------|----------------|------|-------|
| Consegnato | | | | | |
| Ricevuto | | | | | |
| Consegnato | | | | | |
| Ricevuto | | | | | |

Il/Il campionatore/i

