

Risultato atteso: A3.04 Tipo oggetto: _____

Il giorno 12 del mese di AGOSTO dell'anno 2020 alle ore 10.00 il/i sottoscritto/i LUCA STORZINO

e ADRIANO MOROSO

in qualità di TECNICI

unitamente a _____

a seguito di di progettazione

si è/sono recato/i presso: il Depuratore Acque Novare VCO

in DOMINELLO via PELLI, CARVI n° _____

Codice fiscale: _____ Partita IVA: _____

che svolge attività di DEPURAZIONE ACQUE RIFLUO URBANO MISTE

eventuale codice ATECO _____

ove, dopo essersi qualificati e aver reso note le ragioni della visita, alla presenza di ANDREA PISERDA

nato a VALBESSE (VA) il 27.11.1989 e residente a SUMIRAGO

in via AMBAGIO COLOMBO in qualità di Risponabile Impianto

ha/hanno rilevato quanto segue:

Nell'ambito della programmazione di controllo
scarichi idrici gli sottoscritti hanno eseguito il
campionamento dello scarico del depuratore
di Dominello. Il prelievo è stato eseguito
con il campionatore automatico di Acqua
Novare VCO nelle 24h con inizio alle 10.00
del giorno 11/08/2020 e fine alle ore 10.00 del
giorno 12/08/2020 - Vol. VS n° K13 2020.01667.02
Non si alle fa le osservazioni sulle
informazioni protezione che si poiché con separata
in data 12/08/2020.

(segue a pag.)

Di quanto precede si è redatto il presente verbale in n° 3 copie, chiuso alle ore 10.45 che dopo lettura: ☐ non viene firmato ☒ viene firmato

dal Sig. ANDREA PISERDA che spontaneamente dichiara: verità

e che ☒ ritira ☐ non ritira copia del presente assumendosi l'onere di informare, nel più breve tempo possibile, il rappresentante legale e/o ogni altro
soggetto eventualmente interessato.

Presente/i al sopralluogo

[Firma]

I Verbalizzanti

[Firma]

[Firma]

CHECK-LIST CONTROLLO IMPIANTI DI DEPURAZIONE DI POTENZIALITÀ MAGGIORE DI 2000 A.E.

AI FINI DELL'ART. 10 C.3 DEL REGOLAMENTO 17/R/2008

Data 12/08/2020 Allegato al verbale di sopralluogo n. X13-2020-01667-003

TIPO DI GESTIONE

Cause di forza maggiore	<input type="checkbox"/>	Gestione ordinaria	<input checked="" type="checkbox"/>
Gestione provvisoria	<input type="checkbox"/>	Gestione speciale	<input type="checkbox"/>
Ripristino funzionalità	<input type="checkbox"/>		

CRITICITÀ/FUNZIONALITÀ

Pre-trattamenti		Note/Efficienza/Funzionalità	
Avaria pre-trattamenti (dissabbiatore, disoleatore, equalizzatore, sgrigliatore, etc.)	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
Sfioratore 5Qm attivo in assenza di precipitazioni	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
Misuratore di portata in ingresso	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>	Valore inizio campionamento
			Valore fine campionamento
Trattamenti primari		Note/Efficienza/Funzionalità	
Avaria sedimentatore	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
È attivo sfioro per portate maggiori 2Qm	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
Trattamenti secondari/terziari N e P		Note/Efficienza/Funzionalità	
Avaria trattamento secondario (soffianti, piattelli, biodischi, etc)	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
Avaria trattamento Nitrificazione/Denitrificazione (*)	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>
Parametri rilevati	<div>Si</div> <input checked="" type="checkbox"/>	<div>No</div> <input type="checkbox"/>	<div>Lettura parametri</div> <div>O₂ - 2,17</div> <div>Temperatura - 23,3</div>
Linea fanghi		Note/Efficienza/Funzionalità	
Avaria linea fanghi (ispessitori, dig. anaerobica, disidratazione, etc.)	<div>Si</div> <input type="checkbox"/>	<div>No</div> <input checked="" type="checkbox"/>

Trattamenti terziari compresa disinfezione		Note/Efficienza/Funzionalità	
Avaria trattamenti terziari (filtrazione, disinfezione, ecc.)	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Filtrazione finale form.
Punto di prelievo		Note/Efficienza/Funzionalità	
Accessibilità punto di prelievo	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Misuratore di portata in uscita	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Valore inizio campionamento 688485
			Valore fine campionamento 707067
Campionatore ponderato alla portata	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Punto di scarico (**)		Note/Efficienza/Funzionalità	
Accessibilità punto di scarico	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Imbrattamento/residui in prossimità del punto di scarico	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Corpo idrico in secca a monte	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Generali		Note/Efficienza/Funzionalità	
Difficoltà/disfunzioni progettuali rispetto a quanto autorizzato	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Mancata osservanza delle prescrizioni (***)	Si <input type="checkbox"/>	No <input checked="" type="checkbox"/>	
Manutenzione dell'impianto e/o apparecchiature inadeguata	Si <input checked="" type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	
Calcolo volume in uscita nel periodo di campionamento	Si <input type="checkbox"/>	No <input type="checkbox"/>	Valore 53572

(*) Da compilare solo se trattamento presente

(**) Compilazione facoltativa

(***) Rispetto a quanto rilevabile in campo