



C.I.R.A. s.r.l

Sede legale e Impianto di depurazione:
17058 Dego, Loc. Piano 6/A (SV) – tel. (019) 5778013
C.F. 92054820094 - P.I. 01221980095
Pec:consorziocirasu@pcert.postecert.it

Prot. n. 557/2024 del 28/10/2024

Comune di: Piana Crixia

Infrastruttura: Impianto di depurazione afferente al comune di Piana Crixia

Evento alluvionale del 26 e 27 ottobre 2024

Tecnico incaricato della rilevazione: Ing. Maurizio Valle

VERBALE DI ACCERTAMENTO SOMMA URGENZA

(ai sensi dell'articolo n. 140 c. 1 del D.lgs 36/2023 e s.m.i)

Il sottoscritto Ing. Maurizio Valle Direttore Generale della Società C.I.R.A. S.r.l, attuale gestore del SII nel Comune in oggetto a seguito delle verifiche del personale tecnico operativo C.I.R.A condotte sul territorio, delle analisi dei dati registrati dal sistema di telecontrollo, e al sopralluogo eseguito in data odierna ha accertato che a seguito dell'evento alluvionale di cui all'oggetto sono intercorse le seguenti criticità all'impianto di depurazione afferente al comune di Piana Crixia:

- L'esondazione del Fiume Bormida di Spigno ed il correlato tirante idrico di altezza pari a circa 1,5 m rispetto al piano medio di calpestio ha causato la completa avaria dell'impianto interessandolo integralmente in ogni suo settore/componente.
- La viabilità di accesso al sito è stata danneggiata e, attualmente, l'accesso carrabile all'impianto in oggetto risulta difficoltoso.
- L'esondazione del Fiume Bormida di Spigno ed il correlato tirante idrico ha causato la completa avaria della stazione di sollevamento presente nei pressi degli impianti sportivi.

VISTO e RICHIAMATO l'Art. 140 c.1 del D.lgs 36/2023 e s.m.i (Procedure in caso di somma urgenza e di protezione civile)

CONSIDERATO:

- che permane una situazione estremamente critica in quanto il refluo collettato raggiunge, all'altezza della stazione di sollevamento, il corpo idrico superficiale, senza alcun trattamento di esso;
- l'elevata frequenza osservata relativa ad episodi di allagamento con ingenti danni all'impianto di depurazione a causa dell'ubicazione dello stesso in prossimità della sponda destra del fiume Bormida di Spigno;
- la vicinanza con l'impianto di depurazione centralizzato di proprietà di C.I.R.A. s.r.l.;

VALUTATO:

- che occorre procedere urgentemente ad individuare la migliore soluzione da attuare in regime di urgenza al fine di mitigare e contenere l'impatto verso l'esterno;



C.I.R.A. s.r.l

Sede legale e Impianto di depurazione:
17058 Dego, Loc. Piano 6/A (SV) – tel. (019) 5778013
C.F. 92054820094 - P.I. 01221980095
Pec:consorziocirasu@pcert.postecert.it

- che non risulta praticabile la rimessa in esercizio dell'impianto esistente nel breve periodo e che la vulnerabilità di esso impone di verificare se esistano ulteriori opzioni per consentire il trattamento del refluo, al fine di individuare la migliore configurazione dell'intervento finale;

Si opta per procedere nella seguente modalità:

Fase 1 (intervento inquadrabile nella tipologia b di cui all'allegato alla D.G.R. n. 751/2022):

- Messa in sicurezza e sistemazione della recinzione dell'area di impianto.
- Ripristino della funzionalità dell'impianto di sollevamento ubicato presso Loc. Cà Nova compresa la rete fognaria ad esso collegata, mediante disostruzione con canal-jet e sostituzione opere elettromeccaniche e quadri elettrici danneggiati;
- Sistemazione della viabilità per consentire l'accesso all'area di impianto.
- Messa in servizio di nuovo sistema di grigliatura fine con rotostaccio per consentire il pretrattamento del refluo fognario, preliminarmente allo scarico di esso, da prevedersi presso l'area di impianto del depuratore.
- Avvio della fase di progettazione tesa a valutare la migliore configurazione dell'intervento finale, per collettare i reflui verso l'impianto di depurazione centralizzato di proprietà di C.I.R.A. s.r.l.

Fase 2 (intervento inquadrabile nella tipologia d di cui all'allegato alla D.G.R. n. 751/2022):

- Realizzazione nuova rete fognaria in pressione per il collettamento del refluo dalla stazione di sollevamento esistente in Loc. Cà Nova, verso l'impianto di trattamento C.I.R.A. s.r.l. di Dego mediante l'esecuzione di:
 - Adeguamento impiantistico della stazione di sollevamento in Loc. Cà Nova Piana Crixia.
 - Realizzazione di una nuova stazione di sollevamento in prossimità della S.S. 29 incrocio con la strada comunale per Loc. Villa Piana Crixia.
 - Adeguamento impiantistico della stazione di sollevamento in Via Paolo Marchio Dego.

DICHIARA con il presente verbale, redatto ai sensi dell'art. 140 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i, che i lavori di cui trattasi rivestono carattere di somma urgenza, riservandosi di compilare la perizia giustificativa della spesa per l'esecuzione dei lavori stessi, ai fini dell'approvazione ai sensi dell'art. 140, comma 4, del D.Igs 36/2023 e s.m.i.

Il Direttore Generale
Ing. Maurizio Valle


C.I.R.A. SRL
Loc. Piano 6/A – 17058 DEGO (SV)
C.F.: 92054820094 - P.IVA: 01221980095
Tel.: 019-5778013 – info@ciraserviziolodrivo.it



C.I.R.A. s.r.l
Sede legale e impianto di depurazione:
17058 Dego, Loc. Piano 6/A (SV) – tel. (019) 5778013
C.F. 92054820094 - P.I. 01221980095
Pec:consorziocirasu@pcert.postecert.it

All.1 - Evento alluvionale del 26 e 27 ottobre 2024

Comune di:		Piana Crixia							
n.	Infrastruttura [Acquedotto, Fognatura, Depurazione]	Ubicazione [Indirizzo/Posizione]		Descrizione del danno	Funzionalità residua [%]	Descrizione dell'intervento	Costo dell'intervento [€]	SAL [Avviato- Realizzato al 50%- Ultimati]	Note
1	Depurazione	Loc. Cà Nova	44.49404293345331, 8.304962846781448	Messa fuori servizio impianto di depurazione e stazione di sollevamento dovuta ad allagamento	0	Interventi di ripristino stazione di sollevamento Loc. Cà Nova e messa in esercizio sistema di pretrattamento acque reflue in regime di urgenza	69.000,00 €	0	Intervento tipo b
2	Depurazione	Loc. Cà Nova	44.49404293345331, 8.304962846781448	Messa fuori servizio impianto di depurazione e stazione di sollevamento dovuta ad allagamento	0	Collegamento rete fognaria comune di Piana Crixia-Impianto di depurazione CIRA srl Comune di Dego	1.400.000,00 €	0	Intervento tipo d



