



*Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Protezione Civile, Trasporti e Logistica
Settore Tecnico Regionale di Cuneo*

mail: tecnico.regionale.CN@regione.piemonte.it

PEC: tecnico.regionale.CN@cert.regione.piemonte.it

Data (*)

Protocollo n. (*)

Classificazione 4 - 13.160.40 NOI10/FASCICOLO 2733/2022A

(*) *metadati riportati nella segnatura informatica di protocollo*

ATO n. 4 Cuneese

Via Massimo d'Azeglio n. 4 - 12100 CUNEO
ato4cuneese@pec.atoacuneese.it

e. p.c. Comune di Sampeyre
sampeyre@cert.ruparpiemonte.it

OGGETTO: Lavori di rifacimento ed estensione rete fognaria a servizio delle frazioni Becetto, Graziani e Durandi con realizzazione nuovo impianto di depurazione in Comune di SAMPEYRE.

Intervento n. ACDA-SG00490 del Programma Interventi approvato dalla Conferenza di EGATO4 con Del. n. 31 del 29-10-2022 - Importo € 470.000,00 (IVA Esclusa). - Ente proponente: ACDA S.p.A.

Conferenza dei Servizi 16/12/2022 - Richiesta integrazioni del 24/11/2022

In relazione alla convocazione della Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, pervenuta in data 29/11/2022 (ns prot. n. 50636), e alle integrazioni pubblicate in data 12/12/2022, si evidenzia che le stesse non soddisfano alle richieste di documentazione formulate nel parere inviato per la Conferenza dei Servizi del 25/11/2022 (Ns. prot. n. 50034 del 24/11/2022), al fine di poter valutare la compatibilità idraulica dello scarico in esame.

Si richiamano pertanto le richieste già formulate che consistono nei seguenti punti:

1. Rilievo di dettaglio dell'area in cui è stato previsto lo scarico in esame, con un eventuale riposizionamento dello stesso dove la morfologia del versante risulti maggiormente favorevole;
2. Particolari costruttivi dello scarico, con particolare riguardo alla realizzazione delle opere di difesa in corrispondenza dello sbocco nel Rio.

Si evidenzia che l'elaborato SG00490-DE-GE-DW-07 "Planimetria catastale di rilievo" non può essere considerato sostitutivo del rilievo di dettaglio richiesto e che i particolari costruttivi rappresentati nell'elaborato SG00490-DE-GE-DW-05_rev.1 non corrispondono agli standard progettuali necessari per consentire il rilascio dell'autorizzazione idraulica di competenza.

Si segnala inoltre che volendo procedere con la soluzione progettuale indicata, che consiste nella protezione del pendio a valle dello scarico, realizzata in massi reperiti in loco, ammorsati nella sponda ed estesa fino al fondo alveo del Rio Crosa, qualora il rilievo di dettaglio confermi l'acclività rappresentata nella sezione di progetto dell'elaborato SG00490-DE-GE-DW-05_rev.1, dovranno essere allegate delle verifiche di stabilità ante e post operam del pendio in esame.

Pertanto si comunica che in assenza della documentazione richiesta non potrà essere valutata la compatibilità idraulica dello scarico della rete fognaria in progetto e conseguentemente non potrà venire rilasciata l'autorizzazione idraulica di competenza.

Si ribadisce la disponibilità del settore scrivente a fornire ogni eventuale ulteriore chiarimento ai progettisti dell'opera.

Distinti saluti.

Il Responsabile del Settore
Ing. Bruno IFRIGERIO

(Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005.)

*Referenti:
Geom. Luca Menardi - Geol. Pagliero Antonio
luca.menardi@regione.piemonte.it
antonio.pagliero@regione.piemonte.it
Corso Kennedy, 7, 12100 CUNEO
☎ 0171 321911*