



Certificato n° 1379

## Comune di SAMPEYRE

Lavori di rifacimento ed estensione rete fognaria a servizio delle frazioni Becetto, Graziani e Durandi con realizzazione nuovo impianto di depurazione

Livello di progettazione:	<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>
Oggetto elaborato:	<b>Cronoprogramma avviamento e collaudo funzionale</b>

**Progetto:**



Sede Legale: Corso Nizza 88 - 12100 Cuneo  
Tel. 800.194.065 - Fax 0171.326710  
Partita IVA: 02468770041  
Capitale sociale € 5.000.000  
e-mail: [acda@acda.it](mailto:acda@acda.it)

**Progettazione:**

(Ordine Ingegneri di Cuneo n. A1886)

Dott. Ing. Fabio Monaco

**Responsabile Unico del Procedimento:**

Dott. Ing. Roberto Beltritti

COMMESSA	Livello di progetto	Categoria di progetto	Tipo elaborato	N. elaborato	REV.	DATA
<b>SG00490</b>	<b>DE</b>	<b>GE</b>	<b>TX</b>	<b>10</b>	<b>00</b>	<b>12.12.2022</b>

REV.	Descrizione:	Data:	Redatto da:	Verificato da:	Approvato da:
			Ghio/ Pintus	F. Monaco	R. Beltritti

Questo elaborato è di proprietà di ACDA spa, qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale deve essere espressamente autorizzata

ACDA azienda cuneese dell'acqua spa

Sede Legale: Corso Nizza 88- 12100 Cuneo - Tel. 800.194.065 - Fax 0171.326710 - e-mail: [acda@acda.it](mailto:acda@acda.it)  
Capitale sociale € 5.000.000 - Partita IVA: 02468770041

		Lavori di realizzazione impianto di depurazione di Sampeyre loc Becetto									
N° FASE	LAVORAZIONE	DURATA LAVORI IN SETTIMANE						Stato del sistema di trattamento	Limiti allo scarico	Periodicità controlli e parametri	
		1	2	3	4	5	6				
1	Avviamento linea acqua							Trattamento completo con punto di scarico, foglio n.20 - particella n.1242 località dello scarico Sampeyre loc Becetto. Campionamento composito del refluo trattato più sfioro	COD: 700 mg/l, BOD5:400 mg/l, SST: 400 mg/l: NH4: 70mg/l, Ptot: 30 mg/l	Analisi una volta ogni due settimane. Parametri: BOD5, COD, SST, NH4+ e Ptot	
2	Collaudo funzionale linea acqua							Trattamento completo con punto di scarico, foglio n.20 - particella n.1242 località dello scarico Sampeyre loc Becetto. Campionamento composito del refluo trattato più sfioro	COD: 600 mg/l, BOD5:300 mg/l, SST: 300 mg/l: NH4: 60 mg/l, Ptot: 25 mg/l	Una sola analisi: Parametri: BOD5, COD, SST, NH4+ e Ptot	