



COMMISSIONE DELLA GESTIONE

Presenti

Presidente: Enzo Scaglia
Segretario: Simona Rossi
Membri: Marco Maggini, Renato Frey, Maurizio Frigo-Mosca

Rapporto della gestione sul MM N°11/2023

concernente il credito di CHF 43'400.— da destinare alla partecipazione al Comune di Cugnasco-Gerra per il risanamento della sorgente SO2 della Val Pesta1

Gentile Presidente e Consiglieri comunali,

la Commissione della gestione ha analizzato il messaggio in oggetto e si invita il Legislativo a voler approvare:

1. 1.1 il credito di CHF 43'400.- da destinare la partecipazione al Comune di Cugnasco-Gerra per il risanamento della sorgente SO2 della Val Pesta;
1.2 l'attribuzione del cespite secondo il capitolo 2.1;
2. 2.1 il credito di cui al punto 1. del dispositivo di risoluzione decadrà entro 2 anni dall'ultima possibilità di ricorso.

PER LA COMMISSIONE DELLA GESTIONE

Relatore: Maurizio Frigo-Mosca
Renato Frey
Enzo Scaglia
Simona Rossi
Marco Maggini



Riazzino, 28.novembre.2023

COMMISSIONE EDILIZIA E OPERE PUBBLICHE
Rapporto commissionale

**Rapporto della commissione edilizia e opere pubbliche sul MM 11/2023
concernente il credito di CHF 43'400.— da destinare alla partecipazione
al Comune di Cugnasco-Gerra per il risanamento della sorgente SO2
della Val Pesta1**

Signora Presidente e Consiglieri comunali,

dopo aver analizzato attentamente il messaggio sopracitato, consapevoli dell'importanza di intervenire tempestivamente al fine di garantire un apporto idrico corretto, la commissione edilizia e opere pubbliche invita:

ad approvare:

1. 1.1 il credito di CHF 43'400.— da destinare la partecipazione al Comune di Cugnasco-Gerra per il risanamento della sorgente SO2 della Val Pesta;
- 1.2 l'attribuzione del cespite secondo il capitolo 2.1;
2. 2.1 il credito di cui al punto 1. del dispositivo di risoluzione decadrà entro 2 anni dall'ultima possibilità di ricorso.

Per la commissione edilizia e opere pubbliche:

Relatore: Marzio Ghidoni
Marco Russomano
Simona Franscella
Antonio Palmeri

.....
.....
.....
.....