



COMUNE DI PERFUGAS

PROGETTO A SCALA DI BACINO FUNZIONALE ALLA MANUTENZIONE DELLA RETE IDROGRAFICA (DIRETTIVA C.I. N. 1 DEL 20.05.2015 PER LA MANUTENZIONE DEGLI ALVEI E LA GESTIONE DEI SEDIMENTI)

PROGETTO ESECUTIVO



Allegato

Scala

QUADRO ECONOMICO DI PROGETTO

GRUPPO DI LAVORO:

SarLand
Ingegneria e Architettura



*Ing. Alessandro Lai
Dott. Geol. Antonello P.L. Gellone
Ing. Alice Scanu
Ing. Marcello Mesina
Ing. Michele Francesco Mannai
Ing. Francesco Lai*



CONSULENZA AGRONOMICA

COMMITTENTE:

COMUNE DI PERUGIA

**RESPONSABILE
UNICO DEL PROGETTO**
Geom. Francesco Manunta

COMUNE DI PERFUGAS

PROGETTO A SCALA DI BACINO FUNZIONALE ALLA MANUTENZIONE DELLA RETE
IDROGRAFICA (DIRETTIVA C.I. N. 1 DEL 20.05.2015 PER LA MANUTENZIONE DEGLI
ALVEI E LA GESTIONE DEI SEDIMENTI)

QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO PROGETTO ESECUTIVO

IMPORTO LAVORI	€	561'061.27
ONERI DELLA SICUREZZA	€	12'266.16
	€	<hr/> 573'327.43

Somme a disposizione:

a) I.V.A. 22% sull'importo lavori e sicurezza	€	126'132.03
b) Incentivi alle funzioni tecniche art.45 D.Lgs. 36/2023	€	11'466.55
c1) Spese Tecniche per Progettazione, DL e contabilità (con Iva + cassa)	€	48'962.57
d) Fondi per transazioni e accordi bonari	€	17'199.82
e) Contributo gara ANAC	€	250.00
f) Spese di pubblicazione (BURAS etc..)	€	800.00
g) Imprevisti e accantonamenti	€	21'861.59
TOTALE somme a disposizione	€	226'672.57
TOTALE FINANZIAMENTO	€	<hr/> 800'000.00