

AL SIGNOR SINDACO DEL COMUNE DI
VALLE DELL'ANGELO –SA-

UFFICIO TECNICO
SETTORE EDILIZIA PUBBLICA

OGGETTO: MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO DEL FIUME
CALORE IN LOCALITÀ FORNACE CUP G68D20000010001 CIG86063264E3

PROGETTO DEFINITIVO

Il sottoscritto **Ing. CHIUMIENTO NICOLA**, con studio in Salerno alla via Trento, 17, iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno al n. 1934, in qualità tecnico incaricato per la progettazione definitiva ed esecutiva per *lavori di mitigazione del fiume Calore in località FORNACE*, in esecuzione degli atti presupposti e della determina UTC n°11 del 26/02/2021 e successiva n°31 del 07/05/2021.

TRASMETTE

alla S.V. ill.ma, gli elaborati del PROGETTO DEFINITIVO in due copie cartacee e 4 CD-ROM.

Alla presente si allega:

| Elaborati descrittivi | | |
|-----------------------------------|---|--|
| Relazioni generali | | |
| 1 | Relazione tecnica generale illustrativa | |
| 1.1 | Appendice documentazione fotografica | |
| 2 | Relazione archeologica preliminare | |
| Relazioni specialistiche | | |
| 3 | Relazione tecnica sul rilievo topografico | |
| 4 | Relazione sulla gestione delle materie | |
| 5 | Piano di manutenzione | |
| 6 | Relazione paesaggistica | |
| Elaborati contabili | | |
| 7 | Computo metrico estimativo | |
| 8 | Elenco prezzi unitari | |
| 9 | Stima incidenza Manodopera | |
| 10 | Quadro economico | |
| Elaborati di sicurezza | | |
| 11 | Piano di sicurezza e Coordinamento | |
| 12 | Layout di cantiere | |
| 13 | Stima incidenza sicurezza | |
| Elaborato di inquadramento | | |
| 14 | Stralci cartografici – inquadramento territoriale | |
| 15 | Inquadramento fotografico | |

| Elaborato dello stato di fatto e di progetto | | |
|---|---|-------------|
| 16 | Planimetria aerofotogrammetria dello stato di fatto con sovrapposizione del piano quotato | Scala 1:500 |
| 17 | Planimetria aerofotogrammetria dello stato di progetto con ubicazione interventi | Scala 1:500 |
| 18 | Planimetria catastale dello stato di fatto con ubicazione opere esistenti | Scala 1:500 |
| 19 | Planimetria catastale dello stato di fatto con sovrapposizione piano quotato | Scala 1:500 |
| 20 | Planimetria catastale dello stato di progetto con ubicazione interventi | Scala 1:500 |
| Elaborati di dettaglio | | |
| 21 | Particolari costruttivi: sezioni stato di fatto e progetto | Scala 1:100 |
| 22 | Particolari costruttivi: sezioni stato di fatto e progetto | Scala 1:100 |
| 23 | Particolari costruttivi: sezioni stato di fatto e progetto | Scala 1:100 |
| Elaborati di progetto strutturale | | |
| 24 | Relazione generale di calcolo – INPUT E OUTPUT | |
| 25 | Relazione geotecnica sulla stabilità dei pendii | |
| 26 | Relazione sui Materiali | |
| 27 | Piano di manutenzione delle strutture | |
| 28 | Relazione geologica | |
| 29 | Carpenteria gabbioni e palificate | |

Salerno,

IL TECNICO

(Ing. CHIUMIENTO NICOLA)