



COMUNE DI CETRARO

(Provincia di Cosenza)

Manifestazione di interesse per la concessione di contributi per interventi sulla viabilità in attuazione della DGR n. 439 del 30/11/2020 recante Legge 30/12/2018, n. 145 recante Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019-2021. Programmazione annualità 2021-2022 e annualità successive

FASE PROGETTUALE:

FATTIBILITA' TECNICA ECONOMICA

PROGETTO DI:

MIGLIORAMENTO, AMMODERNAMENTO E MESSA IN SICUREZZA STRADA COMUNALE

TITOLO:

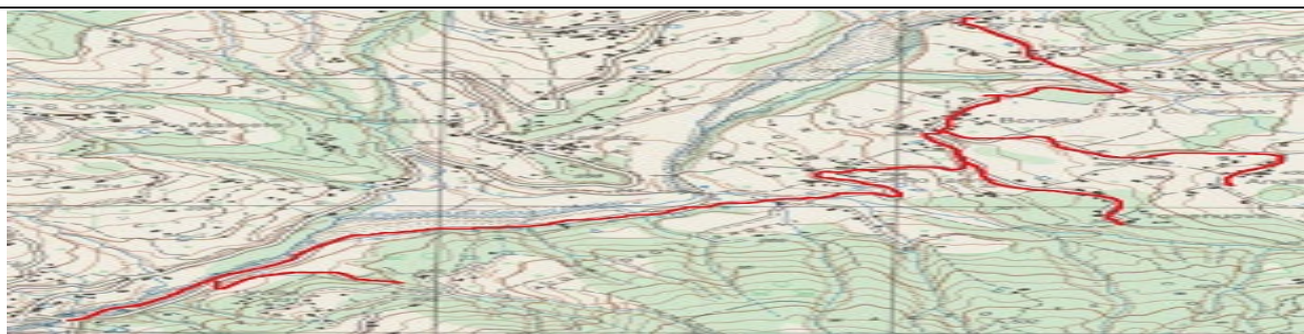
CRONOPROGRAMMA

TAV. N. 9

Rev.: 01

Data: feb. 2021

Scala:



Il Progettista
Ing. Giuseppe Curcio

Visti:

Il Responsabile del Procedimento
Arch. Giuseppe Tundis

CRONOPROGRAMMA DELL'INTERVENTO

“MIGLIORAMENTO, AMMODERNAMENTO E MESSA IN SICUREZZA STRADA COMUNALE”

1. GENERALITA'

Nel gruppo di elaborati che costituiscono il progetto esecutivo, si è redatto il presente cronoprogramma dei lavori e dei servizi tecnico-amministrativi annessi all'attività di progettazione ed esecuzione dell'opera, indicando i tempi presunti in giorni lavorativi.

La compilazione del cronoprogramma, passa attraverso la redazione di un diagramma di Gantt riportando in un “grafico a barre” i dati rilevati ai lavori e servizi tecnico-amministrativi.

2. TEMPI DI ESECUZIONE

Uno degli obiettivi del presente cronoprogramma è quello di determinare i tempi di esecuzione del lavoro tenendo anche conto dell'eventuale andamento stagionale sfavorevole e tempistiche relative alle procedure tecnico-amministrative. Dai calcoli effettuati è risultato che per la completa esecuzione dei lavori sono necessari **360 giorni** naturali e consecutivi.

3. ANDAMENTO STAGIONALE SFAVOREVOLE

Nel calcolo della durata delle attività, definita con riferimento ad una produttività di progetto ritenuta necessaria per la realizzazione dell'opera entro i termini indicati, si è tenuto conto della prevedibile incidenza dei giorni d'andamento stagionale sfavorevole, nonché della chiusura dei cantieri per festività.

I valori considerati per le tre condizioni e per ogni mese sono riportate nella seguente tabella:

Tabella Climatico Ambientale:

condizione	gen	feb	mar	apr	mag	giu	lug	ago	sett	ott	nov	dic	media
Favorevole	90	90	90	90	90	90	90	45	90	90	90	45	82.5
Normale	15	15	75	90	90	90	90	45	90	90	75	15	65
Sfavorevole	15	15	45	90	90	90	90	45	90	75	45	15	58.75

Essendo in fase di progetto e non conoscendo quale sarà l'effettiva data d'inizio dei lavori, si è tenuto conto della prevedibile incidenza dei giorni d'andamento stagionale sfavorevole come percentuale media di riduzione sulle attività lavorative durante tutto l'arco dell'anno con aumento temporale analogo d'ogni attività, indipendentemente dalla successione temporale.

