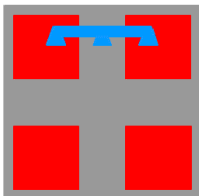




COMUNE DI STRESA



REGIONE PIEMONTE



PROVINCIA DEL V.C.O.

ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "CLEMENTE REBORA"
VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)

CUP G67G22000040006

Committenza:

COMUNE DI STRESA

Progetto:

FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

Elaborato:

CRONOPROGRAMMA

File name:-

Progetto Architettonico:

FALCIOLA ARCH. GIOVANNA

FALCIOLA ING. FRANCO

via Bonomelli, 16 - 28845 Domodossola (VB)

Progetto Strutturale e

Coordinamento Sicurezza:

ALMA Ingegneria S.r.l.

Piazza Ercole Marelli, 30 - 27100 Pavia (PV)

Progetto Impianti Meccanici
ed Elettrici:

DIGIERRE3

Via Pastrengo, 9E - 24068 Seriate (BG)

Visti:

Tavola n°:

G

Data: APRILE 2024

Agg:

Committenza:

Comune di Stresa

Piazza Giacomo Matteotti, 6
28838 Stresa (VB)

Comune di Stresa

Provincia del Verbano Cusio Ossola

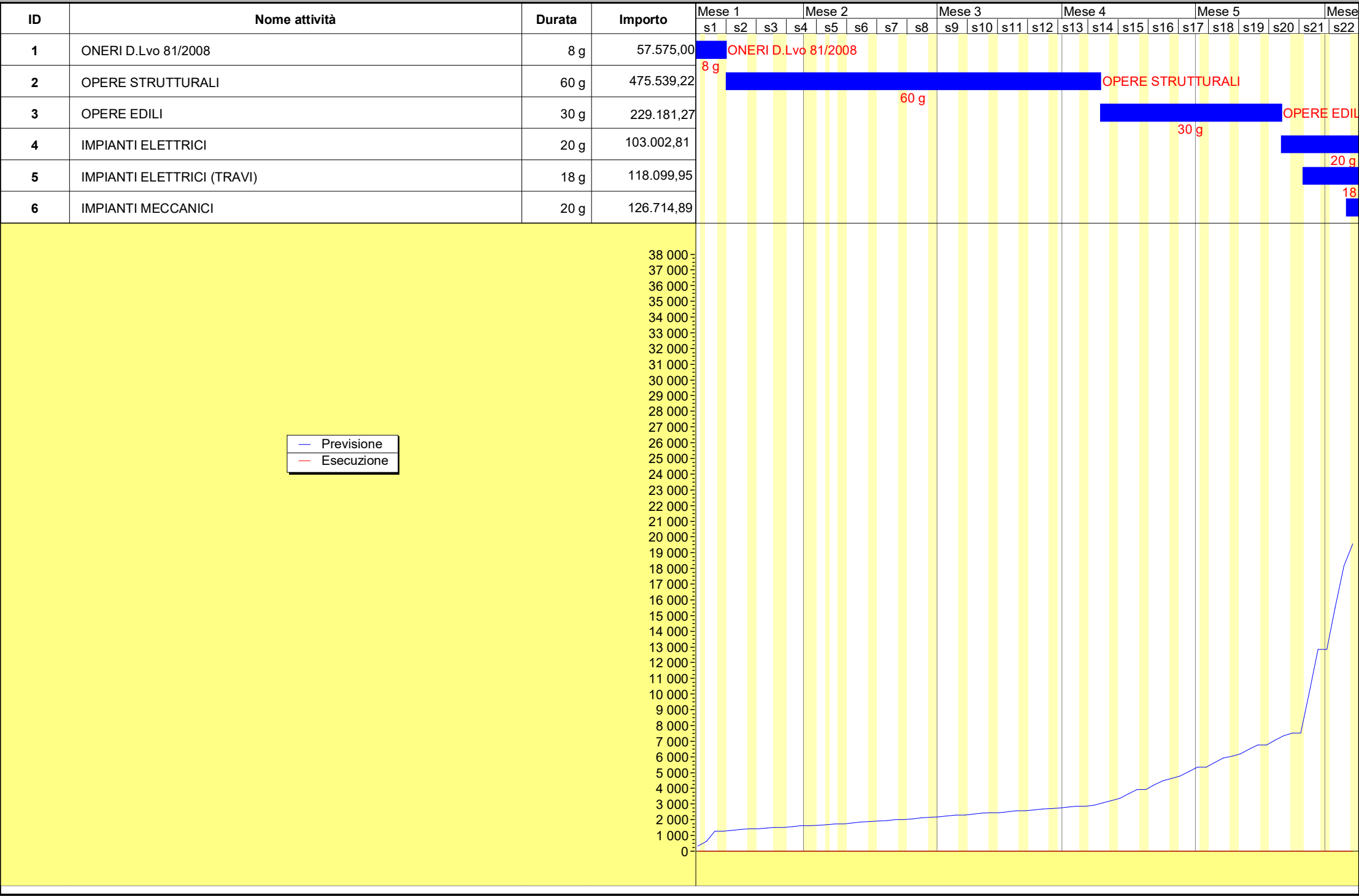
CRONOPROGRAMMA

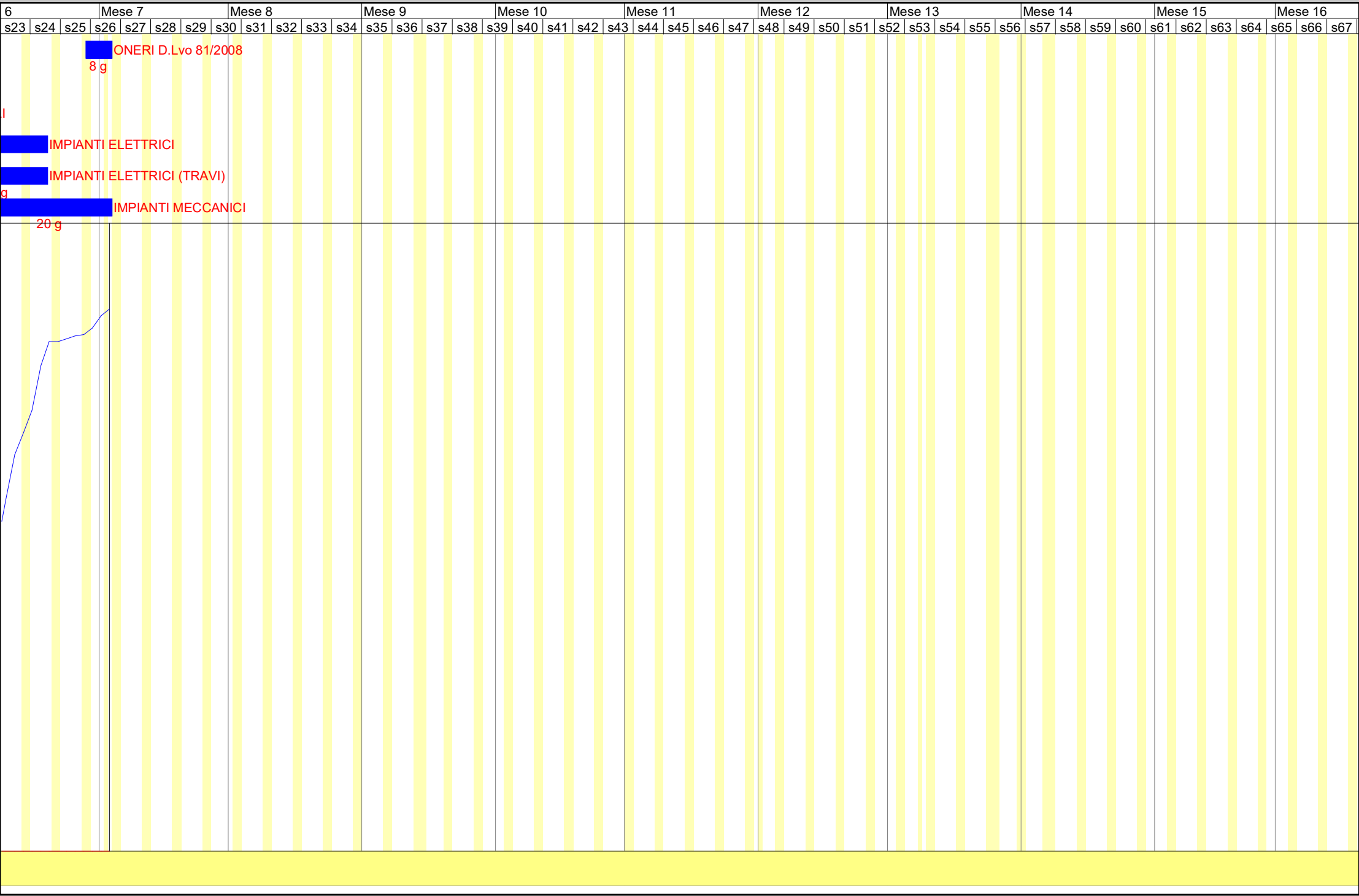
OGGETTO: ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO ISTITUTO
COMPENSIVO STATALE "CLEMENTE REBORA" VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)

COMMITTENTE: Comune di Stresa

Data, 04/2024

Il Tecnico





Comune di Stresa

Provincia del Verbano Cusio Ossola

Tabella Attività

OGGETTO: ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO ISTITUTO
COMPENSIVO STATALE "CLEMENTE REBORA" VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)

COMMITTENTE: Comune di Stresa

Data, 04/2024

Il Tecnico

ATTIVITA'	PREVISTO		Inizio	Fine	GIORNI	
	euro	(%)			Lav.	Tot.
ONERI D.Lvo 81/2008			1 gg	180 gg	8	13
			1 gg	7 gg	4	7
			175 gg	180 gg	4	6
OPERE STRUTTURALI			8 gg	94 gg	60	87
OPERE EDILI			95 gg	136 gg	30	42
IMPIANTI ELETTRICI			137 gg	165 gg	20	29
IMPIANTI ELETTRICI (TRAVI)			142 gg	165 gg	18	24
IMPIANTI MECCANICI			152 gg	180 gg	20	29
Data, 04/2024						
il Tecnico						

Comune di Stresa

Provincia del Verbano Cusio Ossola

**RELAZIONE
CRONOPROGRAMMA**

OGGETTO: ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL
RISCHIO SISMICO ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE
"CLEMENTE REBORA" VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)

COMMITTENTE: Comune di Stresa

Data, 04/2024

Il Tecnico

Comune di Stresa
Provincia del Verbano Cusio Ossola

OGGETTO: ADEGUAMENTO ALLA NORMATIVA SULLA PREVENZIONE DEL RISCHIO SISMICO ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "CLEMENTE REBORA" VIA A. FOGAZZARO, STRESA (VB)

COMMITTENTE: Comune di Stresa

RELAZIONE
CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Il CRONOPROGRAMMA dei Lavori allegato alla presente relazione, previsto dal comma 1 lettera h) dell'articolo 33 del D.P.R. 207/2010 quale documento del progetto esecutivo da allegare al contratto ai sensi del comma 1 lettera f) dell'articolo 137 dello stesso D.P.R. 207/2010, è stato redatto ai sensi dell'art.40 del ripetuto D.P.R. 207/2010.

Tempi di esecuzione

Uno degli obiettivi del cronoprogramma è quello di determinare i tempi di esecuzione del lavoro tenendo anche conto dell'eventuale andamento stagionale sfavorevole. Dai calcoli effettuati è risultato che per la completa esecuzione dei lavori sono necessari **180** giorni naturali e consecutivi.

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 dalla Stazione Appaltante, si è tenuto conto della prevedibile incidenza dei giorni di andamento stagionale sfavorevole, nonché della chiusura dei cantieri per festività.

Posta pari al 100% la produttività ottimale mensile è stato previsto che le variazioni dei singoli mesi possano oscillare fra 15% e 90% di detta produttività a seconda di tre possibili condizioni: Favorevoli, Normali e Sfavorevoli.

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	set	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 di andamento stagionale sfavorevole come

percentuale media di riduzione sulle attività lavorative durante tutto l'arco dell'anno con aumento temporale analogo di ogni attività, indipendentemente dalla successione temporale.

In fase di redazione del programma esecutivo, quando si è a conoscenza della data d'inizio dei lavori, l'impresa dovrà collocare le attività durante il loro effettivo periodo temporale di esecuzione, che nell'arco dell'anno avrà diversi tipi di incidenza sulla produttività che potranno essere di diminuzione o di aumento rispetto alla media considerata in fase di progetto.

Produzione mensile

Per poter attuare i lavori secondo quanto previsto dal cronoprogramma allegato si evince che l'impresa deve garantire, attraverso le risorse impegnate e la sua organizzazione, una produzione mensile media tale da poter realizzare una quantità di lavorazioni corrispondente ad un importo di euro _____ ed ad una produzione massima mensile corrispondente ad un importo di euro _____.

L'impresa che dovrà eseguire i lavori deve considerare i dati innanzi espressi come condizione minima da dover soddisfare, nonostante che il programma esecutivo, che la stessa dovrà stilare prima dell'inizio dei lavori, possa portare a dati differenti da quelli desunti dall'allegato cronoprogramma.

Data, 04/2024

Il Tecnico