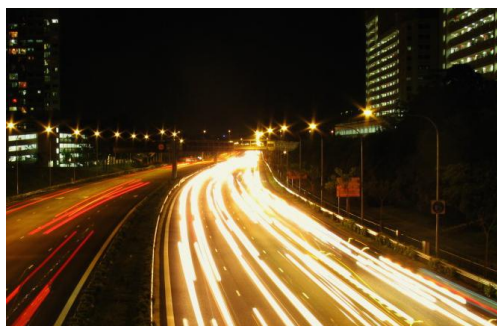
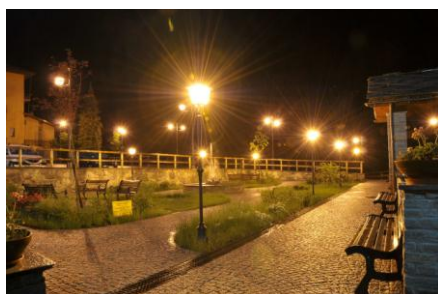
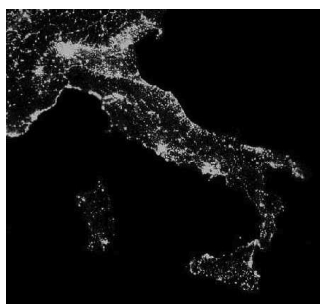


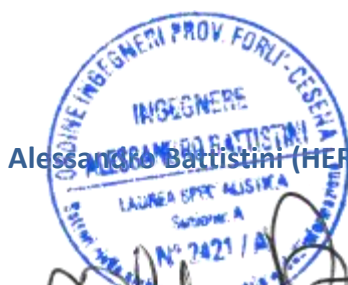


Comune di Talmassons (UD)

PROGETTO ESECUTIVO DEGLI INTERVENTI rev. 00



E08: Cronoprogramma



Progettisti

Alessandro Battistini (HERA LUCE)

Alessandro Seravalli (UP Urban Planning)



Lotto 2

Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia

Raggruppamento Temporaneo di Imprese



Raggruppamento Temporaneo di Imprese
con Mandataria Capogruppo
Consorzio Stabile Energie Locali

Lotto 2 - Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia

Sommario

1. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI	2
------------------------------------	---

Raggruppamento Temporaneo di Imprese



Raggruppamento Temporaneo di Imprese
con Mandataria Capogruppo
Consorzio Stabile Energie Locali

Lotto 2 - Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia

1. CRONOPROGRAMMA DEI LAVORI

Il presente cronoprogramma dei lavori, redatto secondo quanto previsto dal D.P.R. 5 ottobre 2010 n. 207 e s.m.i., indica, in via convenzionale, il tempo utile per l’ultimazione dei lavori a base d’appalto.

lo sviluppo temporale del predetto programma è stato determinato valutando l’entità delle lavorazioni previste sulla scorta delle produttività medie giornaliere della manodopera. Queste ultime sono state desunte da valutazioni statistiche e dall’acquisizione di dati di cantiere derivanti da esperienze di lavoro similari.

Per valutare i tempi di esecuzione dei lavori si è tenuto conto:

- dei giorni lavorativi occorrenti per l’esecuzione di ciascuna sub categoria di lavoro analizzata dal programma;
- dei tempi reali di lavorazione;
- del numero di uomini componenti la squadra tipo;
- di tutte le fasi attuative dell’intervento in disamina con l’indicazione dei tempi medi di svolgimento delle varie attività da eseguire, valutando la contemporaneità di talune lavorazioni e la sequenza naturale di altre.

Sono stati inoltre considerati alcuni aspetti di fondamentale importanza quali:

- I disservizi causati agli utenti da alcune tipologie di lavori;
- I rischi connessi al cantiere;
- Le interferenze possibili;
- Le aree e le zone in cui si opera;
- Le tipologie di pavimentazione e di terreno;
- Il numero di addetti contemporaneamente presenti in cantiere;
- I tempi di approvvigionamento;
- La criticità delle lavorazioni.

Quanto sopra si evince dal diagramma di Gantt che graficamente evidenzia come, nell’organizzazione delle attività, si sia cercato di evitare eccessive sovrapposizioni spaziali e temporali per lavorazioni potenzialmente tra loro interferenti.

Dai calcoli effettuati è risultato che per la completa esecuzione dei lavori siano necessari **224** giorni naturali consecutivi dall’inizio lavori.

Si allega di seguito l’indicazione delle tempistiche delle lavorazioni espresse in forma di diagramma.

Raggruppamento Temporaneo di Imprese



Raggruppamento Temporaneo di Imprese
con Mandataria Capogruppo
Consorzio Stabile Energie Locali

Lotto 2 - Trentino Alto Adige, Veneto e Friuli Venezia Giulia

	1° MESE				2° MESE				3° MESE				4° MESE				5° MESE				6° MESE				7° MESE				8° MESE							
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett	sett
LAVORAZIONI																																				
Attesa approvazione progetto (in base a tempistiche stazione appaltante)																																				
Ordine materiali																																				
Interventi sui corpi illuminanti																																				
Interventi sui sostegni																																				

Raggruppamento Temporaneo di Imprese



Raggruppamento Temporaneo di Imprese con Mandataria Capogruppo Consorzio Stabile Energie Locali