

**Comune di Bari  
POLITECNICO DI BARI**



**M.I.T. | Provveditorato  
Interregionale  
per le Opere Pubbliche  
per la Puglia - Basilicata**

## **POLIBA ELEMENTS**

**EDILIZIA SOSTENIBILE  
PER AMBIENTI DI  
SERVIZIO  
NELL'AREA PILOTIS  
DEL CAMPUS DI BARI**

**COORDINAMENTO  
prof. ing.  
Francesco Paolo De Mattia**

---

## **POLIBA GROUND**

**SISTEMAZIONE  
DELLE AREE ESTERNE**

**PROGETTO  
prof. arch. Lorenzo Netti**

**COLLABORATORE  
dott. arch. Michelangelo Pinto**

**RESPONSABILE UNICO  
DEL PROCEDIMENTO  
dott. ing. Lorenza Dell'Aera**

**COORDINATORE DELLA  
SICUREZZA IN FASE DI  
PROGETTAZIONE  
dott. ing. Gianluca Natale  
(S.E.M.P.)**

**COLLABORATRICE  
ing. Cosma Nitti**

## **PROGETTO ESECUTIVO**

ottobre 2014

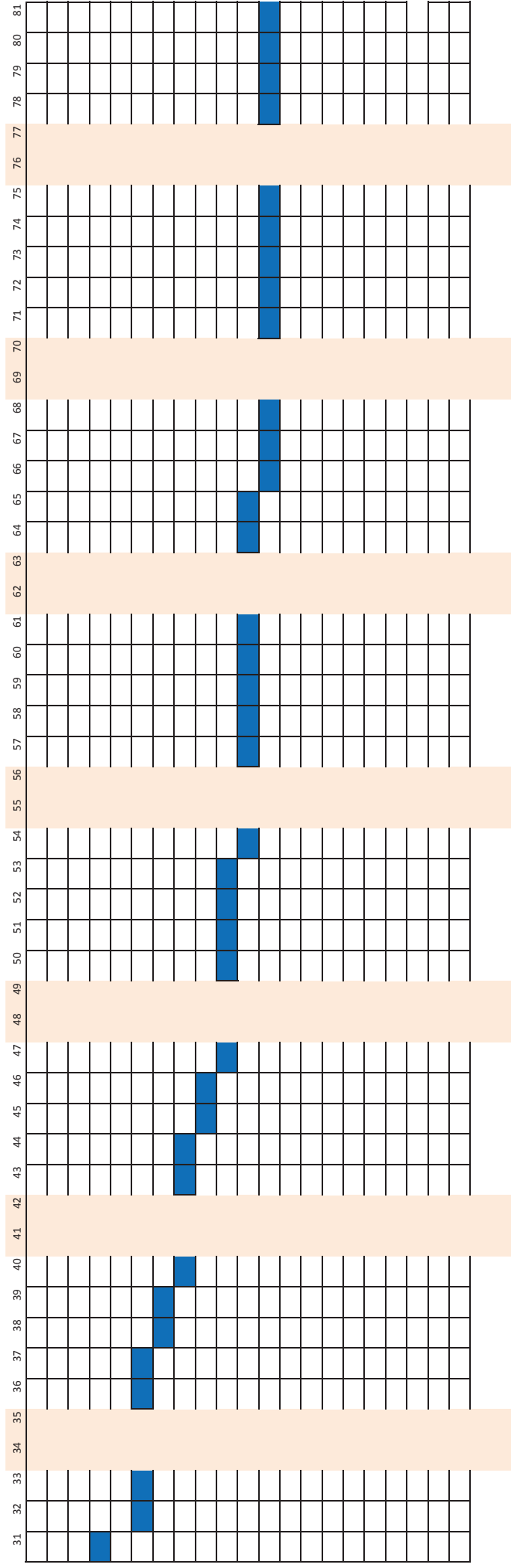
## **CRONO PROGRAMMA**



SOTTOCANTIERI 3 e 4

	Durata	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Realizzazione recinzione e accessi al cantiere	2																														
Allestimento depositi, zone per stoccaggio dei materiali e per gli impianti fissi	1																														
Demolizione di strutture in muratura																															
Rimozione di pavimenti esterni	8																														
Taglio di asfalto di carreggiata stradale	4																														
Scavo di sbancamento																															
Getto in cls per le strutture in fondazione																															
Realizzazione di solaio in c.a. in opera																															
Realizzazione di pareti dei cunicoli e del vano tecnico																															
Realizzazione di vano tecnico e cunicoli																															
Formazione di pavimento in detrito fine stabilizzato																															
Realizzazione di pavimento industriale																															
Realizzazione di impianto elettrico per l'illuminazione dal basso																															
Formazione di fondazione stradale	4																														
Formazione di rilevato stradale	4																														
Posa di pavimentazione permeabile per la nuova area a parcheggio	4																														
Cordoli in pietra calcarea	2																														
Formazione di tappeto erboso e piantumazione di nuove alberature	4																														
Posa di panchine	2																														
Rigenerazione dei soffitti																															
Smobilizzo del cantiere	1																														
TOT	36																														

TOT | 110



[illegible]



[illegible]





