
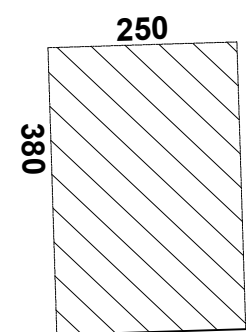
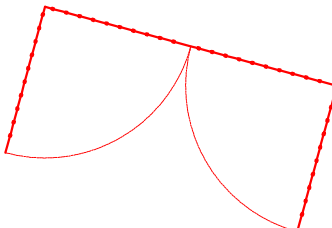



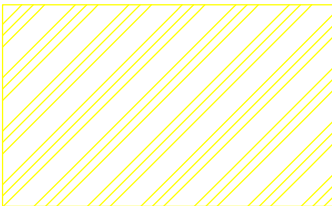
LEGENDA

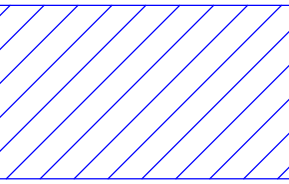
- 

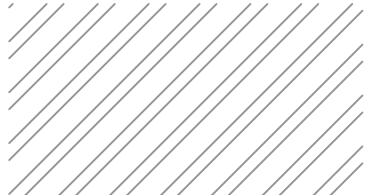
recinzione di cantiere
- 

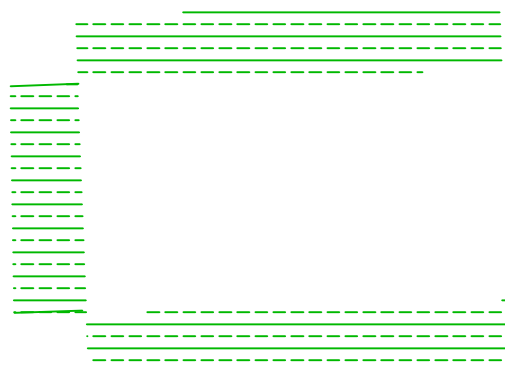
box di cantiere
- 

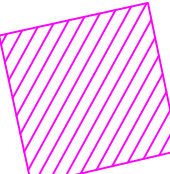
ingressi / uscite nella
recinzione di cantiere
- 

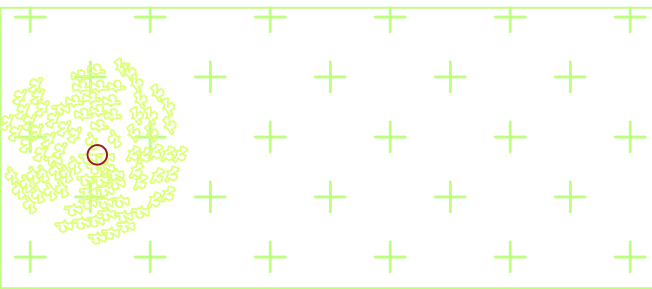
viabilità interna al
cantiere
- 

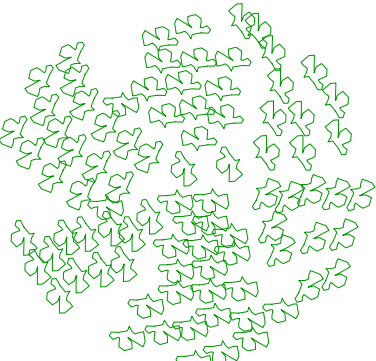
area occupazione
temporanea
- 

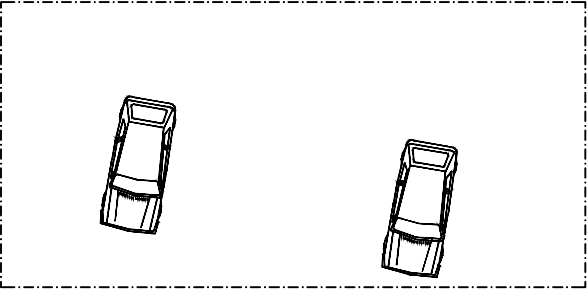
area per
stoccaggio
materiale
- 


area per mezzi
d'opera in cantiere
- 

ponteggio per
esecuzione locale
tecnico AL e GM
- 

area per attrezzature
di cantiere
- 

aiuole esistenti (con
presenza di alberi)
- 

nuove piante d'alto
fusto
- 

rappresentazione
aree destinate a
parcheggio veicoli
- 

area pedonale con
panchine

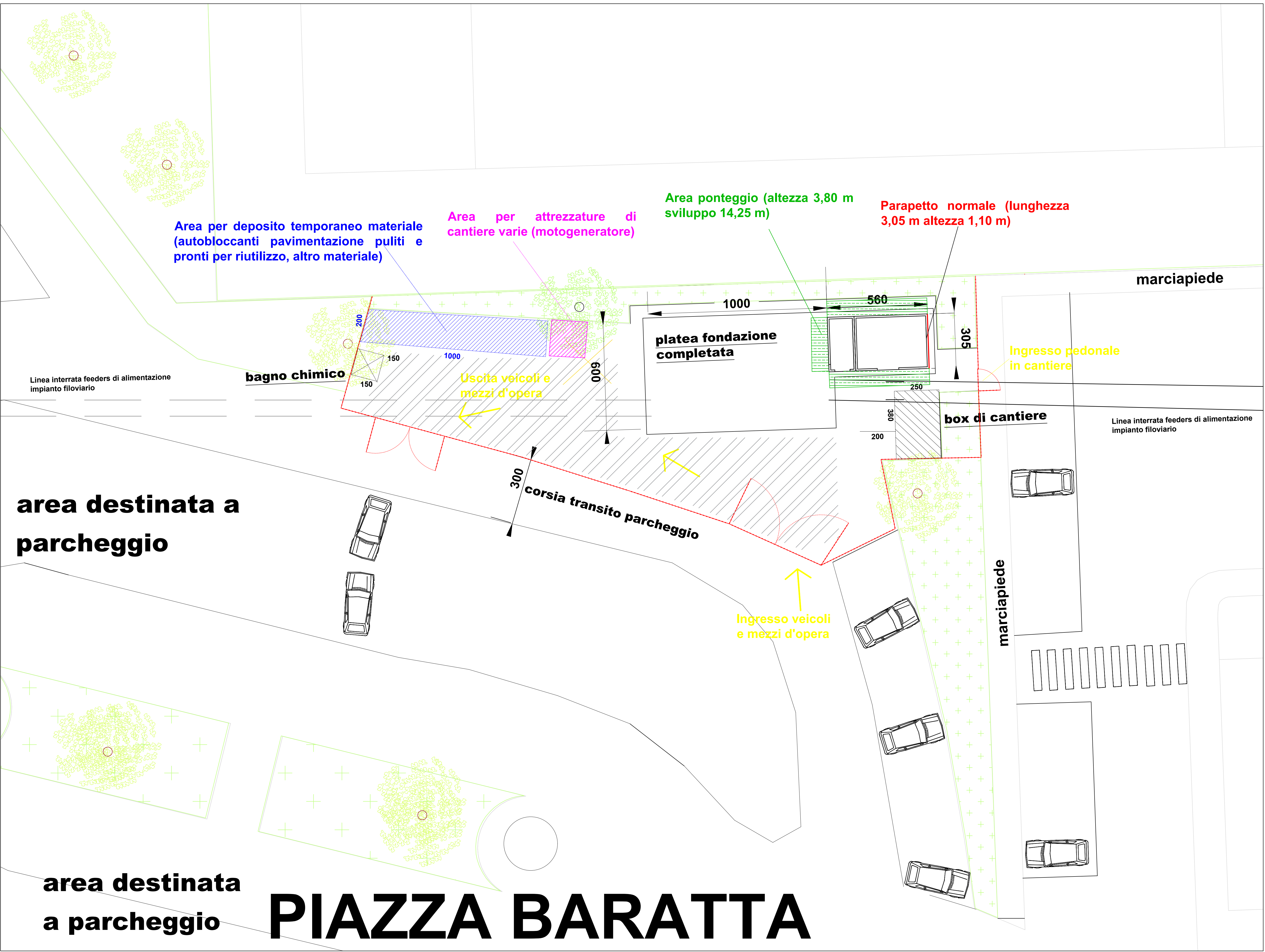
FASE 2 attività: esecuzione murature per locali AL e GM - esecuzione solai di copertura locali - installazione ponteggio (di modeste dimensione altezza 3,70 m lungo muratura esterna locali AL e GM) - esecuzione puntellature durante esecuzione solaio - manto copertura - intonaco interno ed esterno - montaggio infissi esterni - tinteggiature interne ed esterne.

Nella FASE si realizza il nuovo locale tecnico diviso in locale ARRIVO LINEA e GRUPPO MISURA (dimensioni di riferimento DG2061 ed. 09 "Standard box consegna cliente Rid" 14.4)

Il materiale necessario alla realizzazione del locale è possibile depositarlo temporaneamente sopra la platea di fondazione. L'allestimento interno dei 2 spazi AL e GM e con i componenti previsti per la nuova fornitura e-distribuzione da 1000 Kw esulano dal presente PD.

Una volta completato il locale avviene il trasporto e la posa della SSE prefabbricata (attività "Installazione apparecchiature elettriche"): le aree in grigio sono disponibili per il camion e la gru per il trasporto e lo scarico del container.

Gli impianti previsti nel nuovo locale sono compresi nell'attività "installazione apparecchiature elettriche" in quanto alimentati da trasformatore ausiliario della SSE prefabbricata.





A.T.C. MOBILITA' e PARCHEGGI S.p.A
Via Aurelio Saffi 3 - 19126 La Spezia
Tel. 0187/1875303 Fax 0187/1875308 mail
informobipark@mobipark.it

Intervento per la realizzazione di nuove linee filoviarie ed estensione di linee esistenti per il potenziamento del servizio nel Comune della Spezia, in attuazione al Piano Urbano della Mobilità Sostenibile.

PROGETTO DEFINITIVO
INTERVENTO 1A Realizzazione nuova SSE PARMA in piazza Baratta -
Indicazione area di cantiere FASE 2

TAVOLA PSC.2

scala 1: 100

Planimetria generale rev.6 del 15 novembre 2021, modifica a seguito nuovo riferimento locali AL e GM, elaborata da gr.

Progettista
Dott. Ing. Giovanni Zanelli

Comitente
(Direttore Generale)
Dott. Ing. Stefano Scarpia