



Presidenza  
del Consiglio dei Ministri



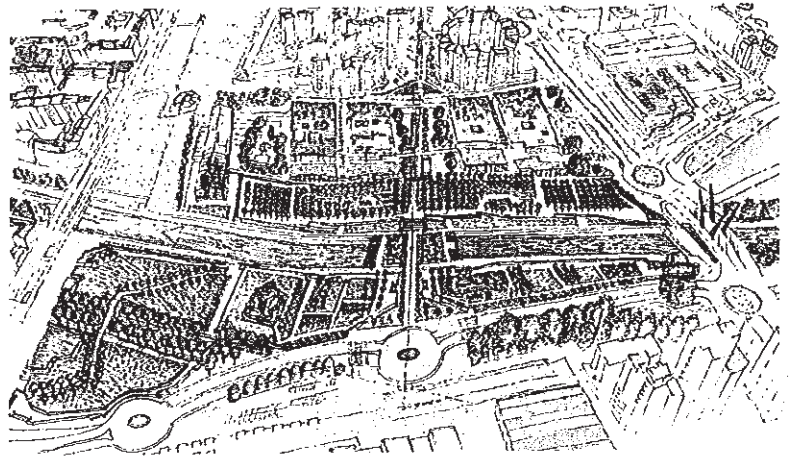
CITTA' DI TORINO

DIREZIONE AMBIENTE VERDE E PROTEZIONE CIVILE  
AREA VERDE  
SERVIZIO GESTIONE GRANDI OPERE

ALLEGATO N. 24  
DELIBERA N. MECC.  
2018-01956/117

# AxTO

azioni	SPAZIO PUBBLICO
per	CASA
e	LAVORO E COMMERCIO
verriere	SCUOLA E CULTURA
torinesi	COMUNITA' E PARTECIPAZIONE



**Azione 1.21**  
**Parco Dora - Spina 3 . Lotto Valdocco sub. B**

## PROGETTO ESECUTIVO

PLANIMETRIA DI PROGETTO CON PERIMETRAZIONE  
AREE DI INTERVENTO E FASI DI LAVORAZIONE

Tavola n° G/3 - 0.2

data revisione:  
febbraio 2018

scala grafica  
1:1000; 1:2000

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

dott. for. Ezio DE MAGISTRIS (Coordinatore)

p.a. Giovanni BESUSSO

dott. ing. Roberto ROSATO

geom. Mauro GRIVA

p.a. Roberto GASPERINI

dott. Luigi CANFORA

Codice LL.PP.: 4438

CUP: C17B16000110004

CIG:

Ordine di servizio del 24/03/2017 prot. n. 4065 del Dirigente Arch. Sabino PALERMO

COORDINATORE SICUREZZA  
IN FASE DI PROGETTAZIONE  
p.a. Giovanni BESUSSO

RESPONSABILE DELL'ELABORATO

arch. Roberto FRATERNALI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO - DIRIGENTE SERVIZIO TECNICO  
Arch. Sabino PALERMO





Assessorato

del Territorio ed. Urbanistica

CITTA' DI TORINO

DIREZIONE AMBIENTE VERDE E PROTEZIONE CIVILE

AREA VERDE

SERVIZIO GESTIONE GRANDI OPERE



**AXTO**  
CANTIERE  
DEI  
PUBBLICI  
LAVORI  
DELLA  
CITTA' DI TORINO

**Opzione 1/21**  
Piazzo Doria - Spina 3. Loto Valdocco sub. B

**PROGETTO ESECUTIVO**

PLANIMETRIA DI PROGETTO CON PERIMETRAZIONE  
AREE DI INTERVENTO E FASI DI LAVORAZIONE

Tavola n° G/3 - 02

data revisione  
febbraio 2019

scala grafica  
1:1000 / 1:2000

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

dati: Ing. Edoardo MASCHINI (Coord. Gen.)

Ing. Roberto ROSATO

Ing. Matteo CERVA

Ing. Roberto CASARETO

Ing. Luigi CANTONIA

CAP: C/1791600/1004

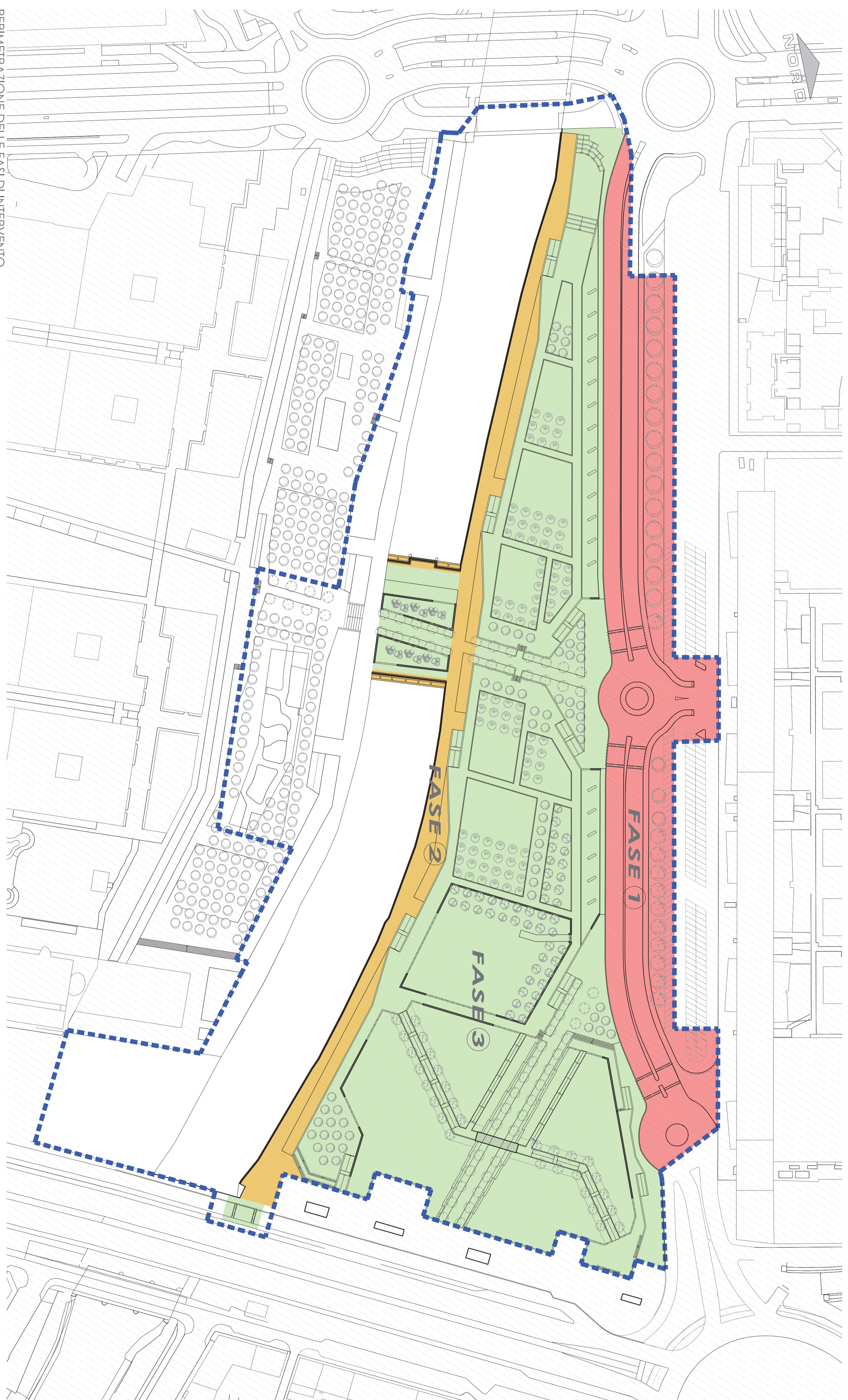
CIG

Ordine di servizio del 24/03/2017, Prot. n. 4007 del Dirigente Area Spina Palazzo

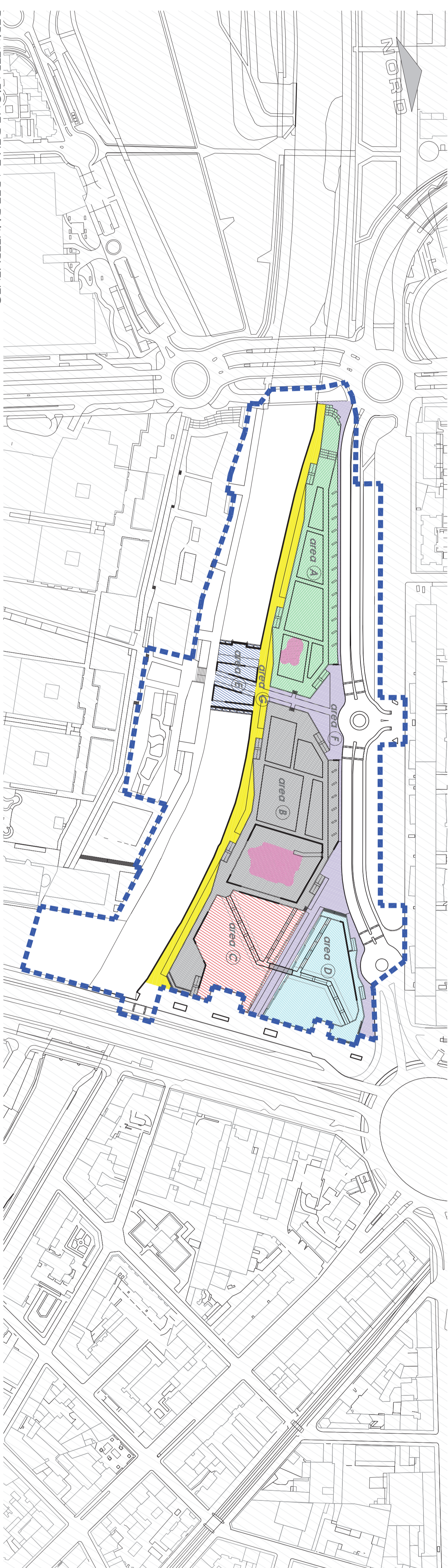
COORDINATORE SICUREZZA  
IN FASE DI PROGETTAZIONE  
Ing. Alessandro BASSANO

RESPONSABILE DELL'ELABORATO  
Ing. Roberto CASARETO

RESPONSABILE DEL PROGETTO ESECUTIVO  
Ing. Roberto CASARETO



PERIMETRAZIONE DELLE FASI DI INTERVENTO  
scala 1:1000



PERIMETRAZIONE DELLE AREE DI INTERVENTO  
scala 1:500