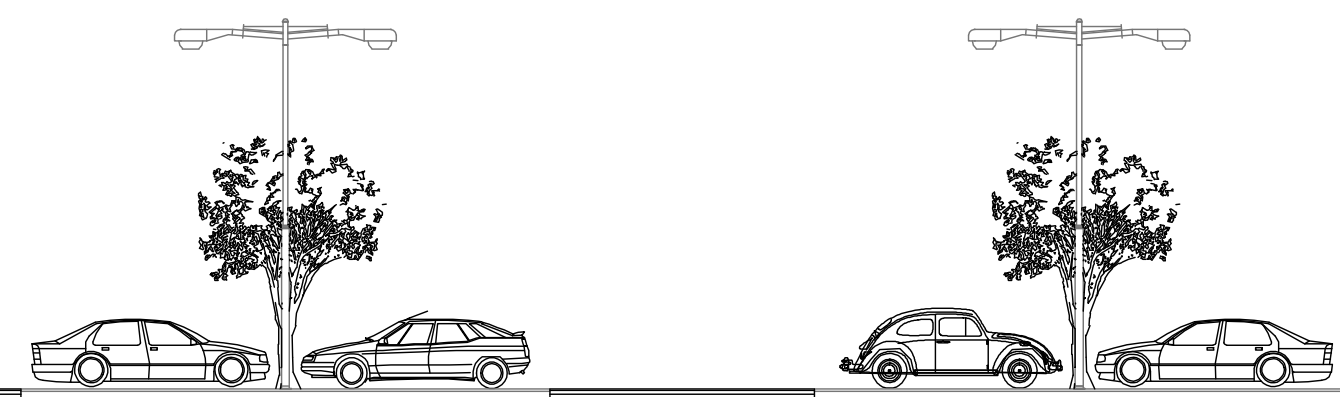


Il Sindaco di Napoli
Commissario delegato ex O.P.C.M.
n.3566 del 05/03/07

**Oggetto**

AMPLIAMENTO DEL PARCHEGGIO DI SCAMBIO INTEGRATO CHIAIANO

PROGETTO ESECUTIVO

Titolo elaborato

Edificio
Pianta delle fondazioni

Codice	
---------------	--

EG STR 2.1

Il Commissario Delegato Sindaco di Napoli

Il Soggetto Attuatore

on. Rosa Iervolino Russo

on. Luigi Massa

Responsabile Unico del Procedimento
ing. Gianfranco Pomicino

Progettisti
ing. Florenzo De Cicco
ing. Rodolfo Fisciano
arch. Armando Tagliatela

data	SETTEMBRE 2009	revisione	0	scala	1/100
-------------	----------------	------------------	---	--------------	-------

CONGLOMERATO CEMENTIZIO - C 25/30

Caratteristiche:

Rapporto Acqua/Cemento	= 0,45
Slump	= 18 cm
Additivo superfluidificante	
Scasseratura	= 14 giorni
Stagionatura	= 28 giorni
Resistenza cubica caratteristica	= 30 MPa

Dosaggio per 1 mc di calcestruzzo:

Inerte calcareo a spigoli vivi $D_{\max} = 2,5 \text{ cm}$: 0,8 mc
Inerte calcareo a spigoli vivi $D_{\max} = 1,0 \text{ cm}$: 0,4 mc
Sabbione bianco	: 0,4 mc
Cemento tipo 425	: 300 kg
Acqua	: 135 litri

ACCIAIO IN BARRE PER CEMENTO ARMATO - B450C

Caratteristiche:

Tensione caratteristica di snervamento	: 450 MPa
Tensione caratteristica di rottura	: 540 MPa
Modulo elastico normale	: 210000 MPa
Allungamento (con frattile del 10%)	: > 7,5 %
Diametro del mandrino di piegamento	: 4 ϕ per barre ϕ 8-10-12
Diametro del mandrino di piegamento	: 5 ϕ per barre ϕ 16-20

