

COMUNE DI FIRENZE
PARCHEGGIO SOTTERRANEO
DI PIAZZA GIBERTI

FIRENZE PARCHEGGI S.p.A. via Giorgio La Pira n.21 - 50121 Firenze

PROGETTO ARCHITETTONICO:
Prof. Arch. ADOLFO NATALINI
Dott. Arch. FABRIZIO NATALINI
NATALINI ARCHITETTI
via del Salvatore n.10 - 50137 Firenze
tel. 055-469400 fax. 055-469926
e-mail: natalini.architects@tin.it

PROGETTO STRUTTURALE:
Dott. Ing. DANIELE STORAI
Dott. Ing. JACOPO CERAMELLI

PROGETTO IMPIANTI TECNOLOGICI:
Dott. Ing. ALFREDO LUCCA
Dott. Ing. LUIGI MARCHIOZZI
P.L. MAURO MARTINI

DIREZIONI DEI LAVORI:
Dott. Ing. SERGIO FITTIPALDI

COORDINATORE DELLA SICUREZZA
IN FASI DI PROGETTAZIONE E DI ESECUZIONE:
Dott. Ing. MASSIMO VIVOLI

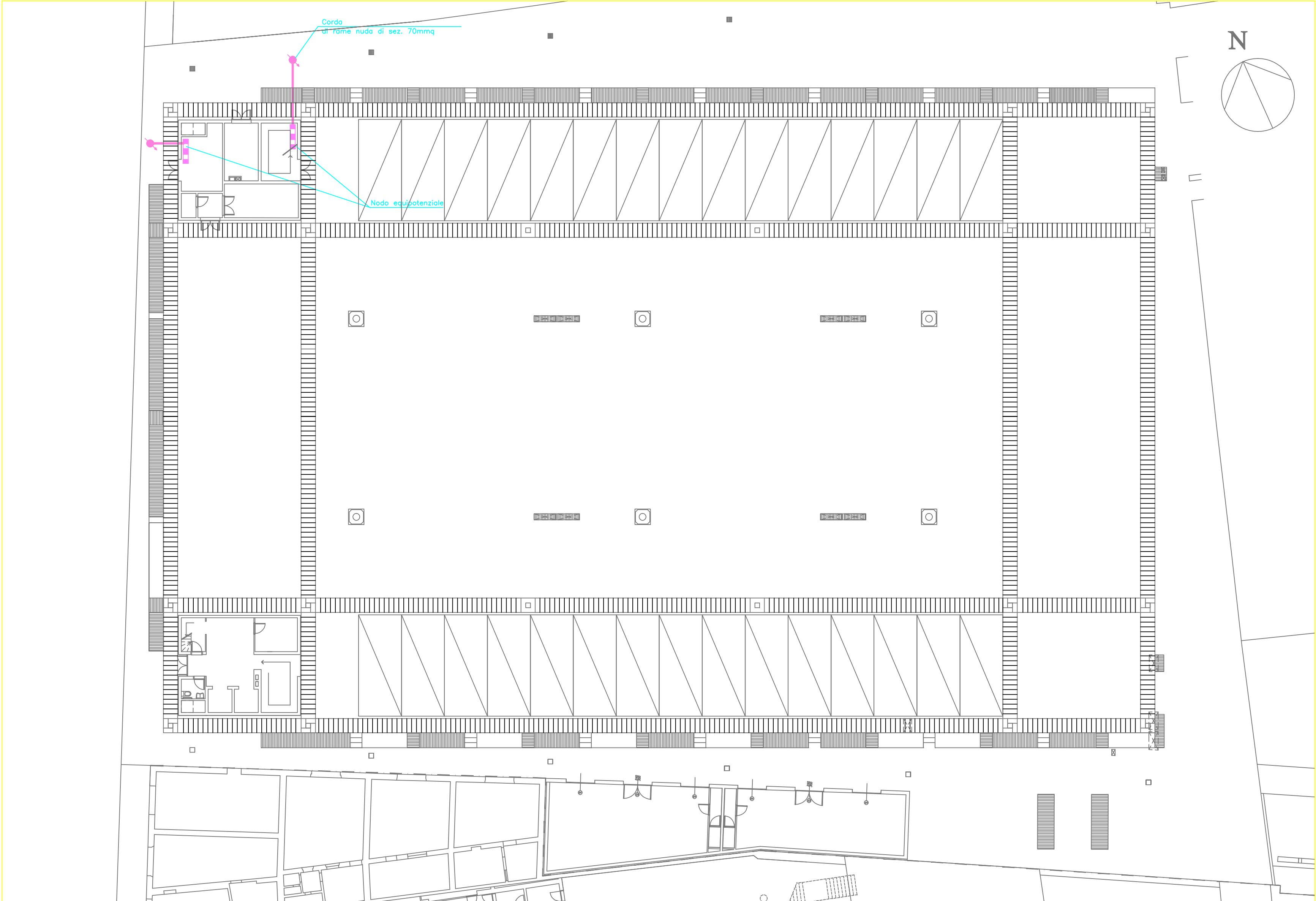
As-Built Marzo 2005

E14 IMPIANTO GENERALE DI TERRA E
COLLEGAMENTI EQUIPOTENZIALI

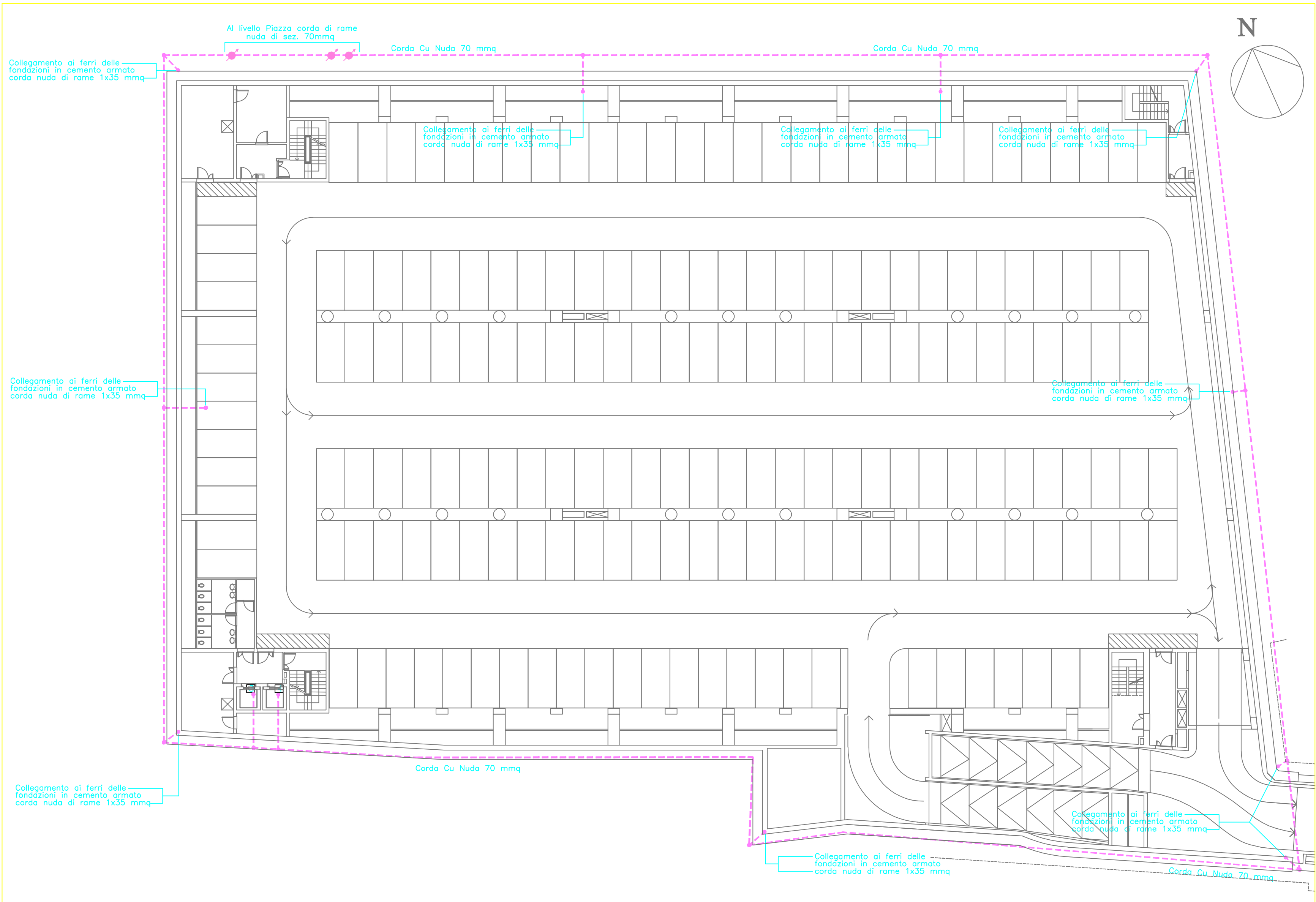
SCALA 1:200

SAEET S.p.A. Impianti Elettrici Meccanici	Via R. Barducci, 45 50127 Firenze tel. 055/47471.01 fax 055/47478.02 Internet: www.saeet.it e-mail: info@saeet.it	Commessa	(4/0002)	Tracce
		File		
		Dis	MARZO 2005	
		Disegnato	S.Z.	Convalida D.O.

Impianto di messa a terra			
		x/y a-b/c SMB/CL 05/01/02	x=y numero di circuito a=codice componente b=tipo di componente c=tipo di posa
Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
		Puntello ispezionabile con nodo equipotenziale	
		Corda di rame nudo (sez. in pianta)	
		Connessione ai ferri dei pilastri della struttura	
		Collettore generale di terra	
		Safety/Ground	
			Tipo di posa
Collegamenti Equipotenziali			
		x/y a-b/c SMB/CL 05/01/02	x=y numero di circuito a=codice componente b=tipo di componente c=tipo di posa
Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 70mmq collettore generale di terra	
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 35mmq Locale M/B	
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 35mmq Gruppo Equipotenziale	
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 35mmq Locale M/B	
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 35mmq	
		Collegamento a terra con corda in rame nudo da 35mmq	
			Tipo di posa



PIANTA LIVELLO PIAZZA



PIANTA PRIMO INTERRATO S1