

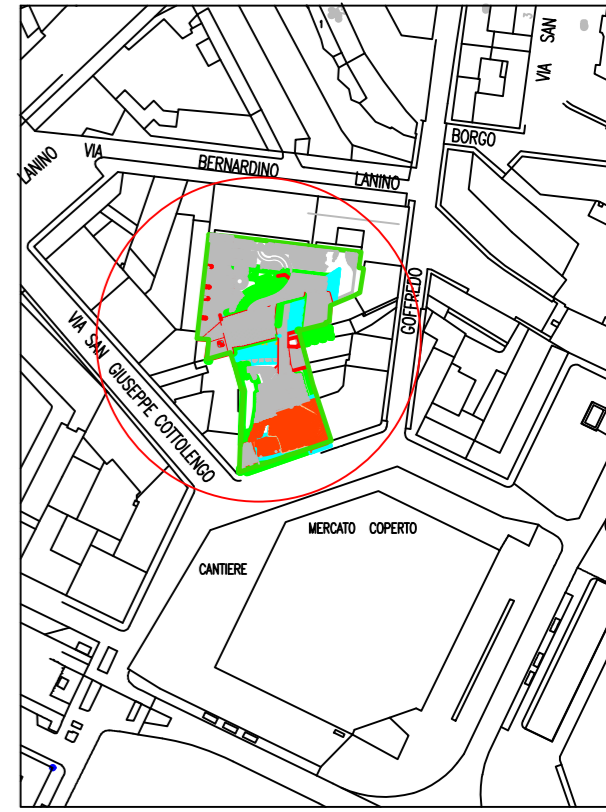
### LEGENDA

**AREA DI CANTIERE**

**Impianti elettrici esistenti**

linea continua = cavo      linea tratteggiata = linea area

- energia elettrica - linea ALTA TENSIONE
- energia elettrica - linea ALTA energia elettrica - linea MEDIA TENSIONE 6,3 - 5,5 KVITA TENSIONE
- energia elettrica - linea MEDIA TENSIONE 22 KV
- energia elettrica - linea MEDIA TENSIONE 15 KV
- energia elettrica - linea BASSA TENSIONE 380 V
- energia elettrica - linea BASSA TENSIONE 230 V
- energia elettrica - cavo ABBANDONATO



**CITTA' DI TORINO**

DIVISIONE SERVIZI TECNICI - COORDINAMENTO  
SERVIZIO EDILIZIA ABITATIVA PUBBLICA E PER IL SOCIALE

**INTERVENTO DI RISTRUTTURAZIONE URBANISTICA IN TORINO -  
PIAZZA DELLA REPUBBLICA 13 - PER LA REALIZZAZIONE DI  
EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA. LOTTO 2**

Responsabile Unico del Procedimento:	Ing. Carmelo DI VITA	
Supporto al R.U.P.:	Arch. Lina MIGNARI	
Progettista opere:	Arch. Alessandra CELORIA	
Co-progettista opere:	Arch. Diego NOVO	
Coordinatore delle integrazioni specialistiche:	Ing. Lucia REDA	
Progettista della bonifica ambientale:	Ing. Donato FERRI	
Collaboratori alla progettazione:	Arch. Sabrina CALI Geom. Claudio MASTELLOTTO Geom. Vincenzo TORTOMANO	
Progettista opere strutturali:	Studio Ing. G. PATA	
Progettista opere impiantistiche e verifica requisiti acustici:	MTE INGEGNERIA s.r.l.	
Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione:	SICURCANTIERI CO. s.r.l.	

**TAVOLA 3 - PLANIMETRIA LINEE ENERGIA ELETTRICA**

OGGETTO: PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

NUMERO FILE	DESCRIZIONE	SCALA	ELABORATO
EMMISSIONE	18/10/2019		
REVISIONE			