



CITTA' DI TORINO

Divisione Servizi Culturali

Settore Edifici per la Cultura

Via San Francesco da Paola n. 3

10123 Torino

Copia conforme all'originale  
Copia conforme all'originale  
Emissione in formato elettronico

25/01/2001

PROGETTO DI RESTAURO E RIQUALIFICAZIONE FUNZIONALE  
DI VILLA AMORETTI ED ARANCIERA DEL PARCO RIGNON,  
Via Filadelfia, n. 205, Torino

Gruppo di progettazione:

Progettazione Settore Edifici per la Cultura

Progetto architettonico: Arch. Rosalba Stura, Ing. Rodolfo Zerrilli, Geom. Mauro Bono

Coordinamento progetto architettonico: Arch. Rosalba Stura

Progettazione Associazione Temporanea di Professionisti

Progetto strutturale: Ing. Mario Bonabatta

Progetto impianti fluidomeccanici: Ing. Giovanni Francesco La Cigola

Progetto impianti elettrici: Ing. Sergio Berro

Redazione piano di sicurezza e coordinamento: Ing. Gianluca Olesca

Coordinamento Associazione Temporanea di Professionisti: Arch. Stefano Tracco

Responsabile di Progettazione e

Dirigente del Settore Edifici per la Cultura:

Ing. Sergio Berro

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO  
Progetto impianti elettrici e speciali  
PARTICOLARE CABINA DI TRASFORMAZIONE  
MT/ BT

NOTE - FILE  
Per. Cab. DMG 1=1  
RIFERIMENTO  
BS019/00  
SCALA  
1:25

REV	MODIFICHE	DATA	DISegnATORE	ELABORATO
0	EMISSIONE	25/01/2001		F.C. 65
1				
2				
3				
4				
5				

N.B.: La posizione e le dimensioni effettive dei cunicoli  
o pavimenti e delle tubazioni indicate dovranno  
essere verificati in cantiere e dovranno essere  
adattate alle reali dimensioni delle apparecchiature scelse

