



**CITTA' DI TORINO**  
Divisione Servizi Culturali  
Settore Edifici per la Cultura  
Via San Francesco da Paola n. 3  
10123 Torino

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

Gruppo di progettazione:  
Progettazione Settore Edifici per la Cultura  
Progetto architettonico: Arch. Rosalba Sura, Ing. Rodolfo Zerrilli, Geom. Mauro Bono  
Coordinamento progetto restaurazione: Arch. Rosalba Sura  
Progettazione Associazione Temporanea di Professionisti  
Progetto impianti fluidomeccanici: Ing. Guido Bonicchi  
Progetto impianti elettrici: Ing. Sergio Berino  
Prodotto e coordinato da: Ing. Giovanni Fagnola, Chiara  
Coordinamento Temporaneo di Professionisti: Arch. Stefano Trucchi  
Responsabile di Progettazione e Direzione dei Lavori:  
Dirigente del Settore Edifici per la Cultura:  
Ing. Sergio Sava



**IMPANTI TECNOLOGICI**  
Via S. Gerardo, n. 205 - Nole (Torino, Italia)  
Tel. 011 5142777 - Fax 011 514480  
e-mail: center@ems.it



0	05/02/2007	AS-BUILT	Descrizione	Progettazione	Verificato	Approvato
DA ENTE DISTRIBUTORE 220 V MONOFASE						

**AS-BUILT** ARANCERA - VILLA AMORETTI  
NUOVO PADIGLIONE

OGGETTO: Progetto Impianti elettrici e speciali  
SCHEMA A BLOCCHI GENERALE

IMPIANTA ESSECUTRICE  
E.S. OIAs  
Elaborato

FILE: G000\_E20 (E80148)  
S000\_LDV3  
SCALA: \_\_\_\_\_

ARANCERA

VILLA AMORETTI

VILLA AMORETTI

SALA LETTURA

PIANO SOTTOTETTO (+11.22)

PIANO PRIMO (+7.24)

PIANO AMMEZZATO (+4.50)

PIANO TERRENO (+0.00)

PIANO SEMINTERRATO (-2.00)

PIANO PRIMO INTERRATO (-5.00)

SIMBOLO	DESCRIZIONE
---	LINEA DI ALIMENTAZIONE IN NORMALE
---	LINEA DI ALIMENTAZIONE IN PRIVILEGIATA
---	LINEA DI ALIMENTAZIONE FORZA MOTRICE IN CONTINUITA'
---	LINEA DI ALIMENTAZIONE LUCE IN CONTINUITA'

