



CITTA' DI TORINO
 DIVISIONE GRANDI OPERE ED
 EDILIZIA PER SERVIZI
 SETTORE EDILIZIA
 SPORTIVA ED OLIMPICA

**RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA SPORTIVA
 MARCHI-COMBI - PALAZZO DEL NUOVO**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

IMPRESA ESECUTRICE:

IMPRESA

tielle impianti s.r.l.
 TORINO - Via Magenta 31/A

tielle impianti s.r.l.
 10126 TORINO

Capogruppo
 Arch. Pier Paolo Maggiora
 Coordinamento Progettuale:
 Arch. Francesco Gioia Ferelli Stramelli
 Ing. Gabriele De Moe
 Studio
 Aveta s.p.a.
 Studio
 ARTP: Ing. Gabriele De Moe, Ing. John J. Hamill
 Sicurezza e Prevenzione Incendi:
 Ing. Giuseppe Caspare Amaro
 Giorniere
 Arch. Marco Brèdo

Responsabile del Progetto:
 Ing. Giancarlo Rerethchine

Disegnato dalla Direzione
 Generali Opere ed Edilizia per i Servizi
 Ing. Gianbattista Quirico

AS BUILT

**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 PIANTA LIVELLO -1**
**MODIFICA ED INTEGRAZIONE SISTEMI DI
 ILLUMINAZIONE NORMALE - SICUREZZA -
 F.M. - ASSERVIMENTI UTENZE TECNOLOGICHE**

REV.	MODIFICHE	DATA	DESIGNATORE
0	EMISSIONE	31/07/2008	
1	STAD DI FATTO	12/04/2009	
2	AS BUILT - TIELE IMPANTI	31/07/2008	

NOME FILE	Scad Plot
PRO-EDDING	1/1
REFERIMENTO	
SCALA	1:100
ELABORATO	PV3- IE02

LEGENDA:
 150W
 100W
 200W
 300W
 400W
 Gruppo prese in completo gruppo CEE 230V - 230V
 Cassetta di derivazione salienti energia
 Cassetta di derivazione salienti a correnti deboli
 Tabellone prese a rete (scatole cinesei - PVC)
 Tabellone prese a rete (scatole cinesei - PVC)
 Tabellone prese a rete (scatole cinesei - PVC)
 Tabellone prese a rete (scatole cinesei - PVC)

NOTE:
 Tutti gli impianti elettrici rappresentati in disegno sono di nuova realizzazione.