



**LEGENDA**

- Quadro elettrico di zona
- Passerella BT in acciaio zincato e scottito e/o parete
- Tabella identificativa canali / passerelle
  - Energia Principale - Normale
  - Energia Principale - da UPS-A
  - Energia Principale - da UPS-B
- Tabella identificativa canali / passerelle
  - Energia Secondaria - Normale
  - Energia Secondaria - da UPS-A
  - Energia Secondaria - da UPS-B
- Tabella identificativa canali / passerelle
  - Impianti speciali (Rivelazione incendi, diffusione sonora, controllo accessi etc.)
- Tabella identificativa linee elettriche
  - Quadro alimentato / Formazione linea / Tipo conduttore
- Pulsante ad accesso proietto
- Conduttura ascendente

**NOTE:**

- Le canalizzazioni riportate graficamente in colore nero e con tabella identificativa in colore nero sono esistenti.
- Le canalizzazioni riportate graficamente con tratteggio interno e con tabella identificativa di colore azzurro sono di nuova posa.
- Le linee elettriche di energia principale normale disegnate in colore verde (linea di percorso e dicitura in tabella identificativa) sono di nuova fornitura e posa.
- Le linee elettriche di energia principale da UPS-A normale disegnate in colore rosso (linea di percorso e dicitura in tabella identificativa) sono di nuova fornitura e posa.
- Le linee elettriche di energia principale da UPS-B normale disegnate in colore magenta (linea di percorso e dicitura in tabella identificativa) sono di nuova fornitura e posa.



**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	
<b>DATI PROGETTISTI</b> Progetto: arch. Arata Isozaki arch. Pier Paolo Maggiora Coordinamento Progettuale: arch. Andrea Maffei arch. Francesco Gioja Ferlat Strambi Ing. Gabriele Dal Mese Sviluppi progettuali architetturali: Arata Isozaki & Associates Co. Ltd. ARCA SPA Sviluppi progettuali ingegneristici: ARUP: Ing. Gabriele Del Mese, Ing. John J. Hamill Ing. Raymond Odean, Ing. Paul Robert Sloman Strutture: Ing. Giuseppe Cesare Amaro Impianti meccanici ed elettrici: Ing. Giancarlo Revelante		<b>DATI IMPRESA</b> <b>tielle impianti s.r.l.</b> TORINO - Via Negarville 31/b  <b>tielle impianti s.r.l.</b> Via Negarville 31/b - TORINO Partita IVA 02052700111	
Responsabile del Procedimento Ing. Giancarlo Revelante		Il Direttore della Divisione Grandi Opere ed Edilizia per i Servizi Ing. Giambattista QUIRICO	

**AS BUILT**

OGGETTO		NOME FILE	
<b>IMPIANTI ELETTRICI          PIANTA LIVELLO -2          DISTRIBUZIONE PRINCIPALE</b>		2004- E- <b>IE-05-A</b>	
		Scala Plot	
		RIFERIMENTO	
		<b>D3</b>	
		SCALA	
		<b>1:100</b>	
REV.	MODIFICHE	DATA	DISEGNATORE
0	EMISSIONE	10/06/2004	
1	STATO DI FATTO	10/04/2009	
2	AS BUILT - TIELLE IMPIANTI	31/10/2009	
			<b>IE 05</b>