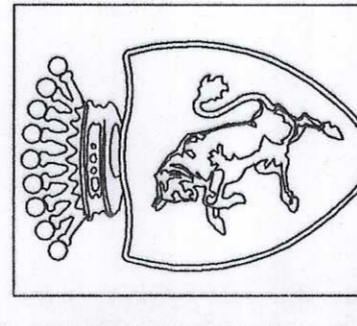


LEGENDA

- Quadro elettrico di zona
- Passerelle BT in acciaio zincato a soffitto ad parete
- Tabella identificativa canal / passarelle
  - Energia Principale - Normale
  - Energia Secondaria - UPS-A
  - Energia Principale - UPS-B
- Tabella identificativa canal / passarelle
  - Energia Secondaria - UPS-A
  - Energia Secondaria - UPS-B
- Tabella identificativa canal / passarelle
  - Energia Secondaria - UPS-A
  - Energia Secondaria - UPS-B
- Tabella identificativa linee elettriche con dati tecnici (sezione, tensione, distanza, sezione, sezione, sezione)
- Conduttore superiore/intermedio
- Tabella identificativa linee elettriche
- Canali laminati / Formazioni linee / Tipo conduttore

NOTE

- Le canalizzazioni proposte graficamente in colore nero e con etichette identificative in colore nero sono elettriche.  
- Le canalizzazioni proposte graficamente con etichette in bianco e con etichette identificative colorate sono di nuova posa.  
- Le linee elettriche di nuova posa sono indicate in colore rosso (linee di percorso) e in colore grigio (linee di posa).  
- Le linee elettriche di nuova posa sono indicate in colore rosso (linee di percorso) e in colore grigio (linee di posa).  
- Le linee elettriche di nuova posa sono indicate in colore rosso (linee di percorso) e in colore grigio (linee di posa).  
- Le linee elettriche di nuova posa sono indicate in colore rosso (linee di percorso) e in colore grigio (linee di posa).



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

RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA SPORTIVA  
MARCHI-COMBI - PALAZZO DEL NUOTO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE  
INGEGNERIA ELETTRICA  
**tielle impianti s.r.l.**  
Via ...  
tel. ...  
www.tielleimpianti.it

Responsabile del Progetto  
Ing. Giancarlo ...

AS BUILT

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	15/07/2004	ELABORAZIONE
1	12/02/2006	AS BUILT - TAVOLE IMPRINTI
2		
3		

SCALITA  
IMPIANTI ELETTRICI  
PIANTA LIVELLO -1 (1/2)  
DISTRIBUZIONE

SCALE 1:100

IE 10

