



SCALA 1:500

**LEGENDA**

- PERIMETRO DEL PIANO PARTICOLAREGGIATO
- COMPARTO 1
- COMPARTO 2
- SAGOMA MASSIMA AMMISSIBILE EDIFICI DI NUOVA COSTRUZIONE
- RETE M.T.
- RETE ILL. PUBBLICA
- CABINA SECONDARIA DI DISTRIBUZIONE
- LAMPIONI ESISTENTI MANTENUTI
- LAMPIONI ESISTENTI ELIMINATI
- LAMPIONI IN PROGETTO
- LAMPIONI PER ARREDO ED ILLUMINAZIONE
- PASSAGGI PEDONALI IN PROGETTO
- POZZETTI IN PROGETTO
- RETE IN PROGETTO



**Settore Urbanistica e Ambiente**  
**Piano Particolareggiato di Iniziativa Pubblica**  
**Ambito di ricucitura via Messina**  
**- PROGETTO DEFINITIVO -**

**Progettazione:**

A.T.C. Torino  
 Responsabile del procedimento:  
 Arch. Luigina Carere

Collaboratore del R.U.P.:  
 Geom. Rosario Lo Mauro - Arch. Mario Masala

Collaboratori:  
 Arch. Claudia Cutolo - Arch. Monica Giroto  
 Sig.ra Daniela D'Elia - Sig. Umberto Rosati

Consulenti:  
 Ing. Alessandro Bo - Acustica  
 Geom. Luca Cotto - Rilievo  
 Dott. Michelangelo Di Gioia - Geologia



ATC Proiet.to s.r.l.  
 Società di Ingegneria  
 Corso Dante, 14 10134 Torino  
 P.I. 08366880014  
 Tel. +390113130557  
 Fax +390113130567  
 Direttore tecnico:  
 Arch. Carlo Novarino - n.Ord. Torino n.75  
 C.F. nvrcl471161219y  
 Project Manager:  
 Arch. Roberto Perol - n.Ord. Torino n.2482  
 C.F. prlrr155m251013j  
 Progetto architettonico:  
 Arch. Laura Einaudi - n.Ord. Torino n.5765  
 C.F. ndelra72c51h727t



<b>Studi tipologici per Progetto Unitario:</b> Studio Arch. Massimiliano Mantovani Zangarini	
<b>Assetto viario e spazi pubblici:</b>	Settore Urbanistica e Ambiente Settore LL.PP. Studio Arch. Mantovani Zangarini
<b>Supervisione tecnica:</b> Settore Urbanistica e Ambiente	Arch. Chiara Michelacci Geom. Pietro Gentile Geom. Roberto Barozzi
<b>Coordinatore e Responsabile del Procedimento del Piano Particolareggiato:</b> Dirigente Settore Urbanistica e Ambiente Arch. Lorenzo De Cristofaro	
<b>Il Segretario Generale:</b> Dott. Angelo Tomarchio	<b>Il Sindaco:</b> Silvana Accossato

Elaborato n. 12

PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI - RETE ELETTRICA

SCALA 1:500