



- Legenda**
- - - Confine comunale
  - Sosta in carreggiata
  - Sosta fuori carreggiata
  - Coefficiente occupazione ≤ 50%
  - 50% < Coefficiente occupazione ≤ 80%
  - Coefficiente occupazione > 80%
  - Domanda nelle aree di sosta tollerata
  - 10 - 100% Domanda di sosta - Coefficiente di occupazione

 **COMUNE DI ARCONATE**  
PROVINCIA DI MILANO

**PIANO URBANO DEL TRAFFICO**

**PIANO GENERALE**



progettazione direttore tecnico

**TAU** ING. GIORGIO MORIN  
TRANSPORTI E AMBIENTE URBANO ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI MILANO 411453

**oice** via Ostavia, 16/9  
20134 Milano

TAU trasporti e ambiente urbano srl www.tauprogetti.it

1 - 39 02 26417244 studiorit.az.com

1 - 39 02 26417168 www.oice.com

elaborato: **2.8** scala: 1:3.000

oggetto: **QUADRO CONOSCITIVO  
DOMANDA DI SOSTA DIURNA**

data	codifica	autore	verifica
05.10.2019	2017_PUF_PS_01Ang	Felice Muscar	Mario Salvadori
10.02.2020	2017_PUF_PS_01Ang	Felice Muscar	Mario Salvadori
08.10.2020	2017_PUF_PS_01Ang	Felice Muscar	Mario Salvadori
16.10.2022	2017_PUF_PS_01Ang	Felice Muscar	Mario Salvadori

La presente relazione di questo documento è riservata alle società TAU trasporti e ambiente urbano e al studio Rit. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato per scopi diversi da quelli per i quali è stata redatta e senza il permesso scritto dalla TAU trasporti e ambiente urbano. Per ulteriori informazioni, un eventuale contratto di lavoro o accordo, la responsabilità delle parti della TAU trasporti e ambiente urbano.