


- Legenda planimetria delle demolizioni:**
- limite di intervento, con pavimentazione in betonella su sottofondo in calcestruzzo, da sottoporre demolizione e a scarifica per una profondità di circa 0.4m e per una superficie di 1004m²
 - tubazione in pvc pluviali edifici, con pozzetti, da demolire
 - tubazione in pvc Ø 200 acque meteoriche, con caditoie, da demolire
 - rete illuminazione pubblica e pozzetti, da demolire
 - corpo illuminante da demolire
 - identificazione punto di rilievo, costituito da:
(1) codice libretto delle misure; (2) quota; (3) testo descrittivo
 - rete di illuminazione esistente, da mantenere
 - fognatura esistente, da mantenere
 - tubazione in pvc per acque meteoriche, da mantenere
 - saracinesca acquedotto, da mantenere
 - palo illuminazione con altezza di 4.5m, da demolire
 - palo illuminazione con altezza di 1m, da mantenere
 - fioriera esistente, da rimuovere
 - alberatura da rimuovere
 - alberatura da mantenere
 - fascia di scarifica, con successivo ripristino di pavimentazione esistente per una larghezza indicativa di 0.5m



COMUNE DI PADOVA
SETTORE LAVORI PUBBLICI

ELENCO ANNUALE ANNO 2018

PROGETTO ESECUTIVO

RIQUALIFICAZIONE
PIAZZA CADUTI DELLA RESISTENZA

N° Progetto	CUP H99J17000290004	Elaborato B.5
Nome file planimetria2.dwg	LLPP OPI/2018/028	Planimetria delle demolizioni scala 1:100
Data Luglio 2018		
Progettisti	Rup	Capo Settore
Ing. Giorgio Mantovani Geom. Lorenzo Segato	Ing. Massimo Benvenuti	-