

LEGENDA RETI ESISTENTI

	Punti luce esistenti da mantenere
--	-----------------------------------

LEGENDA RETI IN PROGETTO Comune di Sassuolo

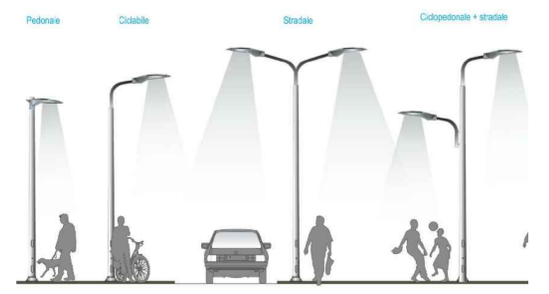
	Rete Illuminazione pubblica - cavi di alimentazione
	Punti luce a Led per parcheggio H 6.00 m, singolo o doppio - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Punti luce a Led stradali H 8 m, a diversi sbracci - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Punti luce a Led percorsi ciclopedonale H 4.50 m - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Quadro di comando per illuminazione pubblica
	Punti luce specifici per attraversamenti pedonali

LEGENDA RETI IN PROGETTO Comune di Fiorano

	Rete Illuminazione pubblica - cavi di alimentazione
	Punti luce a Led per parcheggio H 6.00 m, singolo o doppio - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Punti luce a Led stradali H 8 m, a diversi sbracci - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Punti luce a Led percorsi ciclopedonale H 4.50 m - dotati di alimentatore autodiramante con mezzanotte virtuale e di orologio astronomico
	Quadro di comando per illuminazione pubblica
	Punti luce specifici per attraversamenti pedonali

NOTA: Per le caratteristiche dei punti luce vedi relazione Illuminotecnica, le caratteristiche sono indicative, da definire in fase di progetto esecutivo del comparto.

	Area di intervento oggetto del PUA
	Confini lotti privati
	Confine comunale Sassuolo- Fiorano Modenese



NOTA 1: Il nuovo impianto di illuminazione sarà dotato di quadri di comando distinti per ciascun Comune

NOTA 2: Il progetto esecutivo sarà redatto nel rispetto della L.R. n 19 del 2003 "Norme in materia di riduzione dell'inquinamento luminoso e di risparmio energetico" e delle Direttive di applicazione, sia per quanto riguarda i materiali, le scelte illuminotecniche, la posa in opera.

Nell'ambito del progetto esecutivo delle opere di urbanizzazione:
 -sarà definita l'esatta tipologia e posizione dei punti luce
 -saranno definiti specifici sistemi di segnalazione e illuminazione degli attraversamenti pedonali e ciclabili

**PROGRAMMA DI RIQUALIFICAZIONE
 AMBITO "AR (S-F) EX CISA-CERDISA"**

SUB AMBITO C



**COMUNI DI SASSUOLO
 FIORANO MODENESE**



**P.U.A IN VARIANTE
 AMBITO AR (S-F) EX CISA CERDISA
 SUB AMBITO "C"**

PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 SCALA 1:1000

Ing. Elke Corradini
 STUDIO
 ELKE CORRADINI
 INGEGNERE

Arch. Anusca Roncaglia
 studio architetti
 roncaglia & sola



Dicembre 2018

TAV. 12