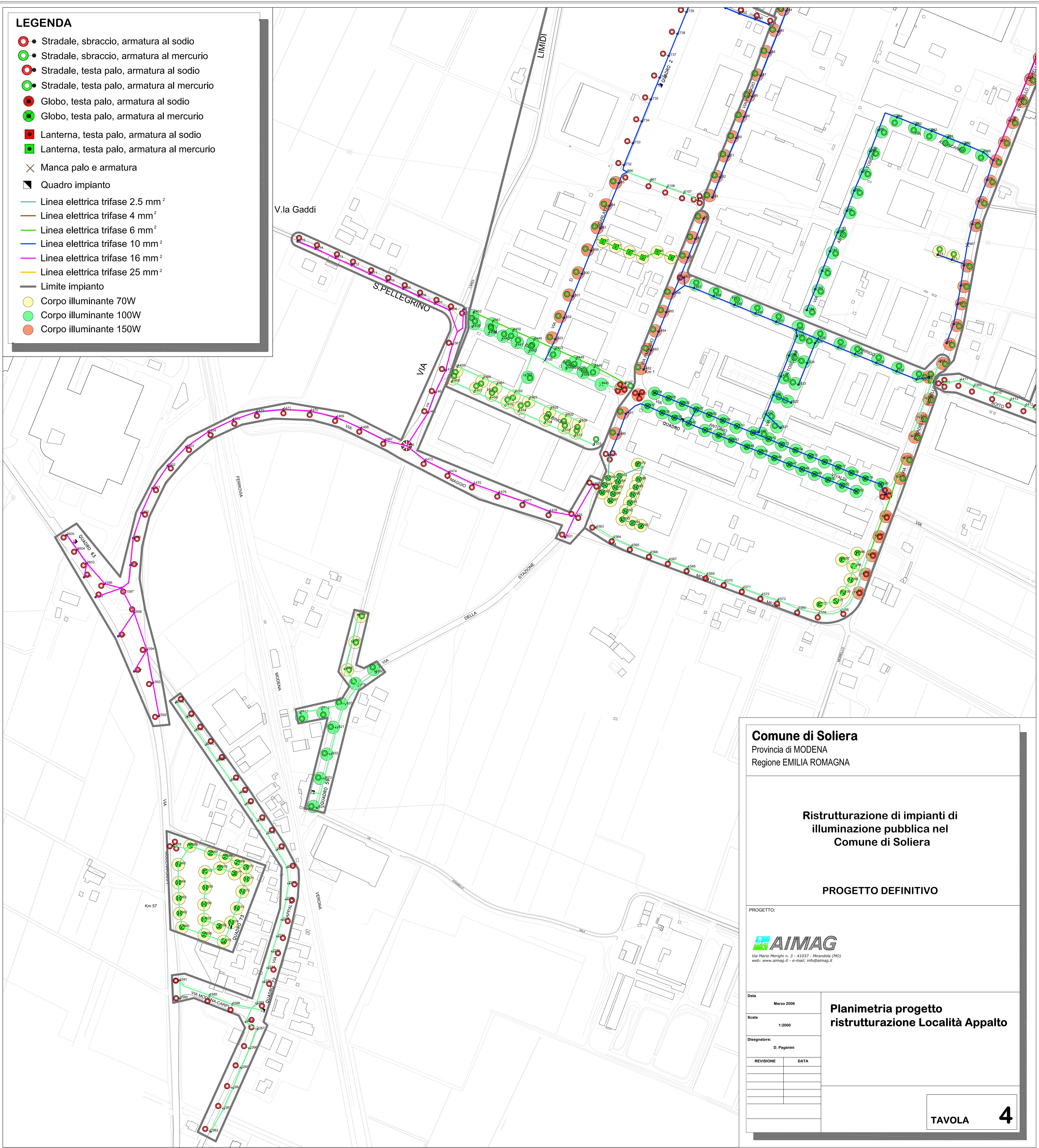


### LEGENDA

- Stradale, sbraccio, armatura al sodio
- Stradale, sbraccio, armatura al mercurio
- Stradale, testa palo, armatura al sodio
- Stradale, testa palo, armatura al mercurio
- Globo, testa palo, armatura al sodio
- Globo, testa palo, armatura al mercurio
- Lanterna, testa palo, armatura al sodio
- Lanterna, testa palo, armatura al mercurio
- × Manca palo e armatura
- ▣ Quadro impianto
- Linea elettrica trifase 2.5 mm<sup>2</sup>
- Linea elettrica trifase 4 mm<sup>2</sup>
- Linea elettrica trifase 6 mm<sup>2</sup>
- Linea elettrica trifase 10 mm<sup>2</sup>
- Linea elettrica trifase 16 mm<sup>2</sup>
- Linea elettrica trifase 25 mm<sup>2</sup>
- Limite impianto
- Corpo illuminante 70W
- Corpo illuminante 100W
- Corpo illuminante 150W



Comune di Soliera  
Provincia di MODENA  
Regione EMILIA ROMAGNA

### Ristrutturazione di impianti di illuminazione pubblica nel Comune di Soliera

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO:



Via Mario Merighi n. 3 - 41037 - Mirandola (MO)  
web: www.aimag.it - e-mail: info@aimag.it

Data  
Marzo 2006

Scala  
1:2000

Disegnatore:  
D. Paganini

REVISIONE	DATA

### Planimetria progetto ristrutturazione Località Appalto

TAVOLA

4