

LEGENDA	
①	Alloggio contatori esistente da potenziare con 4 nuove utenze (in 2 già di fornitura del fabbr. A)
②	Quadro di derivazione linea elettrica principale (armadio enel)
③	Nuovi contatori enel per abitazioni
④	Nuovo contatore enel per illuminazione condominiale
●	Illuminazione condominiale
---	tubazione bagni (del 100)
---	tubazione cucine (del 100)
---	tubazione del 160
---	tubazione del 125 di raccordo alla fognatura

Il dimensionamento delle tubazioni seguirà le direttive del progettista dell'impianti elettrici che verrà depositato contestuale alla richiesta del PC.



## COMUNE DI SAN GIULIANO TERME

Complesso immobiliare posto località ORZIGNANO

Via Giacomo Brodolini n. 116

UTOE 13 ORZIGNANO

EDIFICIO n.149

### PROPOSTA DI VARIANTE AL POC E PIANO DI RECUPERO

Tavola elaborato n°: **XI** SCHEMA ILLUMINAZIONE, ALLACCI,  
E DISTRIBUZIONE LINEE PRIVATE E  
CONDOMINIALI

PRESENTAZIONE PDR del 28/09/2023 - 2° integr. 05/09/2024  
Scala: 1:100

PROPRIETARIO:  
**Sig. Mario Fornai**

PROGETTISTA:  
**Architetto Luca Gabrielli**

Viareggio - Via San Francesco n.79  
tel. 335 6915352 - e-mail archgabrielli@gmail.com

in collaborazione con:

**Geom. Enrico Bottai**  
Cascina (PI), Via Torello Meliani, 25/a



PLANIMETRIA GENERALE (SCALA 1:200)