



- Legenda**
- Perimetro dell'area di trasformazione
 - Linea media tensione stato attuale
 - - - Linea bassa tensione stato attuale
 - ~ Linea aerea stato attuale
 - Cabina di trasformazione esistente
 - Linea bassa tensione di progetto
 - Linea media tensione di progetto
 - Cabina di trasformazione di progetto
 - Linea illuminazione pubblica
 - Corpo illuminante

COMUNE DI SCANDICCI - FIRENZE
PIANO PARTICOLAREGGIATO
AREA DI TRASFORMAZIONE TR 04c del R.U.



PROGETTAZIONE URBANISTICA E COORDINAMENTO TECNICO:
 Arch. Lorenzo Paoli

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
 Arch. Lorenzo Paoli

GARANTE DELLA INFORMAZIONE E DELLA PARTECIPAZIONE:
 Dr.ssa Cinzia Rettoni

CONTRIBUTI DI SETTORE:

aspetti urbanistico-edilizi:
 Arch. Palma Di Fido
 Geom. Fabrizio Fissi

aspetti amministrativi:
 Dr.ssa Cinzia Rettoni
 Dr.ssa Simonetta Cirri

opere pubbliche e ambiente:
 Ing. Paolo Calastrini
 Ing. Paolo Gianoni

CONTRIBUTI PROGETTUALI DI DETTAGLIO E PREFIGURAZIONI ARCHITETTONICHE:
 Arch. Paolo Di Nardo
 Arch. Filippo Maria Conti
 Arch. Bruno Angelici
 Geom. Bruno Lepore
 Geom. Leonardo Fantani

INDAGINI GEOLOGICHE:
 Dr.ssa Elisa Livi

Data:	Oggetto: Schema delle opere di urbanizzazione - illuminazione pubblica e rete elettrica	Tavola: TAV 9E
Scala: 1:1000		