



**TECNE** stp a r.l.  
Via Tien An Men n.9 - scala D  
41049 Sassuolo (MO)  
tel. 0536/803850  
fax. 0536/800735  
tecne@tecnestp.com

regione  
provincia  
comune  
via  
zona urbanistica

**EMILIA ROMAGNA**  
**MODENA**  
**SASSUOLO**  
via **EMILIA ROMAGNA-via REGINA PACIS**  
MOB.A

committente

**FONDAZIONE MULLER**  
**EDECO srl**

progettista

**ASCARI ing. VITTORIO**  
albo ingegneri di Modena n.1092

collaboratori

Arch. Anna Billato, Arch. Chiara tedeschi  
Arch. Leila Marsili, Ing. Piero Ferrari

intervento

**AUTOPORTO - 3° stralcio - sub.comparto EST**  
**VARIANTE AL P.P.**  
**DI INIZIATIVA PUBBLICA**  
approvato con Del. G.C. n.20 del 27/02/1995  
**CON VALENZA DI PUA**

titolo

**ILLUMINAZIONE PUBBLICA**

tavola

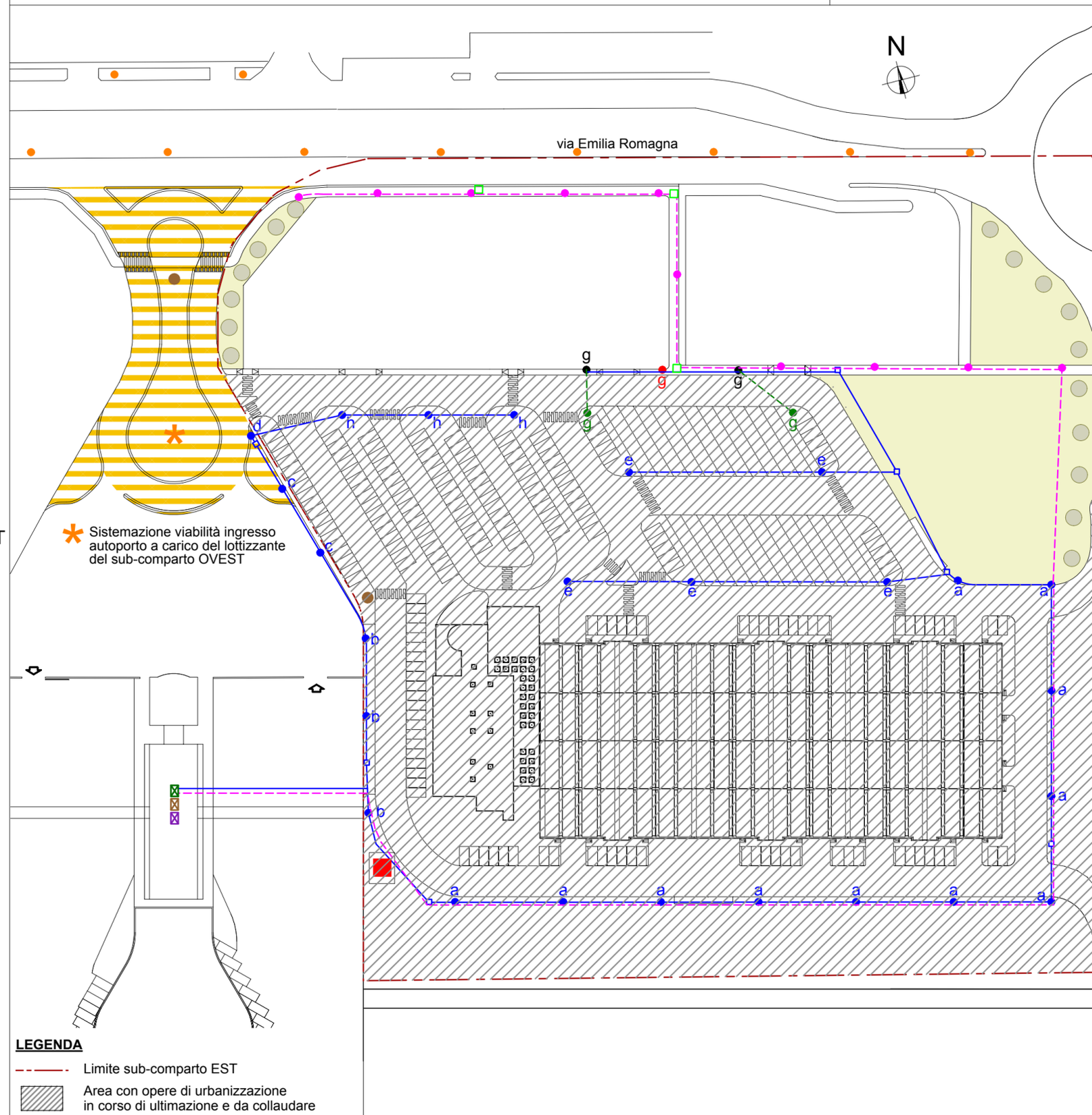
**12**

scala

data  
operatore  
file

luglio 2020  
65

EDECO srl-FOND. MULLER-201923-Autoporto est- Var. piano- Tav. 12 - Planim.n. 138



**LEGENDA**

- Limite sub-comparto EST
- ▨ Area con opere di urbanizzazione in corso di ultimazione e da collaudare

**LEGENDA**

- Limite sub-comparto EST
- Cabina MT esistente
- Torri faro esistenti
- Pozzetti esistenti
- Pali illuminazione pubblica esistente su Via Emilia Romagna e Via Regina Pacis
- Rete illuminazione pubblica esistente
- Pali illuminazione pubblica esistente tipologie:
  - a \_ palo 1 lampada h=8.00 m, 100 w
  - b \_ palo 2 lampade h=8.00 m, 100 e 150 w
  - c \_ palo 2 lampade h=12.00 m, 250 w
  - d \_ palo 3 lampade h=12.00 m, 250 w
  - e \_ palo 4 lampade h=12.00 m, 250 w
  - f \_ palo 1 lampada h=9.00 m, 100 w, posti a una distanza di 33m
  - g \_ palo 1 lampada h=8.00 m, 150 w
  - h \_ palo 2 lampade h=12.00 m, 250 e 150 w
- Palo illuminazione pubblica esistente 1 lampada h=8.00 m, 150 w, comprensivo di pozzetto dedicato, eventualmente da spostare leggermente se di intralcio alla ciclopeditonale. Aggiunta sullo stesso palo di una lampada mod. FAEBER - SATURN HP a 12 led S3, 4K° 28W, all'altezza di h= 4 m,
- Palo illuminazione pubblica 1 lampada h=8.00 m, 150 w esistente da spostare
- Nuovi tratti rete ill. pubblica di progetto per spostamento pali esistenti
- Nuova posizione palo illuminazione pubblica esistente 1 lampada h=8.00 m, 150 w
- ⊠ Armadietto contatori esistente
- ⊠ Armadietto esistente per alloggiamento quadro alimentazione ill. pubblica autoporto sub-comparto EST
- ⊠ Armadietto (dim. 58x46xh1,39cm) per alloggiamento quadro alimentazione ill. pubblica sub-comparto OVEST
- Rete ill. pubblica di progetto per percorso ciclopeditonale posata al di sotto della stessa e, in area comparto già edificata da inserire in corrugato esistente ill. pubblica
- Palo ad armatura singola di progetto mod. FAEBER - SATURN HP a 12 led S3, 4K° 28W h= 4 m ed interasse di circa 25 m, comprensivo di pozzetto dedicato 30x30cm