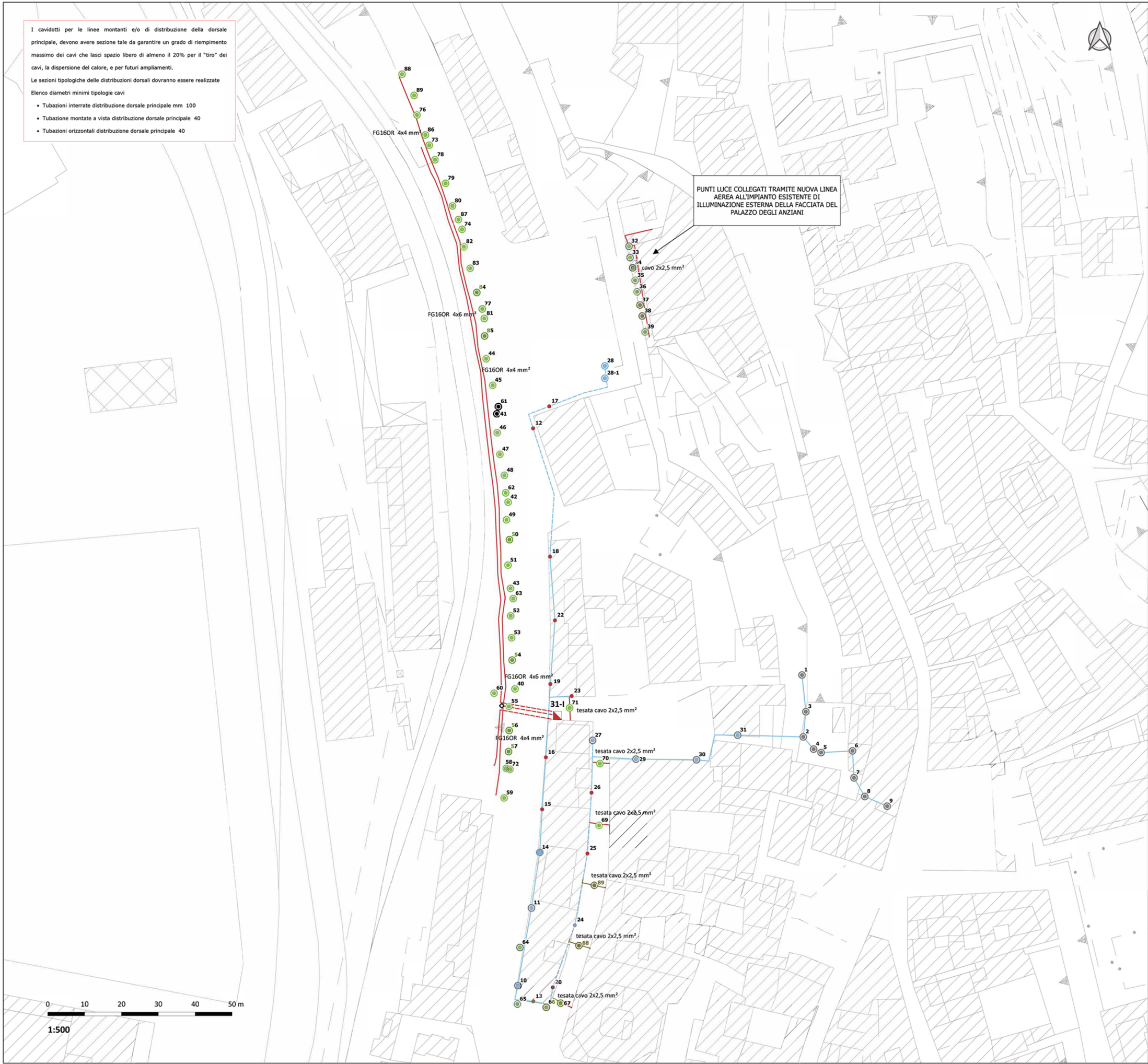


I cavidotti per le linee montanti e/o di distribuzione della dorsale principale, devono avere sezione tale da garantire un grado di riempimento massimo dei cavi che lasci spazio libero di almeno il 20% per il "tiro" dei cavi, la dispersione del calore, e per futuri ampliamenti.  
Le sezioni tipologiche delle distribuzioni dorsali dovranno essere realizzate

Elenco diametri minimi tipologie cavi

- Tubazioni interrato distribuzione dorsale principale mm 100
- Tubazione montata a vista distribuzione dorsale principale 40
- Tubazioni orizzontali distribuzione dorsale principale 40



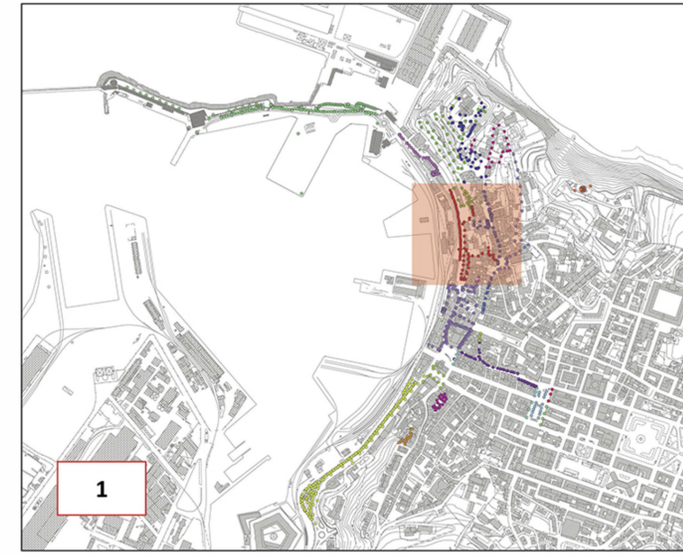
STATO DI PROGETTO - QE 31-I - VICOLO DELLA SERPE

LEGENDA

INTERVENTI APPARECCHI	INTERVENTI SOSTEGNI	LINEE ELETTRICHE
● CAMBIO LAMPADA	○ NESSUNO	— AEREA ESISTENTE
● NESSUNO	○ NUOVO	— AEREA NUOVA
● NUOVO	○ RICOLLOCAZIONE	--- INTERRATA ESISTENTE
● RICOLLOCAZIONE	○ RIMOZIONE	--- INTERRATA NUOVA
● RIMOZIONE	○ SOSTITUZIONE	▣ QUADRO ELETTRICO
● SOSTITUZIONE		◇ NUOVI POZZETTI

L'ID del punto luce fa riferimento alle informazioni contenute nell'elaborato B\_C.4.1.5\_Stato di progetto - Database

KEYPLAN - SCALA 1:10000



NUOVA ILLUMINAZIONE DEL FRONTE MARE DI ANCONA

STRATEGIA DI SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE - I.T.I. WATERFRONT DI ANCONA 3.0  
CUP: E31B17000680007

PROGETTO ESECUTIVO  
AMBITO URBANO

Stato di progetto:  
QE 31-I - VICOLO DELLA SERPE

ELABORATO GRAFICO:  
B-C.4.3.3-3

Data:  
Dicembre 2019  
rev 01

Scala:  
1:500

ENTE AMMINISTRATIVO  
**COMUNE DI ANCONA**  
Largo XXIV Maggio 1, - tel: 071 222.1  
RUP: Arch. Claudio CENTANNI

IDEAZIONE E COORDINAMENTO GENERALE, PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI, CO-PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN PROGETTAZIONE, RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE TRA LE VARIE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
**SARDELLINI MARASCA ARCHITETTI**  
ANCONA Via De Bosis 8 - 60123 tel 071 2073835 - fax 071 2082631  
e-mail: studio@sardellini-marasca.com - www.sardellini-marasca.com  
Arch. Anita SARDELLINI Ing. Andrea MARASCA  
Arch. Giorgio MARASCA Geom. Paolo MARASCA

PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA  
**astrapto** Società d'ingegneria ASTRAPTO srl  
ROMA Viale dell'Università 27 - 00185 - tel 06 4941250  
e-mail: info@astrapto.it

PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI  
Ing. Gaetano ROCCO  
ANCONA Corso Garibaldi n° 111 - 60121 - tel 071 56300  
e-mail: info@roccoengineering.it

PROGETTAZIONE SISTEMI E RETI DI TELECOMUNICAZIONE, WI-FI E VIDEOSORVEGLIANZA  
Ing. Diego FRANZONI  
ANCONA Via Bartolin n° 6 - 60129 - tel 071 3580028  
e-mail: diego.franzoni@gmail.com

CO-PROGETTISTA - GIOVANE PROFESSIONISTA  
Arch. Valentina PORCARELLI  
JESI Via dei Fiori n° 9 - 60035 - tel 333 1514050  
e-mail: valentina.porcarelli@gmail.com

PRESTAZIONI GEOLOGICHE  
Geologo Stefano GIULIANI  
JESI Via Papa Giovanni XXIII n° 14/b - 60035 - tel/fax: 0731 201555  
e-mail: geotecstudiogeologico@gmail.com

Il presente disegno è di esclusiva proprietà del raggruppamento sopraindicato e non può essere copiato, riprodotto o consegnato a terzi senza esplicita autorizzazione