



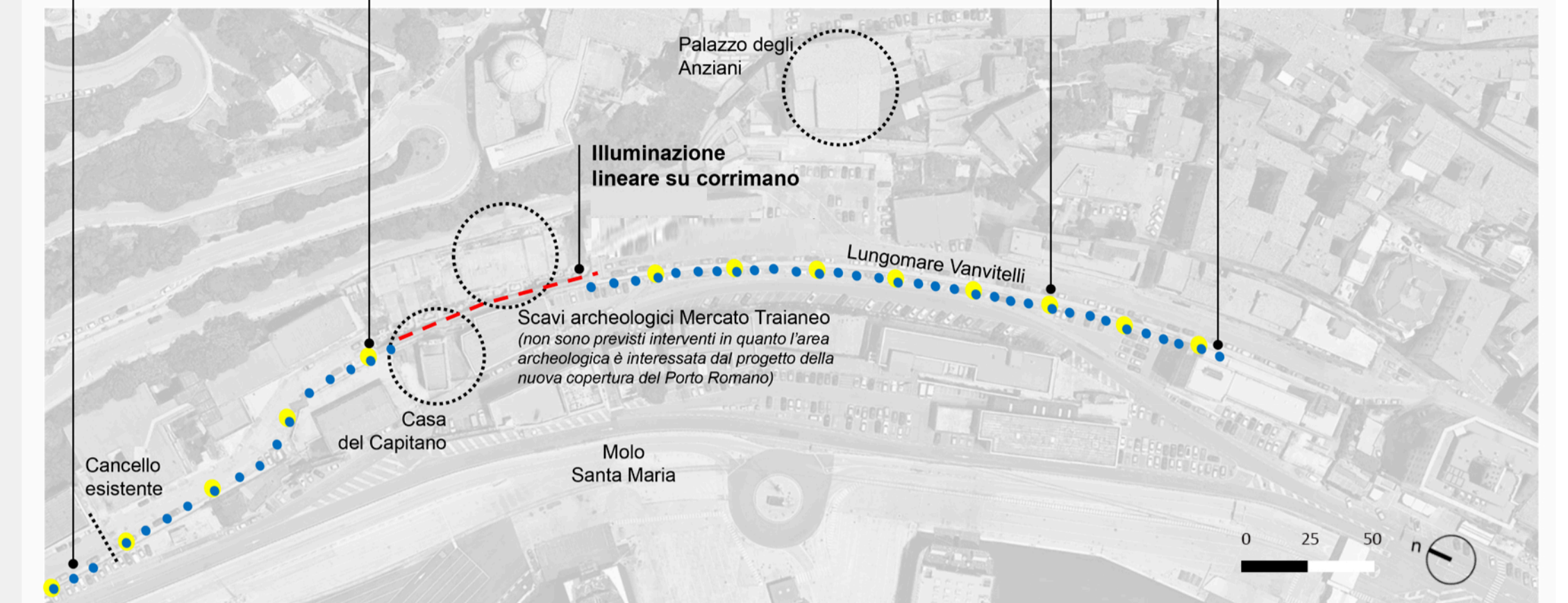
FOTOINSERIMENTO VISTA 01

Puntale luminoso
Nuova installazione di n. 17 puntali luminosi h 3,5 m

Palo di illuminazione stradale
Nuova installazione di n. 5 pali inclinati h 9 m

Palo di illuminazione stradale
Nuova installazione di n. 8 pali inclinati h 9+1 m

Puntale luminoso
Nuova installazione di n. 33 puntali luminosi h 3,5+1 m

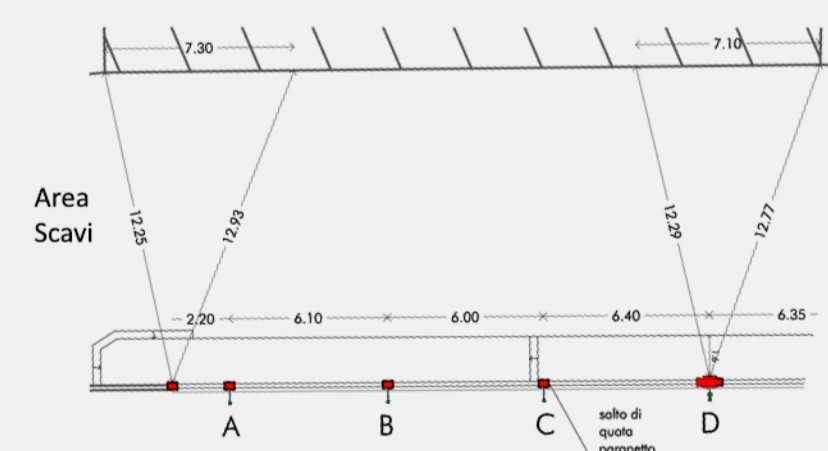


PLANIMETRIA

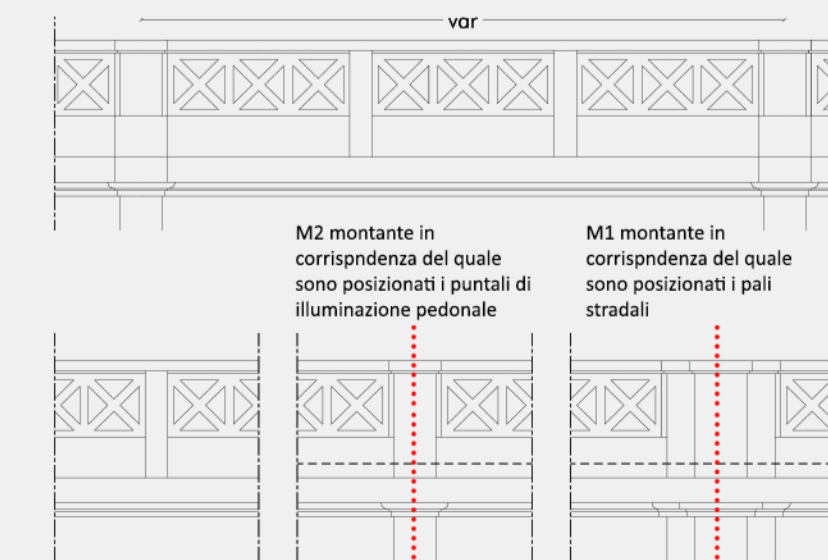


LEGENDA CORPI ILLUMINANTI

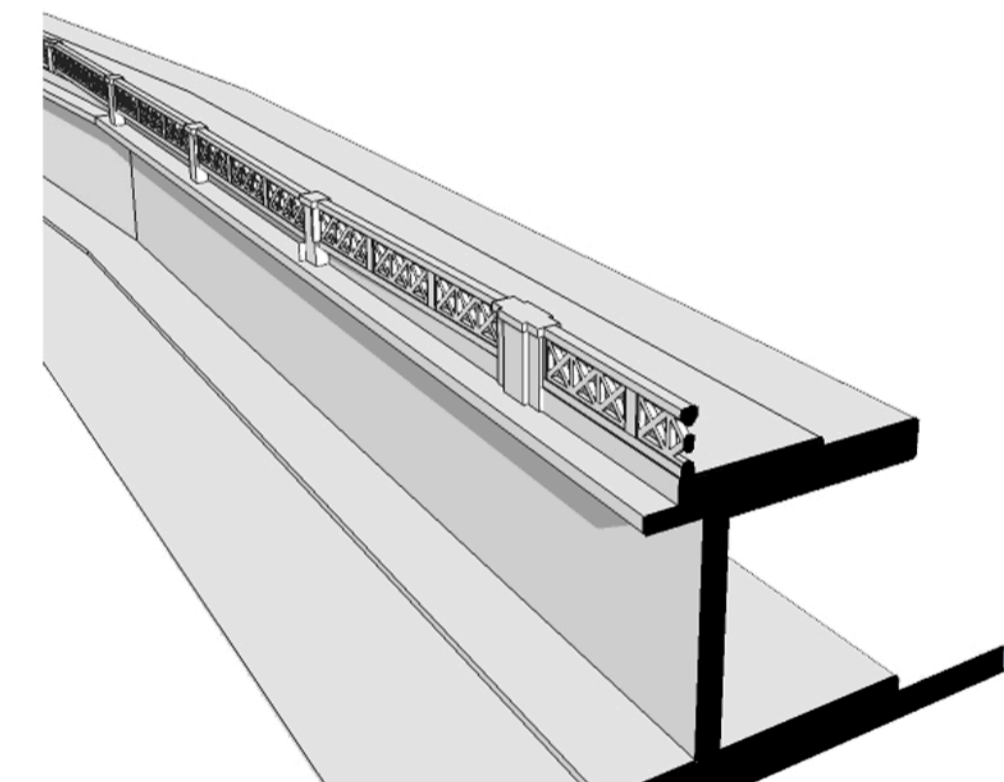
- n. 33+17 pali per illuminazione pedonale
- n. 8 +5 pali per illuminazione stradale
- 80ml illuminazione lineare



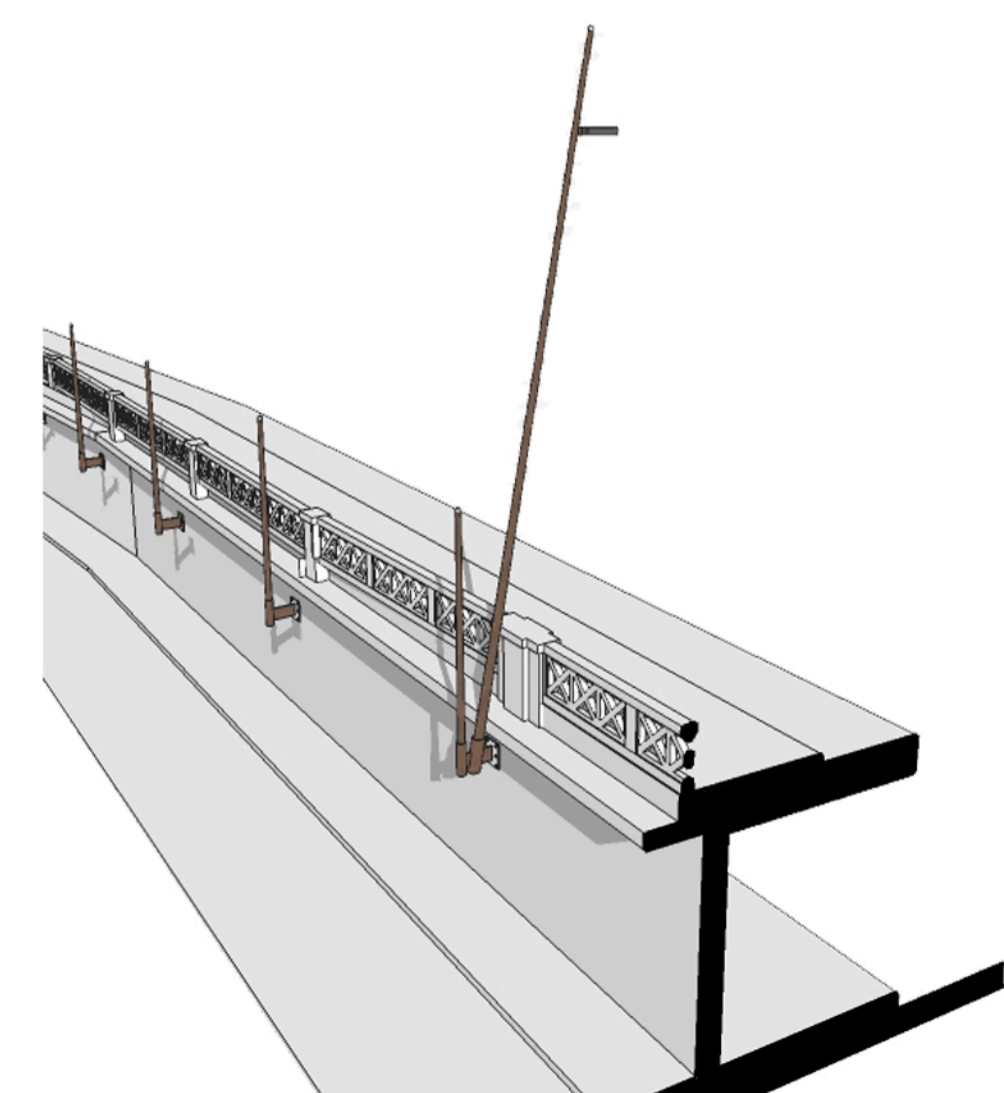
I pali di illuminazione dovranno essere installati in corrispondenza dei montanti principali dei parapetti esistenti, anche se in alcuni tratti presentano interasse variabile (min 6.00 max 6.50m)



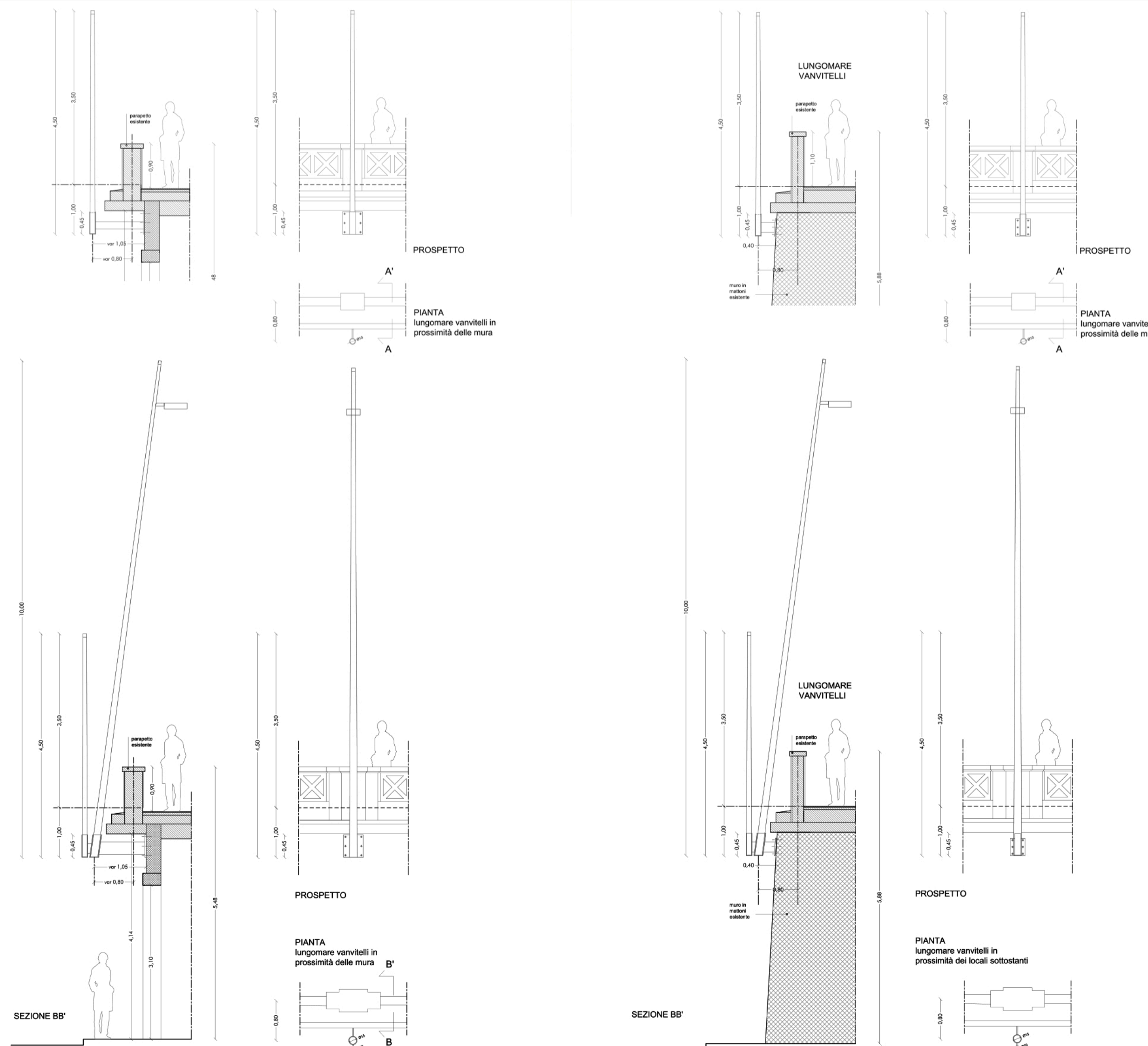
Schema di posizionamento rispetto i moduli dei parapetti esistenti



ASSONOMETRIA STATO ATTUALE



ASSONOMETRIA PROGETTO



STRALCIO PIANTE PROSPETTO E SEZIONI CARATTERISTICHE - scala 1:50

OPERA:
NUOVA ILLUMINAZIONE DEL FRONTE MARE DI ANCONA
STRATEGIA DI SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE - I.T.I. WATERFRONT DI ANCONA 3.0
CUP: E31B17000680007

FASE:
PROGETTO ESECUTIVO
AMBITO URBANO

OGGETTO:
Interventi sulle strutture: APPROFONDIMENTI LUNGOMARE VANVITELLI

ELABORATO GRAFICO:
B-C.4.3.5.2

Data:
Dicembre 2019
rev 01

Scala:
1:50

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
SM SARDELLINI MARASCA ARCHITETTI
ANCONA Via De Bosis 8 - 60123 tel 071 2073835 - fax 071 2082631
e-mail: studio@sardellinimarasca.com - www.sardellinimarasca.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 Bartolini 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