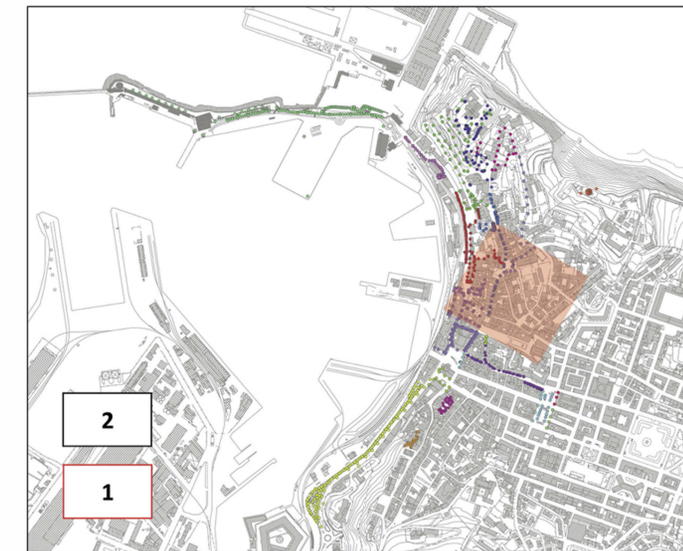


LEGENDA

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

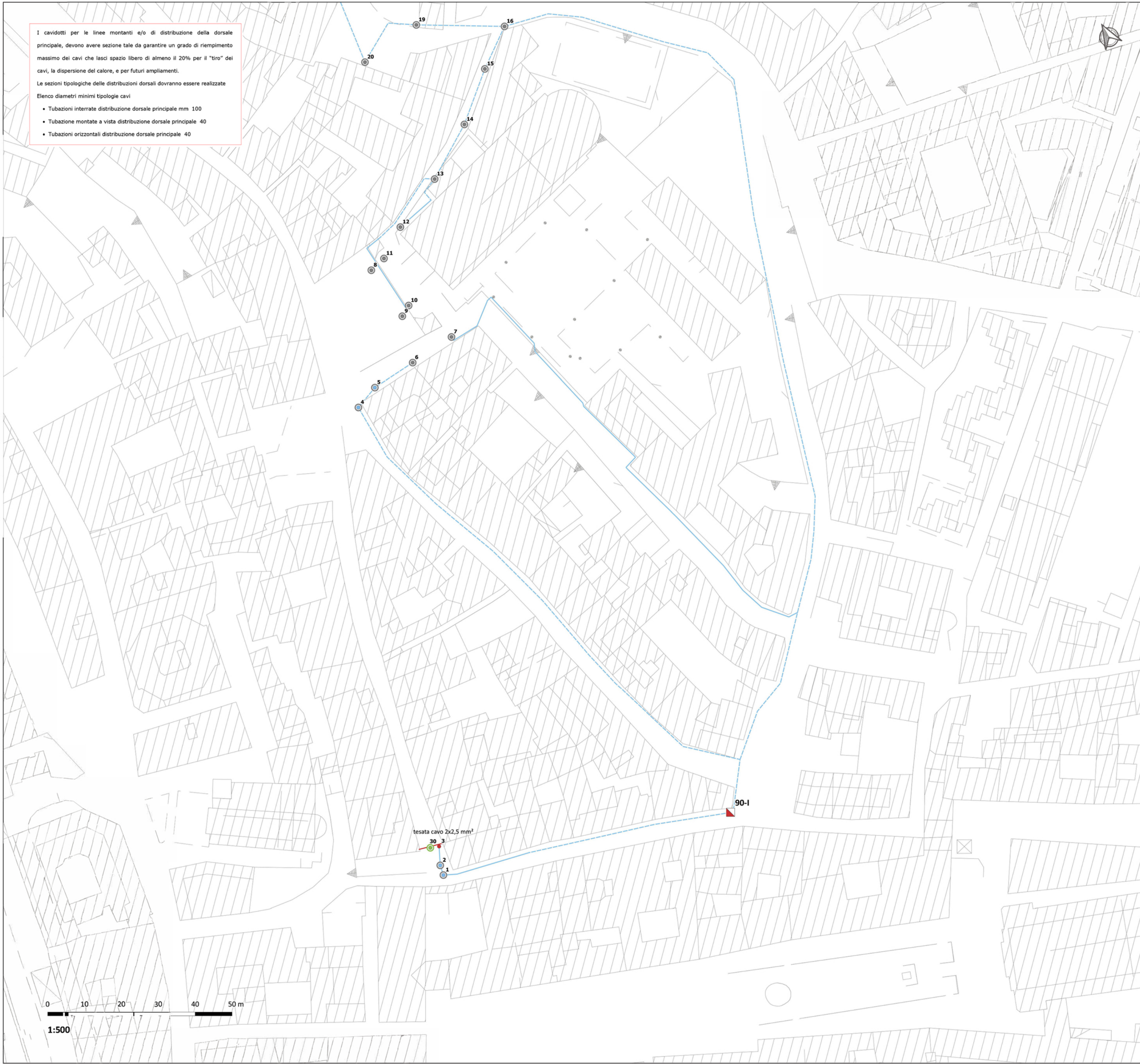


OPERA:		<b>NUOVA ILLUMINAZIONE DEL FRONTE MARE DI ANCONA</b>	
		STRATEGIA DI SVILUPPO URBANO SOSTENIBILE - I.T.I. WATERFRONT DI ANCONA 3.0 CUP: E31B17000680007	
FASE:		<b>PROGETTO ESECUTIVO AMBITO URBANO</b>	
OGGETTO:	Stato di progetto: <b>QE 90-I - VIA LAZZARO BERNABEI</b>	ELABORATO GRAFICO:	<b>B-C.4.3.3-9</b>
		Data:	Scala:
		Dicembre 2019 rev 01	1:500
ENTE AMMINISTRATIVO: <b>COMUNE DI ANCONA</b> 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		TIMBRO E FIRMA	
		<b>SARDELLINI MARASCA ARCHITETTI</b>	
ANCONA Via De Bosis 8 - 60123 tel 071 2073835 - fax 071 2082631 e-mail: studio@sardelliniarasca.com - www.sardelliniarasca.com		Ing. Andrea MARASCA Arch. Anita SARDELLINI Arch. Giorgio MARASCA Geom. Paolo MARASCA	
PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA 		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 W-LAN 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.			

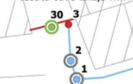
I caviddotti per le linee montanti e/o di distribuzione della dorsale principale, devono avere sezione tale da garantire un grado di riempimento massimo dei cavi che lasci spazio libero di almeno il 20% per il "tiro" dei cavi, la dispersione del calore, e per futuri ampliamenti.

Le sezioni tipologiche delle distribuzioni dorsali dovranno essere realizzate  
Elenco diametri minimi tipologie cavi

- Tubazioni interrate distribuzione dorsale principale mm 100
- Tubazione montate a vista distribuzione dorsale principale 40
- Tubazioni orizzontali distribuzione dorsale principale 40



tesata cavo 2x2,5 mm<sup>2</sup>



1:500