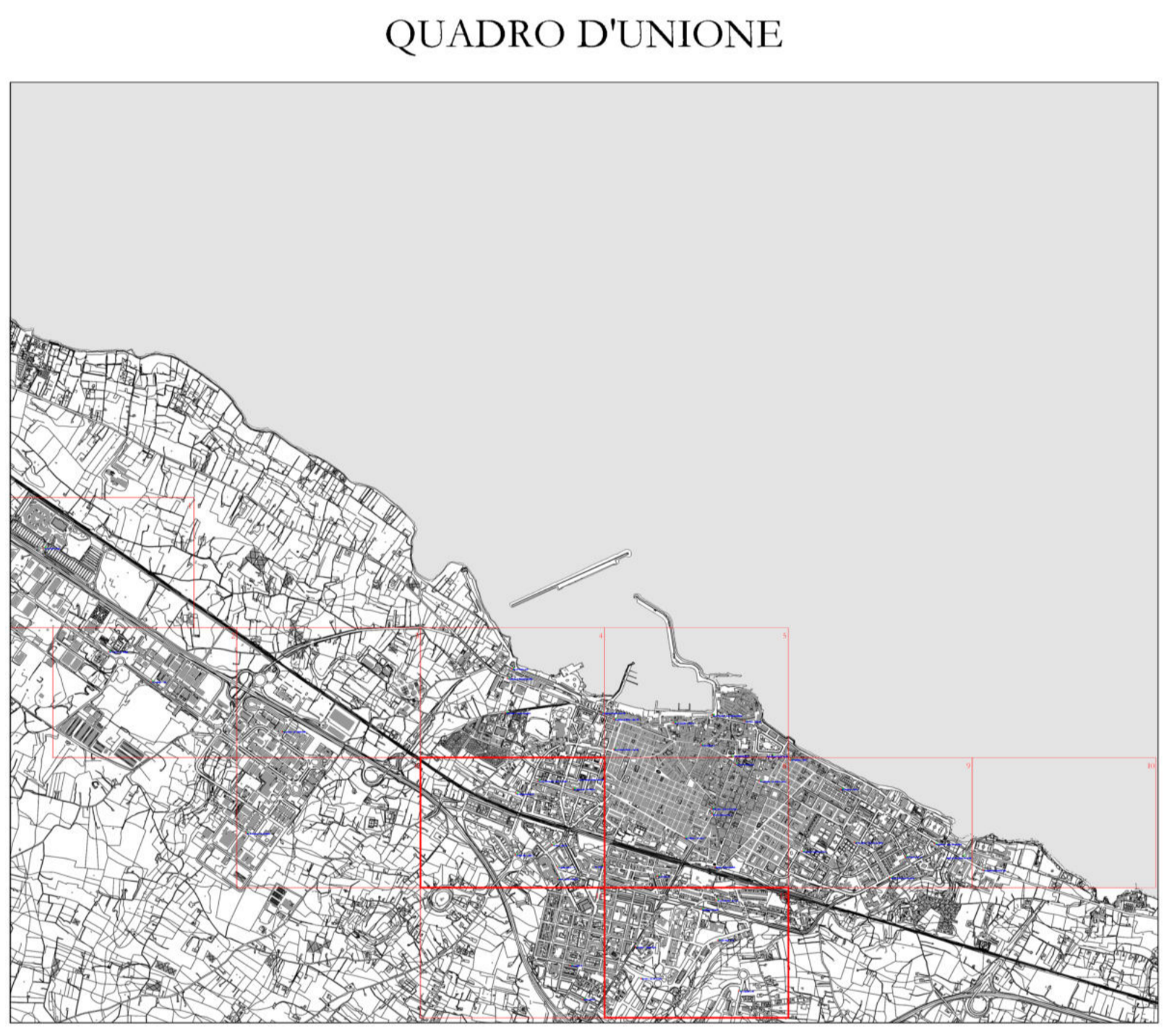


Prog.	Nome Fermata	lat	long
1	Capolinea- Stazione Ferroviaria	41°11'48.40"N	16°35'49.30"E
2	Via Don Minzoni - altezza Ing. Don Ottaviani	41°11'50.97"N	16°35'28.07"E
3	Via Giovinezza - alt. Fies d'ence ALBA	41°11'44.66"N	16°37'1.79"E
4	Corso Dante - civico 30	41°12'46.81"N	16°35'58.67"E
5	Via Madonna del Martiri- civico 120	41°12'19.14"N	16°35'18.60"E
6	Via Terlizzi - Ospedale Civile	41°11'29.91"N	16°35'26.91"E
7	Via Craxi - trav. Via De Curtis	41°11'23.29"N	16°35'28.28"E
8	Piazza M. di Savoia alt. civ. 3	41°11'57.39"N	16°35'48.82"E
9	via Togliatti, civico 9- 11	41°11'46.98"N	16°35'55.89"E
10	P.zza Vittorio Emanuele	41°12'19.42"N	16°35'54.41"E
11	Viale XXV Aprile ang. Via Don Minzoni	41°11'43.45"N	16°36'37.84"E
12	Via F. Cavallotti - alt. scuola G. pascoli	41°12'4.22"N	16°36'2.07"E
13	via Reppa alt. Comando P.U.	41°12'7.84"N	16°35'55.46"E
14	Via Mons. Barlo - civico 5	41°11'49.95"N	16°35'54.07"E
15	Via G. Spadolini n. 20	41°11'20.20"N	16°35'55.37"E
16	Via dei Farnai - alt. OFFINA MECC.	41°12'16.42"N	16°33'49.85"E
17	Via dei Calabrieri- alt. DAI OPTICAL	41°11'55.22"N	16°33'39.37"E
18	Via A. Olivetti - LIDL	41°12'27.37"N	16°33'13.87"E
19	Via A. Olivetti - alt. EXPRNIA	41°12'33.82"N	16°33'2.05"E
20	Via dei Portuali- OUTLET	41°12'55.79"N	16°32'44.60"E
21	Piazza Garibaldi, monum. Cavario	41°12'9.57"N	16°35'51.97"E
22	Viale Cimiero - Ingresso Monumentale	41°12'19.51"N	16°34'51.97"E
23	Via Giovinezza - altezza staz. Carabinieri	41°11'50.36"N	16°35'50.46"E
24	Via della Libertà n. 33	41°11'31.06"N	16°35'49.81"E
25	Via gen. Della chiesa alt. n. 74	41°11'39.39"N	16°35'49.56"E
26	Piazza Roma - civico 10 di Via Roma	41°11'58.60"N	16°35'48.71"E
27	Viale dei Crociati, pal.16	41°12'28.70"N	16°34'54.00"E
28	Via Giovinezza - civico 6	41°12'2.21"N	16°36'24.72"E
29	Via Tommaso Salverino, 38	41°12'25.17"N	16°34'54.44"E
30	Viale Gramsci - parrocchia San Pio X	41°11'49.31"N	16°36'13.59"E
31	Via Einaudi 8	41°11'47.06"N	16°35'18.08"E
32	Via Ruvo - civico 22	41°11'51.62"N	16°35'4.30"E
33	Via San Domenico - Isola Pedonale (Mercato)	41°12'18.20"N	16°35'49.35"E
34	Via San Francesco D'Assisi - civico 104	41°12'5.39"N	16°35'18.73"E
35	Corso V.Fornari - alt. civico 3	41°11'52.60"N	16°35'40.99"E
36	Via Giovanni XXII - Sc Giacinto	41°12'3.29"N	16°35'10.36"E
37	Strada vic. Torre Rotonda alt. Sc ISS	41°11'47.71"N	16°36'58.12"E
38	Via Di Vagno alt. civ. 19	41°11'47.80"N	16°36'42.23"E
39	Falcone, civico 11	41°11'19.18"N	16°35'11.99"E
40	Via San Domenico - civico 46	41°12'16.76"N	16°35'38.62"E
41	Via bisceglie alt. Cittadella degli artisti	41°12'26.60"N	16°34'52.88"E
42	Via Madonna del Martiri - civico 113	41°12'17.28"N	16°35'23.08"E
43	Via S. Francesco D'Assisi - civico 50	41°12'11.46"N	16°35'21.79"E
44	via R. Comico 20	41°11'42.96"N	16°35'13.40"E
45	Via Pio La Torre - civico 10	41°11'38.73"N	16°35'5.98"E
46	Via Ten Fiorino, n.6	41°12'11.99"N	16°35'46.04"E
47	Via Ten Fiorino - civico 4	41°12'8.61"N	16°36'10.87"E
48	V.le Papa Giovanni XXII- chiesa S. Famiglia	41°12'5.11"N	16°35'0.60"E
49	via L. Azzarita 75	41°11'37.52"N	16°35'8.64"E
50	Via Berlinguer - alt. Scuola	41°11'37.52"N	16°35'45.24"E



COMUNE DI MOLLETTA
Città Metropolitana di Bari
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molletta - BA

REALIZZAZIONE E GESTIONE DI UN PROGETTO INTEGRATO DI SISTEMI E SERVIZI TECNOLOGICI PER LA CITTÀ INTELLIGENTE PER IL COMUNE DI MOLLETTA

Il Committente:
COMUNE DI MOLLETTA
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molletta - BA
Ing. Alessandro Binetti

Il Concessionario:
Melficta Intelligentes s.r.l. Via Saraceni n. 42 - 70124 Bari - VIA ORFANICO
Via Orfanico, 5
Pec: melfictaintelligentes@virgital.it
Vito Moramarco

Le Imprese Esecutrici:
CREAVIS S.p.A. Piazza Albania 00153 Roma RM
cooper@vive group
Cooper@vive s.coop.s.p.a. Via Rocca, 5 42122 Reggio Emilia

La Progettazione:
Team di Progettazione
Ing. Roberto Di Biase
Ing. Anna Sanna
Ing. Giuseppe Manno
Arch. Paola Ieri, Pasquale
Arch. Nicola Amadio
Arch. Daniela Capobianca
Ing. Giulio Madaro
Ing. Pasquale Madaro

PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione: **SISTEMI E SERVIZI TECNOLOGICI PER LA CITTÀ INTELLIGENTE**
Planimetria generale PALINE informative

TAV: **SDP_CI_33**
SCALA: **1:1.000**
DATA: **LUGLIO 2022**