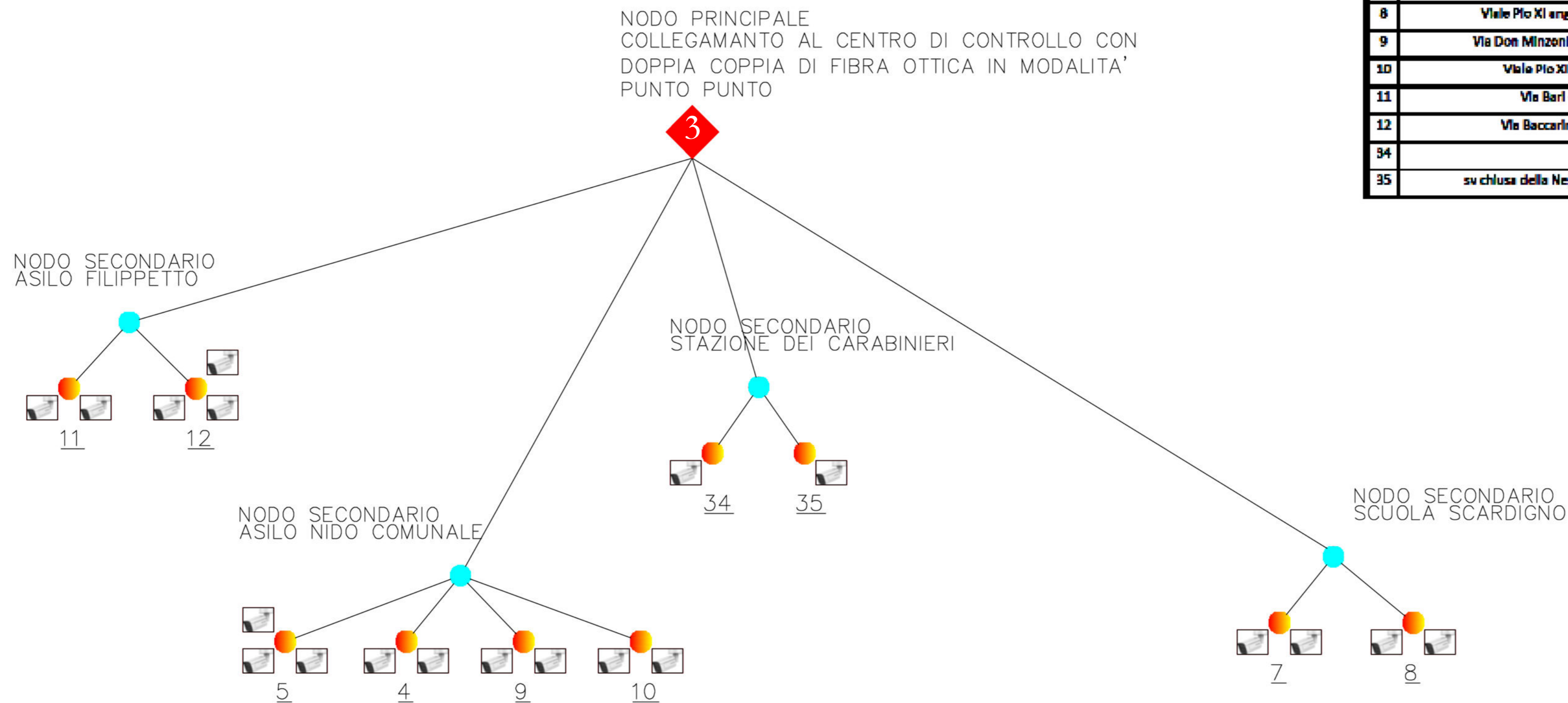


DIAGRAMMA A BLOCCHI COLLEGAMENTO NODI SECONDARI AI NODI PRINCIPALI

-  NODO PRINCIPALE
-  NODO SECONDARIO
-  TELECAMERA DI CONTESTO
-  COPPIA SINGOLA DI FIBRA OTTICA



| TELECAMERE DI CONTESTO | | |
|------------------------|---|-----------------------|
| ID | UBICAZIONE PALO | N. TELECAMERE SU PALO |
| 4 | via Giovinazzo angolo via P.L.da Palestrina | 2 |
| 5 | via Baccharini angolo via Ter. Fiorino | 3 |
| 7 | Viale Pio XI angolo via Monteverdi | 2 |
| 8 | Viale Pio XI angolo via P.L.da Palestrina | 2 |
| 9 | Via Don Minzoni angolo via F. Carabellese | 2 |
| 10 | Viale Pio XI angolo via Di Vagno | 2 |
| 11 | Via Bari - scuola filippetto | 2 |
| 12 | Via Baccharini angolo Via De Luca | 3 |
| 34 | via Alba | 1 |
| 35 | sv chiusa della Nepta angolo via Tramontana | 1 |



COMUNE DI MOLFETTA

Città Metropolitana di Bari
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molfetta - BA



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

Il Committente:

COMUNE DI MOLFETTA
Via Martiri di Via Fani, 2/b, 70056 Molfetta - BA

Responsabile Unico del Procedimento

Ing. Alessandro Binetti

Il Concessionario:

Melficta Intelligentes s.r.l.

Via Sassanelli n. 42 - 70124 Bari -
P. IVA 08473960725
Pec: melfictaintelligentes@legalmail.it

Il Procuratore

Vito Moramarco

Le Imprese Esecutrici:



CREASYS S.r.l.
Piazza Albania
00153 Roma RM



Coopservice s.coop.p.A
Via Rochdale, 5
42122 Reggio Emilia

La Progettazione



Team di Progettazione
Ing. Federica Fazio
Ing. Mariabruna Cosola
Ing. Anna Savino
Ing. Orazio Milano
Arch. Pasqua Ilaria Ruospo
Arch. Nicola Sarcina
Arch. Eleonora Capobianco

Ing. Giulio Madaro

Ing. Pierpaolo Madaro

PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione:

SISTEMI E SERVIZI TECNOLOGICI PER LA CITTÀ INTELLIGENTE

Schema a blocchi contesto, nodo 3

TAV. SDP_CI_45

SCALA -

DATA: LUGLIO 2022