



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:

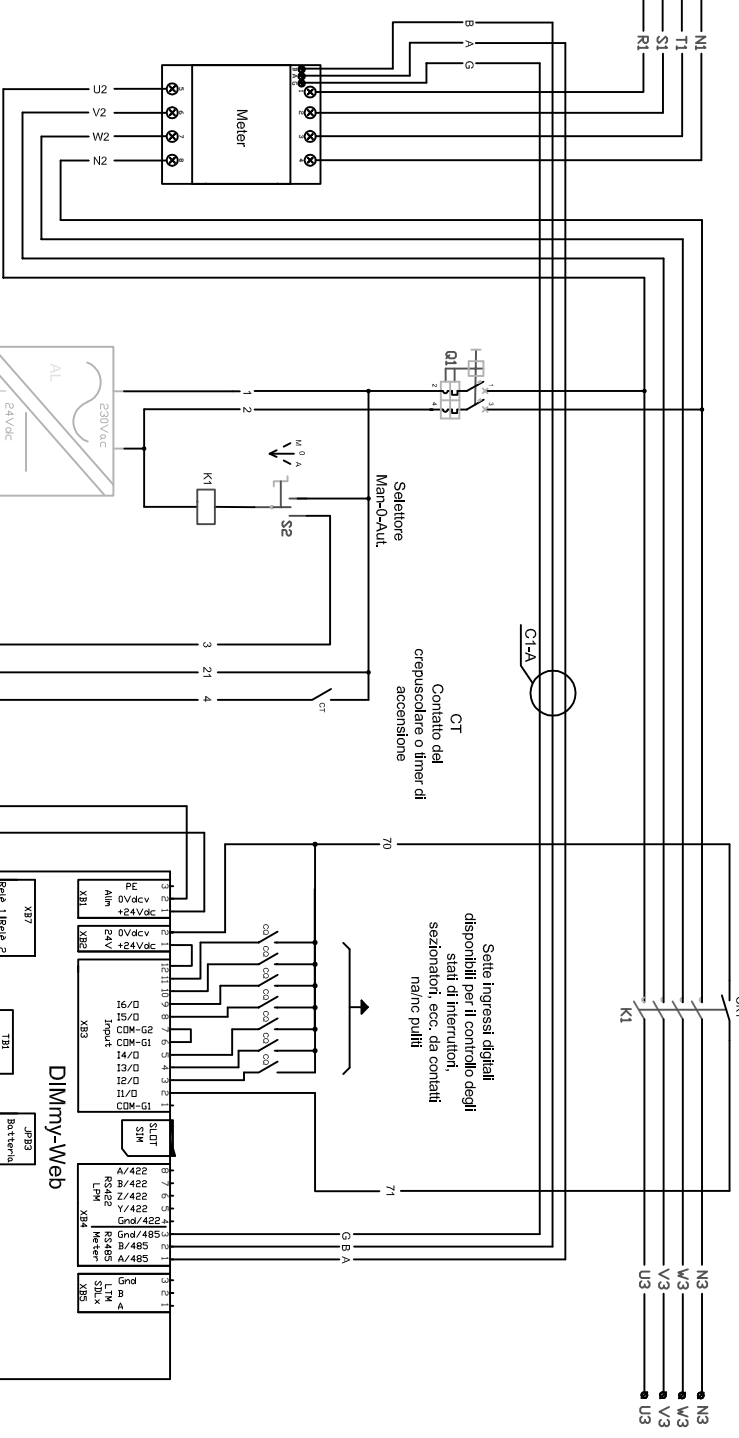
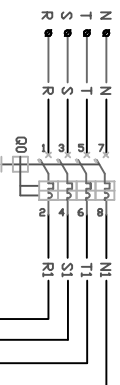
IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE

Elaborato contenente gli schemi elettrici tipologici del sistema di telecontrollo

TAV. **SDP_68_01**


SCALA -

DATA: **LUGLIO 2022**



SETTAGGIO IN/OUT DIMmy-Web

ALLARMI e FUNZIONI	IN/OUT	BIT	Fn.	LIV. ALL.	CHIAM.
Astro	OUT	1	NN	NN	NN
Foto/Astro	OUT	2	NN	NN	NN
Rilievo impianto acceso	IN	3	61	Fr.Pos.	NN
A Disposizione	IN	4	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	5	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	6	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	7	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	8	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	9	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	10	NN	NN	NN



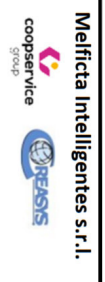
COMUNE DI MOLFETTA
Città Metropolitana di Bari

IL PROGETTISTA:
HMAD s.r.l.


OGGETTO:
IMPIANTO ELETTRICO
Schema elettrico multifilare funzionale

IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
PIANO DI RIQUALIFICAZIONE ED EFFICIENTAMENTO DEGLI IMPIANTI
SCHEMI FUNZIONALI TIPOLOGICI DEL SISTEMA DI TELECONTROLLO
Tipologico 1 - Centralizzato

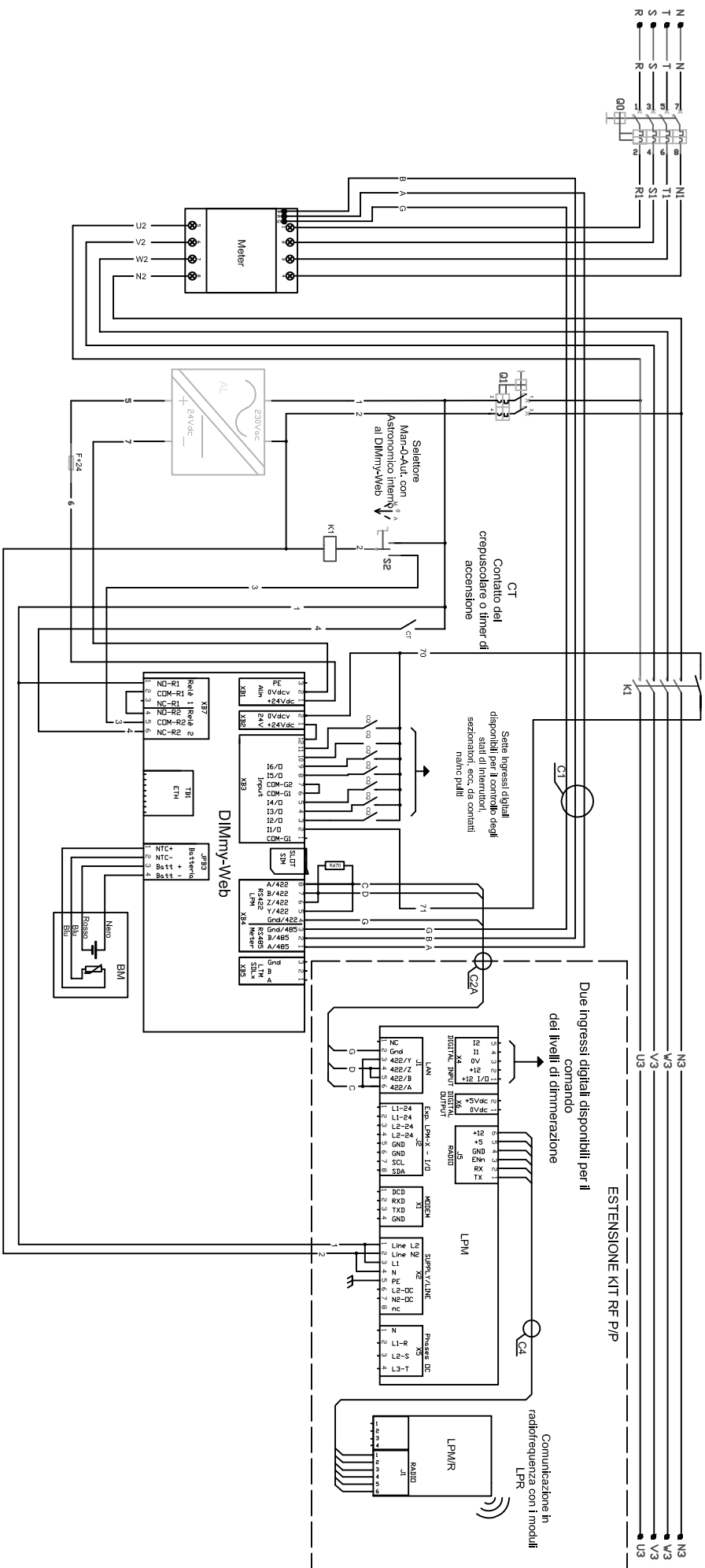
CODICE
SDP_68



Melficta Intelligentes s.r.l.
cooper@vice group



SETTAGGIO IN/OUT DIMMy-Web					
ALLARMI e FUNZIONI	IN/OUT	BIT	Fn.	LIV. ALL.	CHIAM.
Astro	OUT	1	NN	NN	NN
Foto/Astro	OUT	2	NN	NN	NN
Rilievo impianto accesso	IN	3	61	Fr.Pos.	NN
A Disposizione	IN	4	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	5	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	6	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	7	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	8	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	9	NN	NN	NN
A Disposizione	IN	10	NN	NN	NN



COMUNE DI MOLFETTA
 Città Metropolitanana di Bari

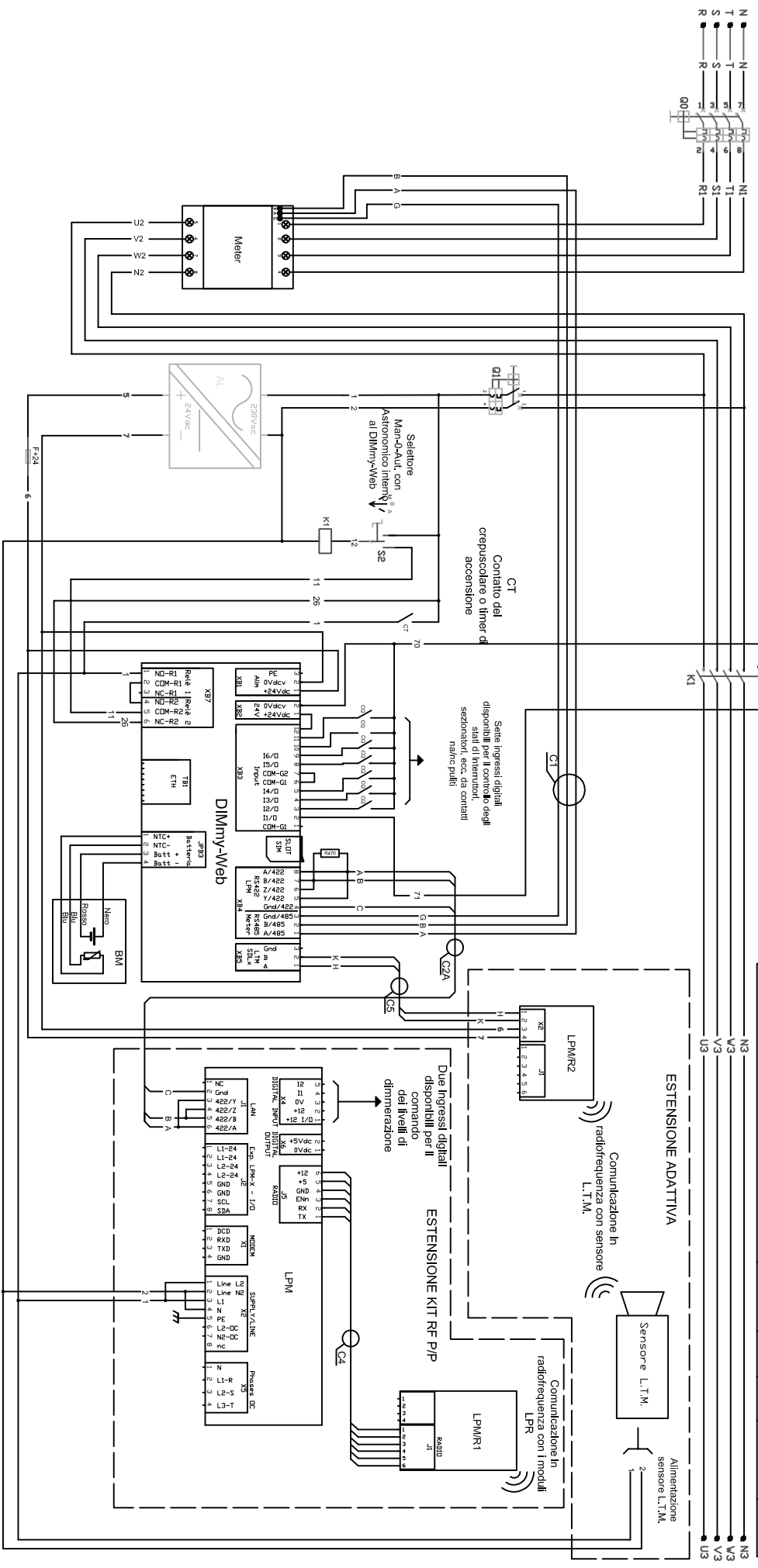
IL PROGETTISTA: HMAD s.r.l.
OGGETTO: IMPIANTO ELETTRICO
 Schema elettrico multifilare funzionale

IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE
SCHEMI FUNZIONALI TIPOLOGICI DEL SISTEMA DI TELECONTROLLO
Tipologico 2 - Punto Punto

CODICE SDP_68

Melficca Intelligentes s.r.l.
 cooper@ice group

SETTAGGIO IN/OUT DIMmy-Web				
ALLARMI e FUNZIONI	IN/OUT	BIT	Fn.	L.V. ALL. CHIAM.
Astro	OUT	1	NN	NN
Falso/Astro	OUT	2	NN	NN
Rilevo impianto acceso	IN	3	61	Ft.Pos. NN
A Disposizione	IN	4	NN	NN
A Disposizione	IN	5	NN	NN
A Disposizione	IN	6	NN	NN
A Disposizione	IN	7	NN	NN
A Disposizione	IN	8	NN	NN
A Disposizione	IN	9	NN	NN
A Disposizione	IN	10	NN	NN



COMUNE DI MOLFETTA
Città Metropolitana di Bari

IL PROGETTISTA: HMAD s.r.l.

OGGETTO: IMPIANTO ELETTRICO
Schema elettrico multifilare funzionale

IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE SCHEMI FUNZIONALI TIPOLOGICI DEL SISTEMA DI TELECONTROLLO
Tipologico 3 - Adattivo

CODICE SDP_68

Melfica Intelligentes s.r.l.
cooper@vive group