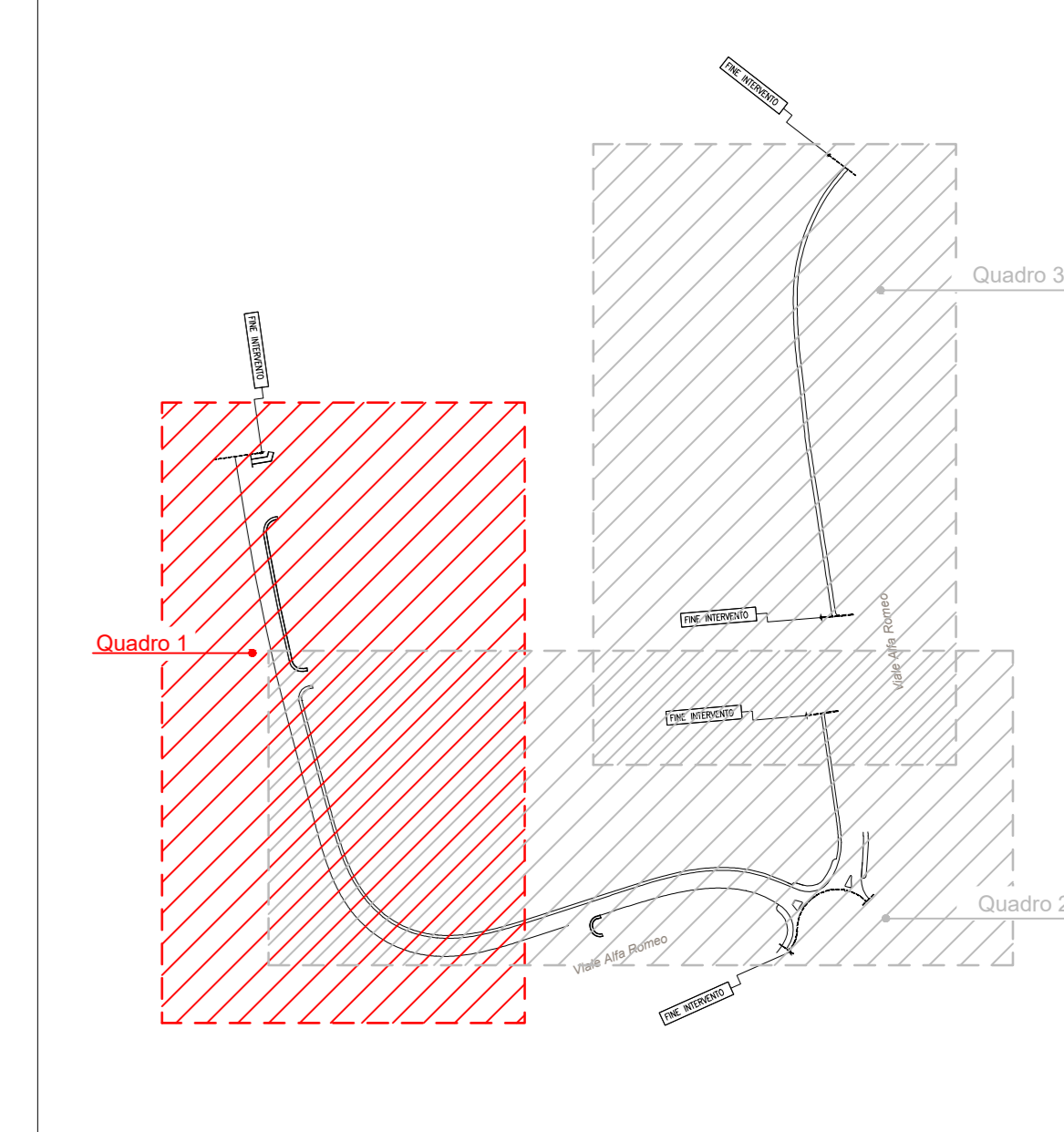


PROVINCIA : MILANO
COMUNE : LAINATE

PROVINCIA : MILANO
COMUNE : ARESE



LEGENDA

- OPERE IN PROGETTO**
- Collettori PEAD, PVC e CLS in progetto
 - Direzione flusso nei collettori
 - Camerette in progetto
 - Fosso di guardia in progetto
 - Caditoia in progetto con chiusura in ghisa sferoidale (classe di resistenza D400 secondo UNI EN124)
 - Caditoia a bocca di lupo in progetto con chiusura in ghisa sferoidale (classe di resistenza D400 secondo UNI EN124)
 - Elemento embrice per protezione scarico nel fosso di guardia
 - Direzione deflusso stradale
- OPERE ESISTENTI**
- Rete fognaria mista e camerette esistenti
 - Caditoia esistente da mantenere
 - Caditoia esistente da rimuovere
 - Confine comunale

WBS - CS001 - Comune di RHO
TABELLA INFRASTRUTTURE ED ELEMENTI

TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.OC.EEA.02.17822.00019.0330 - Collettori PVC in progetto DE160	80,2 m
LOM241.OC.EEA.02.17822.00019.0345 - Collettori PVC in progetto DE200	20,5 m
LOM241.OC.EEA.02.16640.0001.0000 - Embrici di convergolamento acque meteoriche	11,36 ml
LOM241.OC.EEA.04.03007.M0000.0250 - Elemento di imbocco convergolamento acque meteoriche	N°8
LOM241.OC.EEA.02.03007.00005.0010 - Caditoia a bocca di lupo in progetto con chiusura in ghisa sferoidale (classe di resistenza D400 secondo UNI EN124)	N°8
LOM241.OC.EEA.02.19740.00033.0030 -	

WBS - CS001 - Comune di ARESE
TABELLA INFRASTRUTTURE ED ELEMENTI

TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.OC.EEA.02.17822.00019.0330 - Collettori PVC in progetto DE160	158,4 m
LOM241.OC.EEA.02.17822.00019.0345 - Collettori PVC in progetto DE200	41,60 m
LOM241.OC.EEA.04.03007.M0000.0250 - Elemento di imbocco convergolamento acque meteoriche	N°19
LOM241.OC.EEA.02.16640.0001.0000 - Embrici di convergolamento acque meteoriche	27,98 ml
LOM241.OC.EEA.01.E0000.0001.0010 - Caditoia esistente da rimuovere	N°1
LOM241.OC.EEA.02.17822.00010.0285 - Collettore forato in PEAD165	81,00 m
NP.01 - Cameretta di ispezione fossa dipendente DN800 in PEAD	N°3
LOM241.OC.EEA.02.17822.00011.1005 - Collettore CLS per collegamento fosso di guardia	39,8 m
LOM241.OC.EEA.02.03007.00005.0010 - Caditoia a bocca di lupo in progetto con chiusura in ghisa sferoidale (classe di resistenza D400 secondo UNI EN124)	N°23
LOM241.OC.EEA.02.19740.00033.0030 -	

OPERE INFRASTRUTTURALI AREA EX-ALFA ROMEO N8 - VIABILITA' LOTTO A3

RHO - ARESE, MILANO
PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Particom Uno S.p.A.
Via Amintore Procaccini 7 - 20129 Milano (MI)

J+S Spa
Via dei Lupini 11 - 20818 Corsico (MI) Italia
Tel. 0362/80001 - info@j+s.it - www.j+s.it

Progettista
Ing. Matteo Della
Architetto
Autografo

Quadro Revisioni

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	21.10.2024	EMISSIONE	EE	MB	MS
01	17.03.2025	VALIDAZIONE	EE	MB	MS

Codifica elaborato

Area	Commissa	Fase progetto	Alfabeto	Disegno	Categoria	Progressivo	Revisione
22	158	PRE	N08	IDR	I	PL	001

Titolo elaborato: **C - IDROLOGIA - IDRAULICA**
C01 - RETE ACQUE BIANCHE
Planimetria smaltimento rete acque bianche

Commissa: 22-158
Scala: 1:500
Data: 17.03.2025

LAINATE

Intervento non oggetto del presente progetto

WBS A1-000-CS001
Corpo stradale "Asse A" in Rho

Intervento non oggetto del presente progetto

PROVINCIA : MILANO
COMUNE : ARESE

Intervento non oggetto del presente progetto

P - TD01
Q chiusa=170.190m
Q fondo=169.120m

P - TD03
Q chiusa=170.145m
Q fondo=169.100m

P - TD02
Q chiusa=170.094m
Q fondo=169.110m

WBS A1-001-CS001
Corpo stradale "Asse A" in Arese

Intervento non oggetto del presente progetto

LAINATE

WBS A1-000-CS001
Corpo stradale "Asse A" in Rho

LAINATE

P - TD01
Q chiusa=170.190m
Q fondo=169.120m

P - TD03
Q chiusa=170.145m
Q fondo=169.100m

P - TD02
Q chiusa=170.094m
Q fondo=169.110m

WBS A1-001-CS001
Corpo stradale "Asse A" in Arese

ARESE