



LEGENDA

- Pavimentazione stradale di progetto
- Verde in progetto (tappeto erboso, miscuglio erbe da prato perenni)
- Marciapiede / isola divisoriale in progetto
- Rimodellazione dell'area Sud-Ovest con MPS
- Confini comunali
- Parapetto in legno esistente
- Parapetto in legno di progetto - l = 260 m
- Parapetto in metallo di progetto - l = 90 m
- Alberatura (specie acer campestre) - n°3
- Diametro 8-10 cm, interasse 4,50 m
- Limite di intervento

WBS CS001-002 "Asse A" in Rho PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO		
CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.11.06.180.094.a	Tappeto erboso	599,44 mq

WBS CS001-002 "Asse A" in Arese PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO		
CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.11.06.180.094.a	Tappeto erboso	1.744,23 mq

WBS CS002-001 "Asse B" in Arese PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO		
CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.11.06.180.094.a	Tappeto erboso	193,78 mq
LOM241.OC.EEA.02.83031.QU.000.0000.0	Alberatura specie acer campestre D 8-10 cm	3 ud
LOM241.OC.EEA.02.83031.QU.000.0000.0	Parapetto in legno	15 m

WBS CS003-001 "Asse M" in Arese PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO		
CODICE ARTICOLO	TIPOLOGIA ELEMENTO	QUANTITA'
LOM241.11.06.180.094.a	Tappeto erboso	324,68 mq
LOM241.OC.EEA.02.83031.QU.000.0000.0	Parapetto in legno	245 m
NP.52	Parapetto in metallo doppia crociera centrale	92 m

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

RHO - ARESE, MILANO
PROGETTO ESECUTIVO

Committente
Particom Uno S.p.a.
Via Amicore Porcellini 7 - 20129 Milano (MI)

J+S Spa
Via del Naviglio 11 - 20129 Corsico (MI) Italia
tel. 02.88000111 - info@j+s.it - www.j+s.it

Progettista
Ing. Matteo Sella
Arch. Giovanni Agostini

Quadro Revisioni

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	21.10.2025	EMISSIONE	LA	AC	MS
01	17.03.2025	VALIDAZIONE	LA	AC	MS

Codifica elaborato

Area	Commissa	Fase progetto	Progetto	Atti	Disegni	Categorie	Progressivo	Revisione
22	158	PE	N08	STD	S	PL	004	01

Titolo elaborato: **B - CORPO STRADALE B01 - PARTE STRADALE Planimetria di progetto - Tav. 1**

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