



LEGENDA

- Collettore rete acque bianche
- ⊗ Cameretta di ispezione rete acque bianche
- Fosso disperdente di progetto
- ▬ Elemento embrice protezione scarico
- Cadioloa esistente da mantenere
- Cadioloa a bocca di lupo
- Collettore rete acque nere
- ⊗ Pozzetto di ispezione rete acque nere
- Rete illuminazione pubblica
- ⊗ Punto Luce - Rete illuminazione
- ⊗ Pozzetti IP composti da n.2 anelli h=30cm completi di chiusura in ghisa sferoidale - 50x50 D400
- Rete fibra ottica in progetto
- ⊗ Pozzetti FO composti da n.4 anelli h=30cm completi di chiusura in ghisa sferoidale - 50x50 D400
- Confini comunali

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

RHO - ARESE, MILANO

PROGETTO ESECUTIVO

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

J+S Spa

via del Napoletano 13 - 20083 Corsico (MI) Italia
tel. 02 88003111 - info@j+s.it - www.j+s.it

J+S

Progettista
Ing. Stefano Della
Giacomelli
Aut. Ing. n. 104/2008

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Calcolato	Approvato
00	21.10.2024	EMMISSIONE		DC	MB MS

Codice elaborato	Anno	Commissa	Fase progetto	Atto	Disegno	Categoria	Progressivo	Revisione
22	15	8	PE	N08	GEN	0	PL	006
								00

Titolo elaborato: **A - DOCUMENTAZIONE GENERALE** 22-158
A01 - PARTE GENERALE
Planimetria sottoservizi di progetto
 Scala: 1:500
 Data: 21.10.2024