



LEGENDA

- unità minime di intervento
- perimetro urbanizzazioni primarie
- superfici in asservimento
- superfici fondiarie
- alimentazione elettrica programmatore impianto di irrigazione
- alimentazione idrica impianto di irrigazione
- alimentazione idrica fontanella
- fontanella

IMPIANTO DI IRRIGAZIONE automatica costituito da:

- programmatore fino a 12 settori in armadio a conchiglia
- tubazioni settori in polietilene marchiate IIP
- elettrovalvole: n° 11
- ala gocciolante autocompensante diam. 16 mm con gocciolatore preinserito ogni 30 cm e portata di 2 litri/ora per arbusti e rampicanti
- regolatore di pressione: n° 1
- collettori per la suddivisione in settori dell'impianto con valvola di scarico manuale: n° 11
- rete e pozzetti attrezzati per irrigazione di soccorso raggio 25 m (6 pozzetti)
- controtubi per attraversamenti in sottosuolo di pavimentazioni stradali e pedonali
- irrigazione alberi e grandi arbusti con anello ipogeo di ala gocciolante in tubo drenante
- dorsale principale

IRRIGAZIONE		UMI A1	UMI A2	UMI A4	UMI B1	UMI B2.1	UMI B2.2	TOTALE
Programmatore	n	1						1
Armadio a conchiglia	n	1						1
Regolatore di pressione	n	1						1
Collettori per la suddivisione dell'impianto	n	3	3		1	2	2	11
Elettrovalvole	n	3	3		1	2	2	11
Pozzetti elettrovalvole	n	1	3		1	2	1	8
Pozzetti irrigazione di soccorso	n	2	1	1			2	6
Anello ipogeo alberi	n	37	36	9	12	24	38	156
Dorsale principale	m						120	120,00
Ala gocciolante arbusti	m	183,00	72,00		99,00	90,00	97,00	541,00
Tubazione irrigazione di soccorso	m	100,00	53,00	46,00			34,00	233,00
Tubazione fontanella	m	60,00						60,00
Controtubo per attraversamenti	m	85,50	97,50	75,00	81,50	36,50	146,50	522,50

AREA PIANIFICAZIONE URBANISTICA ATTUATIVA E STRATEGICA ALLEGATO ALLA PROGETTAZIONE DI IRRIGAZIONE IN ATTO IL CONTENUTO TECNICO E GRAFICO DEL PRESENTE ALLEGATO E' CONFORME A QUELLO DELL'ALLEGATO UNICO AL VERBALE DI ADUNANZA N. 1394 DEL 04.08.2017 SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO E' COMPOSTO DI 41 PAGINE, DI CUI 5 SONO IN FACCIA.

COMUNE DI MILANO DIREZIONE URBANISTICA PG 521662/2017 Del 16/11/2017 11:34:18 SANTI LARIO ARONED 2 (S) PROT. AREA PIANIFICA 16/11/2017

Comune di Milano PIANO ATTUATIVO

Proprietà
SANT'ILARIO SOC. COOP. ED
Via Anese, 10 - 20159 MILANO
tel. 02 69008161 - fax 02 36533796
ARONED 2001 SRL
Piazza Della Repubblica 11/A - 20121 MILANO
tel. 02 36707329 - fax 02 28412536
Progettazione Architettonica e Urbana
Caputo Partnership srl
Prof. Arch. Paolo Caputo
Viale Elvezia 18 - 20154 Milano - tel. 023314560 - fax 02347067
e-mail: info@caputopartnership.it - www: caputopartnership.it
Progettazione Strutture e Impianti
GDS 98 engineering
Ing. Sergio Cioccarelli
Piazzale Berlusconi 55 - 23100 Sondrio - tel. 0342216093 - fax 0342052429
e-mail: sergio@gds98.it
Progettazione Paesaggistica
Arch. Giovanna Longhi
con arch. Agnese Maffioli
Via Pinio 15 - 20129 Milano - tel. 3358273773
e-mail: giovannalonghi@fastwebnet.it
Ambiente
Landshape srl
Ing. Filippo Bernini
Via A. Manzoni 12 - 20900 Monza - tel. 0393900237 - fax 0392314017
e-mail: filippo.bernini@landshape.it
Analisi del Traffico e Viabilità
TRM ENGINEERING
Ing. Michele Rossi
Via della Biscione 30 - 20090 Monza - tel. 0393900237 - fax 0392314017
e-mail: info@trmengineering.it
Responsabile RUP
Arch. Alessandro Vadelka
Via Francesco Anese, 10 - 20159 MILANO
tel. 02 69008161 - fax 02 36533796

Ambito
RIQUALIFICAZIONE AREA EX "DE NORA"
VIA CRESPI 25
VIA DEI CANZI 1, 13, 17,
VIA S.FAUSTINO 65
LAMBRATE_MILANO

Oggetto
OPERE DI URBANIZZAZIONE SECONDARIA RETE IDRICA E IRRIGAZIONE

File

4.4_irrigazione.dwg

Numero Tavola

4.4.1

Scala

1:500

Data

maggio 2014

rev	data	redatto	verificato	approvato	oggetto revisione
01	26.10.2013				Proposta Definitiva Piano Attuativo
02	15.03.2014				Integrazione Proposta Definitiva Piano Attuativo
03	15.07.2014				Integrazione Proposta Definitiva Piano Attuativo
04	26.10.2014				Integrazione Proposta Definitiva Piano Attuativo, Adozione

L'UTILIZZAZIONE E LA RIPRODUZIONE DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATE A NORMA DI LEGGE