



POZZETTI DELLE ISPEZIONI E DEGLI ALLACCIAMENTI DELLE RETI TECNOLOGICHE STATO ATTUALE

ID.	ELEMENTI CONOSCIUTI
1	NO cemento cm 40x40 - forse per acque pluviali
2	NO ghisa cm 50x50 - rete acque pluviali
3	SEM ghisa cm 50x50 - Telecomunicazioni (?)
4	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
5	SEM ghisa circolare - Gas Metano
6	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
7	SEM acciaio a due sportelli cm 100x100 Gas Metano
8	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
9	NO ghisa cm 50x50 allacciamento elettrico(?)
10	SEM ghisa cm 50x50 - Gas Metano (?)
11	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
12	NO ghisa - non misurabile - forse acque pluviali
13	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
14	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
15	NO ghisa cm 50x50 - rete acque pluviali
16	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
17	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
18	NO ghisa cm 50x50 - rete acque pluviali
19	NO ghisa cm 50x50 - rete acque pluviali
20	SEM ghisa Allacciamento rete elettrica fontane e irrigazione
21	SEM acciaio a due sportelli cm 100x100 Allacciamento Acquedotto
22	SEM ghisa Allacciamento rete elettrica fontane e irrigazione
23	NO 3 posante PVC verde - centralina irrigazione
24	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
25	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica (dampione rimosso)
26	NO ghisa cm 40x40 - rete acque pluviali
27	NO SEM Telecomunicazioni (?)
28	SEM ghisa cm 40x40 Allacciamento Elettrico - emetico
29	NO PVC verde cm 40x50 - irrigazione
30	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
31	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
32	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
33	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
34	SEM ghisa cm 40x40 Allacciamento Elettrico - emetico
35	NO cm 40x40 Telecomunicazioni
36	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica (dampione rimosso)
37	NO ghisa cm 50x50 sigla AEM
38	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
39	NO PVC verde cm 40x50 - irrigazione
40	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
41	NO ghisa cm 50x50 sigla 50 - rete acque pluviali
42	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
43	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
44	NO ghisa cm 40x40
45	NO SEM ghisa cm 50x50 sigla 50 - allacciamento irrigazione suolo
46	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
47	NO ghisa cm 50x50 - Allacciamento temporaneo eventi (?)
48	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
49	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
50	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
51	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
52	NO SEM ghisa cm 50x50 Gas Metano (?)
53	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
54	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
55	NO SEM ghisa cm 50x50 Gas Metano (?)
56	NO ghisa diam. cm 70 - sigla stradale
57	SEM diam. cm 25 Gas Metano
58	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
59	NO ghisa cm 50x50 sigla 50 - rete acque pluviali
60	NO ghisa cm 50x50 sigla Truck - rete acque pluviali (?)
61	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
62	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica (dampione rimosso)
63	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
64	NO ghisa cm 50x50 sigla 50
65	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
66	SEM ghisa diam. cm 70 - sigla Cabore - Telecomunicazioni
67	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
68	NO ghisa cm 50x50 sigla Truck - rete acque pluviali (?)
69	NO SEM ghisa cm 50x50 Gas Metano (?)
70	NO ghisa cm 50x70 - Allacciamento fontane Naiadi (?)
71	SEM ghisa diam. cm 70 - sigla Cabore - Telecomunicazioni
72	NO ghisa cm 50x50 - rete acque pluviali (?)
73	NO ghisa cm 70x70 - sigla Street - Telecomunicazioni
74	NO ghisa cm 70x100 doppio sportello ap. Trapezoidale (?)
75	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
76	NO ghisa cm 50x70 - rete acque pluviali
77	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
78	NO ghisa cm 70x100 doppio sportello ap. Trapezoidale (?)
79	NO ghisa cm 60x60 - rete acque pluviali
80	SEM ghisa diam. cm 70 - sigla Cabore - Telecomunicazioni
81	NO cemento cm 30x30 - fontane Naiadi (?)
82	SEM ghisa cm 40x50 Illuminazione Pubblica
83	NO SEM ghisa cm 50x50 Gas Metano (?)
84	NO SEM ghisa cm 50x50 Gas Metano (?)

LEGENDA

IDENTIFICAZIONE DEGLI ACCESSI

- GRR n
- GRP n
- GSA n

TIPOLOGIA DEI GIARDINI E IDENTIFICAZIONE DELLE ARUOLE

- GIARDINO ROMANTICO ROCAILLES - NUMERAZIONE ARUOLE
- GIARDINO ROMANTICO A PRATO - NUMERAZIONE ARUOLE
- GIARDINO SOCIALE E AGGREGATIVO - NUMERAZIONE ARUOLE

TIPOLOGIA DELLE PAVIMENTAZIONI E DEI MANUFATTI IN PIETRA

- CALCESTRE
- ACCIOTTOLATO
- PIETRA TAGLIATA IN FORMA GEOMETRICA
- MARCATEPIED IN GRANDI LASTRE DI GRANITO TRADIZIONALE
- CORDOLI IN CEPPIO DISEO E ROCAILLES
- CORDOLI IN PIETRA DI FORMA GEOMETRICA
- MURETTI IN LUNGHI BLOCCHI REGOLARI DI PIETRA DI BOTTICINO DI LUNGHEZZA VARIABILE
- MASSILI AUTOBLOCCANTI IN CEMENTO CON SETTORE COPERTO IN MATERIALE ANTITRAUMA PER BAMBINI

TIPOLOGIA DELL'ARREDO URBANO

- PANCHINA IN GHISA CON SEDUTA IN LEGNO
- FONTANELLA IN GHISA
- BARRIERE ANTI-INTRUSIONE
- SEGNALETICA STRADALE E INFORMATIVA
- CESTINI PER RIFIUTI
- LAMPIONI E CORPI ILLUMINANTI DELLA ILLUMINAZIONE PUBBLICA

MONUMENTI E ARREDI ANTICHI

- MONUMENTO AD AMILCARE PONCHELLI (musicista)
- MONUMENTO A CLAUDIO MONTEVERDI (musicista)
- MONUMENTO AD ANTONIO STRADIVARI (liutaio)
- MONUMENTO A GIUSEPPE MAZZINI
- VASO FRANCESE IN GHISA DEDICATO A DIONISO (1878) SU PIEDISTALLO IN PIETRA (ripota iscrizione che ricorda la preesistenza, nel sito dei giardini, del Convento di San Domenico)
- VASO FRANCESE IN GHISA DEDICATO A GIANO (1878) SU PIEDISTALLO IN PIETRA
- VASO FRANCESE IN GHISA DEDICATO A PANDORA (1878) SU PIEDISTALLO IN PIETRA
- CHIOSCO IN FERRO CHE SOSTITUISCE QUELLO PREESISTENTE IN GHISA REALIZZATO IN STILE LIBERTY E DEMOLITO NEL 1937 PER RECUPERARE IL METALLO A FINI BELLICI
- PANNELLO IN METALLO CON PLANIMETRIA DELLA CITTA' E INFORMAZIONI TURISTICHE
- IMPIANTI TECNOLOGICI
- FONTANA CENTRALE
- FONTANA DELLE NAIADI (MONUMENTO DELLO SCULTORE GIOVANNI SELERONI)
- CABINA GAS METANO

MONUMENTI E ARREDI ANTICHI

- ZONA NON RILEVATA PERCHE' NON VISIBILE
- ZONA NON RILEVATA PERCHE' COPERTA DA EDERA RAMPICANTE

FLAVIO CASSARINO ARCHITETTO
ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BRESCIA N. 758

Arch. Virginia Boccia - Casalbuttano (Cr)
ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BRESCIA N. 758
Arch. Simona Mancini - San Zeno Naviglio (Bs)
ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BRESCIA N. 758
Arch. Rita Garbelli - Nave (Bs)
ORDINE DEGLI ARCHITETTI DI BRESCIA N. 758

Ing. Gianni Peluchetti, Rilievi - Breno (Bs)
Dott. Gabriele Panera, Agronomo - Cremona (Cr)
ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI E DOTTORI FORESTALI DI CREMONA N. 14
Ing. Enrico Percepse, Impianti - Brescia (Bs)
ORDINE DEGLI INGEGNERI DI BRESCIA N. 402

CITTA' DI CREMONA
Provincia di Cremona

SETTORE MOBILITA' SOSTENIBILE, VERDE PUBBLICO, PROTEZIONE CIVILE
Ing. Emanuele Stoppa, Dirigente
Servizio Progettazione Verde, Rigenerazione Urbana, Piccole Cose
Dott. Riccardo Zehoi, Responsabile Unico del Progetto - Arch. Anna Maria Beccari, Funzionario di Riferimento
INGENURCO DI ELEVATA QUALIFICAZIONE - DETERMINA DIRIGENZIALE N. 248 DEL 18.12.2024 - CH. 848/AA/PS/24

PIAZZA ROMA
GIARDINI STORICI INTITOLATI A PAPA GIOVANNI PAOLO II

PROGETTO
OPERE FINALIZZATE ALLA CONSERVAZIONE E ALLA VALORIZZAZIONE

STATO DI FATTO
TAV05 - 02R1a
INDIVIDUAZIONE E CENSIMENTO POZZETTI RETI TECNOLOGICHE E ILLUMINAZIONE PUBBLICA SETTORE NORD
SCALA 1:100

La proprietà di questo documento è riservata a tutti gli effetti. Non possono essere riprodotti o diffusi senza permesso.