

SCHEMA TECNICA
(86)

Area: Area di laminazione (Cassa di laminazione in destra collettore acque basse 1° lotto).

Ubicazione: Via Pistoiese – S. Donnino “Ponte alla Baccellina”.

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE SOMMARIE DELL'AREA	DATI
Sup. complessiva MQ.	56.000 (delimitazione come da recinzione)
Tappeto calpestabile MQ.	
Punti irrigui n.	
Fontane n.	
Panchine n.	
Attrezzature Ludiche n.	Cartelli indicazioni in legno
Attrezzature sportive n.	
Alberature n.	145 ca.
Cespugli MQ.	400 ca.
Siepi piccole ML.	120 ca.
Cestini e/o cestoni n.	
Attrezzature varie	2 pozzi, recinzione di perimetrazione

LAVORI DA ESEGUIRE PER LA MANUTENZIONE

LAVORI	TIPOLOGIA MANUTENZIONI
Apertura e chiusura dell'Area	-Dal mese di Novembre al mese di Aprile: Feriali dalle ore 14.00 alle 17.00 Festivi dalle ore 09.00 alle 17.00 -Dal mese di Maggio al mese di Ottobre: Feriali e Festivi dalle ore 09.00 alle 20.00 In considerazione dell'uso per cui è stato destinato: in caso di pioggia, particolari condizioni climatiche, o su indicazione degli organi preposti, l'area resterà chiusa.
Taglio erba	Due tagli mensili a marzo, aprile, maggio, giugno, luglio. Eventuali tagli a settembre, ottobre, novembre, dicembre. (E comunque a seconda delle necessità). E' esclusa l'area umida.
Pulizia	Pulizia generica delle aree a verde e/o pavimentate, con asportazione dei rifiuti.
Manutenzione piante	Manutenzione ordinaria delle piante ed essenze arboree in genere con: annaffiature, sovesci zappettature. Eventuale concimazione, riseminazione. Le potature sono a carico di questa Amministrazione.
Sorveglianza	Sorveglianza giornaliera delle attrezzature ludiche con pulizia e segnalazione di eventuali rotture o guasti; sorveglianza delle altre attrezzature dell'area (illuminazione, impianti sportivi, pozzi, cancelli, casottini, ecc.) con segnalazione all'Ufficio Tecnico Comunale competente o alla ditta manutentrice. Assistenza alle manifestazioni organizzate nell'area. Piccoli interventi di ordinaria manutenzione.

Ente preposto

Il Tecnico



