



L'ENERGIA DEL PARCO

1



..... PIAZZA INGRESSO AL PARCO | NUOVO BELVEDERE

PARETE LUMINOSA LED
INFORMA SU DATA E ORARIO E
QUANTITÀ DI ENERGIA PRODOTTA
DALLE TECNOLOGIE VERDI DEL PARCO

..... AREA SPORTIVA ATTREZZATA

7

PALESTRA OPEN AIR
CONVERTE LO SFORZO DEGLI ATLETI IN ENERGIA
OGNI ATTREZZO PRODUCE CIRCA 50WH



GIOCHI ECOLOGICI
VERDE SIA LIBERO CHE ATTREZZATO
CON GIOCHI IN: SABBIA, CORDA, GOMMA
E METALLI RICICLATI



PIAZZA DEL PARCO

10



ILLUMINAZIONE
DESIGN MODERNO CON ILLUMINAZIONE
INTEGRATA NELLA PAVIMENTAZIONE

PENSILINA FOTOVOLTAICA
DESIGN MODERNO CON PANNELLI INTEGRATI
PRODUCE 480 KWH ANNUI DI ENERGIA
SONO INCLUSE PRESE DI CORRENTE
PER LA CARICA DI DISPOSITIVI DIGITALI

..... PERCORSO CINETICO

14

TETTOIA FOTOVOLTAICA
L'OMBRA DELLA FORATURA
PROIETTA IL NOME DEL PARCO



PAVIMENTAZIONE CINETICA
IL CALPESTIO FLETTE LA MATTONELLA DI 5MM
CONVERTENDO L'ENERGIA IN ELETTRICITÀ
PRODUCE 6 WATT OGNI PASSO
LASTRA IN LEGNO RICICLATO

BUS STOP

18



FONTANA MODERNA
RACCOLTA ACQUE METEORICHE
UTILIZZO PER L'IRRIGAZIONE
RICIRCOLO CON SISTEMA DI POMPAGGIO