

Comune di Gravina di Catania

Progetto: "Bilancio Partecipato anno 2023"

AMPLIAMENTO AREA DI SGAMBAMENTO PER CANI

NEL PARCO BORSELLINO

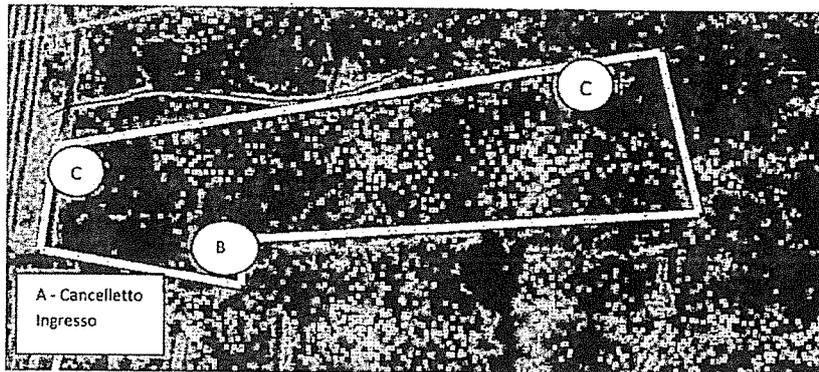
DESCRIZIONE PROGETTO:

Il Progetto viene proposto dai Cittadini del Comune di Gravina di Catania ,
..... relatori della presente istanza di progetto alla comunità Gravinese, per la popolazione di Gravina di Catania amante/proprietaria degli amici a quattro zampe di razza canina. I confermatari vorrebbero vedere correre, giocare, ruzzolare i pelosi a quattro zampe senza recare disturbi e timori ad altri frequentatori del parco.

Nel Parco Borsellino vi è un'area di sgambamento per cani però questa è insufficiente, veramente molto piccola per la popolazione a quattro zampe presente nel territorio comunale.

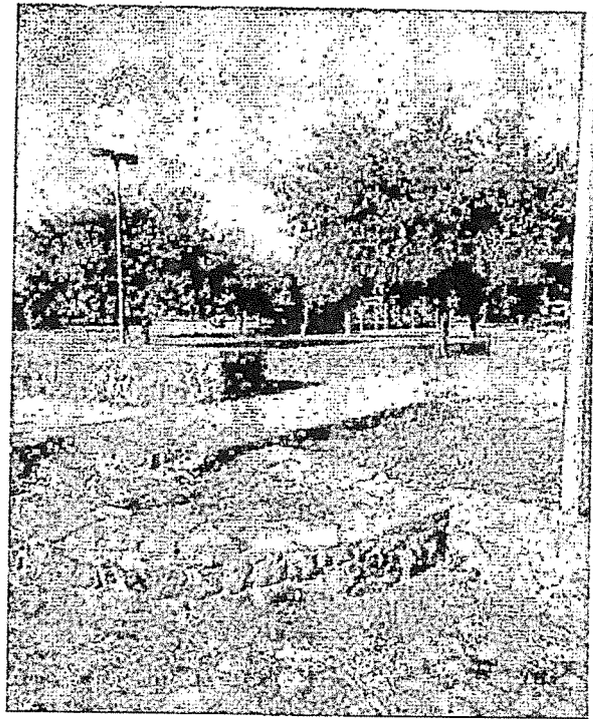
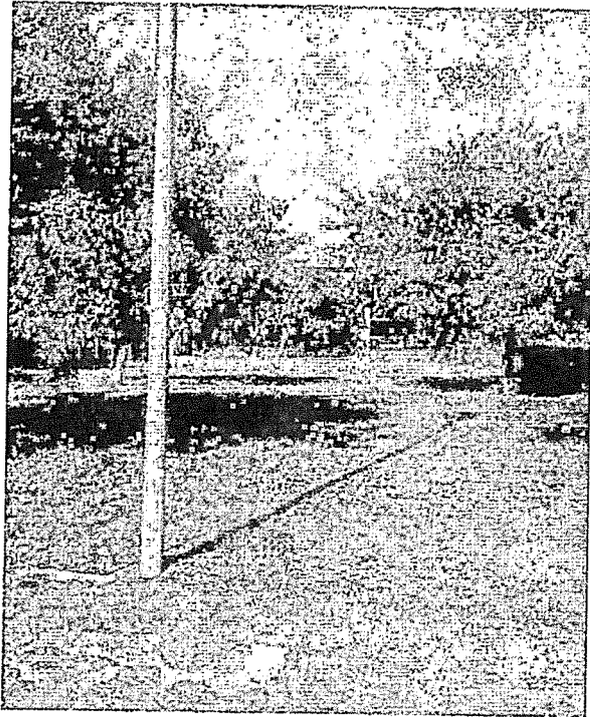
L'obbiettivo è la realizzazione di un'area di sgambamento attrezzata consona alla numerosa popolazione di cani di tutte le razze e di tutte le taglie e che permetta al cane di socializzare con i propri simili e con gli umani in tutta tranquillità. Ai proprietari di poter passeggiare in libertà e sicurezza senza incorrere in invasioni, che arrecano fastidio e timore alle persone, nell'anfiteatro, nel campo sportivo, nell'area giochi per i piccoli bambini, nell'area fitness... ecc.

A tale scopo si è individuata nel Parco Borsellino un'area sita sopra il campo sportivo adiacente alla stazione meteorologica Lungo il Vialetto Battiato per come si può evincere dalla delimitazione in foto sotto riportata.



Il Progetto che si vuole portare contiene varie voci :

- Individuazione dell'Area e luogo per la realizzazione del progetto "Area Ampliata di sgambamento per cani" ; (Vedi Delimitazione nella pianta e le foto)
- Materiali ed attrezzature;
- Indicazione approssimativa dei Costi;



Il Progetto prevede la recinzione perimetrale dell'area evidenziata è di circa 58mt x 20mt (Totale Perimetro circa 160mt lineari, salvo più corrette e precise misure l'area è di circa 1120mq).

Questa area è posta al di sopra delle rampe/sedili del campetto di calcio, vi sono già alberi per l'ombra e pali per l'illuminazione.

La recinzione dovrà essere in ferro zincato a griglia (come nell'attuale piccola area di sgambamento) così da impedire eventuali scavalchi da parte dei cani dando l'opportuna sicurezza a tutti coloro che frequentano il Parco.

Ad Ovest verrà posto un cancello (Individuato nella foto con la lettera "A") con chiavistello o fermo per chiuderlo quale ingresso all'area di sgambamento. L'ingresso sarà a mezzo di Tesserino rilasciato dal Comune stesso con un contributo da parte del Cittadino di 5€ annuali (contributo per Manutenzione dell'area di sgambamento)

All'interno dell'area dovranno essere poste in opera :

Un punto di acqua per far abbeverare i cani; (Individuato nella foto con la lettera "B")

Due contenitori per la raccolta della deiezione dei cani (uno in ingresso Lato Ovest ed un verso il lato est dell'area. (Individuato nella foto con la lettera "C")

L'illuminazione dell'area potrà essere utilizzata quella attualmente presente nel perimetro dell'area stessa. Volendo si può installare una o più Telecamere per individuare i soggetti che non si atterrano alle norme, disposizioni o regolamenti Comunali (esempio: Mancata raccolta della deiezione del cane)

COSTO PREVENTIVO PROGETTO:

Recinzione: perimetro 160 mt lineari (Totale pannelli circa 80) il pannello recinzione modulare in grigliato zincato a caldo CLASSIC- maglia: mm69x132 - misura:mm1992x1460 h

Descrizione

La recinzione in grigliato elettrosaldato modello CLASSIC è costituita con profili verticali piatto 25x2 mm posti ad un interasse di 69 mm. I collegamenti sono costituiti da tondi Ø 4,5 mm, aventi interasse di 132 mm. Le bordature orizzontali sono realizzate in piatto bugnato da 25x3,5 mm, piegate alle estremità al fine di creare un supporto per il fissaggio alle piantane (lunghezza profilo piegato mm 60 con asola 12x24 mm). Tali profili di sostegno sono saldati ai profili verticali mediante procedimento di elettrofusione.

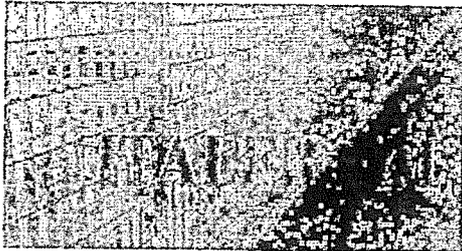
N.B. Le piantane sono da acquistare a parte.

Le piantane sono costruite in piatto da 60 mm avente spessore 7 mm, dotate di opportune forature per il fissaggio dei pannelli. o Per il fissaggio dei pannelli alle rispettive piantane, è prevista una bulloneria composta da dado a strappo M10 e vite testa tonda avente quadro sottotesta M10x25 tutto in acciaio inox AISI 304.

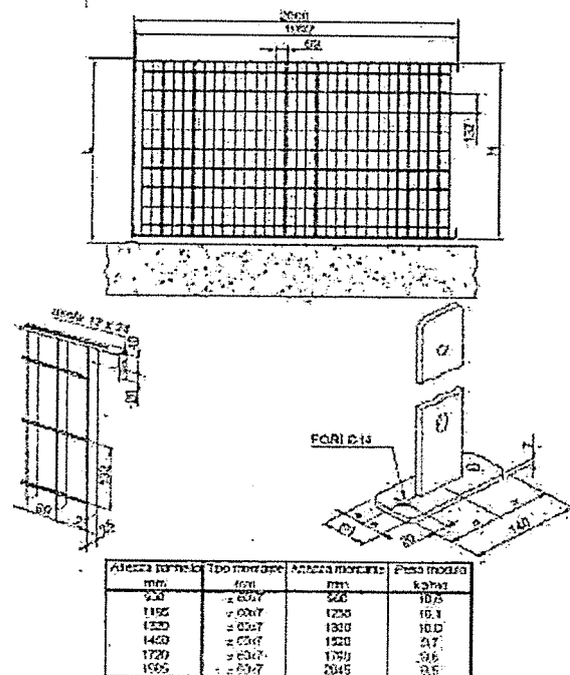
I pannelli e le piantane sono realizzate in acciaio S 235 JR (secondo UNI EN 10025)

Il rivestimento viene eseguito mediante zincatura a caldo UNI EN ISO 1461

COSTO : 106,75€ cadauno x 80 Totale 8540,00€ più posa e mano d'opera.



CARATTERISTICHE MODULO CON PIANTANA A CEMENTARE



Portoncino ingresso Area Sgambamento dimensioni 1460mm x 900mm con fermatura a chiavistello Costo 300,00€ compreso di paletti di sostegno dimensioni 100x100mm; altezza 1560mm più posa in opera.

(B) Punto Acqua per abbeveratoio circa 50mt di tubazione, n.1 rubinetto e vasca Costo circa 500,00€ più mano d'opera

(C) Contenitori di deiezione compreso Palo di sostegno >> circa 200,00€ cadauno più posa in opera; Totale materiale circa 400,00€

Totale costo Progetto :

Costi stimati : (8540,00€ + 300,00€ + 500,00€ + 400,00€) = 9740,00€

IVA 22% = 2143,00€

Mano d'opera: ditta da individuare sul territorio.