

PARTECIPA
PROPONI
SCEGLI

COMUNE DI ALBIGNASEGO
PROVINCIA DI PADOVA

22 GEN 2019

PROT. N. 2395

TIT. di CLASS.

Città di
Albignasego

Scheda di partecipazione al Bilancio Partecipativo 2018

Sant'Agostino / Carpanedo

L'idea/Progetto riguarda il quartiere di:

Sant'Agostino

Carpanedo

Titolo dell'idea progetto

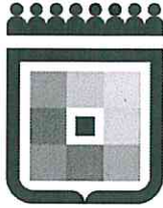
Realizzazione ex novo del parcheggio sito in Carpanedo di Albignasego P.D. via S. Stefano all'altezza del civ. 4

Nominativo di chi presenta

COMITATO DI QUARTIERE DI CARPANEDO

Descrizione dell'idea progetto

La proposta del presente progetto, riguarda la realizzazione ex novo del parcheggio sito in Carpanedo di Albignasego P.D. via S. STEFANA all'altezza del civico 4. L'area è di circa 440 mq, il parcheggio dovrà essere realizzato con un adeguato sottofondo, idoneo a resistere alle sollecitazioni dei mezzi articolati. La pavimentazione dovrà essere realizzata con masselli autobloccanti, gli stalli a pottine, dovranno essere delimitati con masselli diversi da quelli usati per la pavimentazione. Dovrà essere inoltre dotato di una opportuna segnaletica, di una adeguata illuminazione e di cestini per la raccolta dei rifiuti.



**PARTECIPA
PROPONI
SCEGLI**

*Città di
Albignasego*

Benefici attesi per il quartiere

il parcheggio, trovandosi tra la chiesa, la scuola elementare, gli impianti sportivi, le attività commerciali e le abitazioni civili di piano funzionale. Data nel quartiere si svolgono continue manifestazioni sportive, religiose, sagre paesane senza contare che le famiglie, per nove mesi, portano i bimbi a scuola elementare, il bene perciò della realizzazione è quindi generale e non limitato al solo quartiere. Attualmente chi parcheggia non percepisce il senso dell'ordine, gli stalli, oggi totalmente assenti, hanno infatti la funzione di evitare un parcheggio disordinato e approssimativo, cioè anche al fine di recuperare posti macchina, ma soprattutto al fine di assicurare una migliore viabilità in sicurezza. Il momento di maggior affluenza al parcheggio si verifica, infatti, nel momento in cui i bambini entrano e escono da scuola o sono

impegnati in manifestazioni sportive e religiose esponendosi al pericolo della scarsa visibilità provocata dalla collocazione "sbilanciata" delle macchine in luoghi del tutto non idonei (esempio il sottopasso di via Ciravosa). Il principale beneficio della nuova realizzazione del parcheggio si avrebbe se lo stesso fosse fruibile anche nelle giornate piovose. A causa della mancanza di idoneo sottopasso, infatti, il dirigitato in plastica, che in alcuni punti è del tutto assente, non ha vetto alle sollecitazioni delle vetture e dei mezzi pesanti abbassandosi di livello rispetto al piano stradale e ogni scansione provoca l'allungamento del tempo di sosta con conseguente impossibilità di fruire dei posti macchina.

Budget previsto

€ 44.000

Luogo e data: 21/01/2019

Firma di chi presenta il progetto

[Firma]

Note per la compilazione della scheda di partecipazione

1. Compilare la presente scheda di partecipazione in modo chiaro e leggibile;
2. A tutte le idee progetto ritenute ammissibili verrà assegnato un numero univoco che partirà da 1 fino al numero dei progetti ritenuti ammissibili. Nella scheda per la votazione l'idea progetto verrà identificata dal numero di cui sopra e dal titolo indicato nella presente scheda di votazione. E' importante quindi che il titolo dell'idea progetto permetta di identificare il progetto;
3. Alla presente scheda di partecipazione è possibile allegare altro materiale che sia d'aiuto per la valutazione tecnico - economica svolta dagli uffici. A titolo esemplificativo è possibile allegare materiale che aiuti a valutare la quantificazione del budget previsto. Gli allegati non saranno oggetto di pubblicazione sul sito dell'Ente;
4. A parte il nominativo nella prima pagina della presente scheda, non inserire altri elementi personali al di fuori della sezione "Dati del presentatore" in quanto la scheda - priva della sezione "Dati del presentatore" - verrà pubblicata sul sito dell'ente e diffusa tra i residenti dei quartieri;
5. La scheda di partecipazione e i dati anagrafici / dichiarazione devono essere firmati da chi viene indicato nella voce "Nominativo di chi presenta"

ALLEGATO

La proposta del presente progetto, riguarda la realizzazione ex novo del parcheggio sito in Carpanedo di Albignasego (PD) via S. Stefano all'altezza del civico 4. L'aria è di circa 440m². Il parcheggio, dovrà essere realizzato con un'adeguato sottofondo, idoneo a resistere alle sollecitazioni dei mezzi articolati. La pavimentazione con masselli autobloccanti, gli stalli a pettine, dovranno essere delimitati con masselli diversi da quelli usati per la pavimentazione. Dovrà essere dotato di un'opportuna segnaletica, di un'adeguata illuminazione e di cestini per la raccolta dei rifiuti.

Il parcheggio, trovandosi tra la chiesa, la scuola elementare, gli impianti sportivi, le attività commerciali e le abitazioni civili è plurifunzionale dato nel quartiere si svolgono continue manifestazioni sportive, religiose, sagra paesana senza contare che le famiglie, per nove mesi, portano i bambini alla scuola elementare. Il beneficio della realizzazione è quindi generale e non limitato al singolo quartiere.

Attualmente chi parcheggia non percepisce il senso dell'ordine, gli stalli, oggi totalmente assenti, hanno, infatti, la funzione di evitare un parcheggio disordinato e approssimativo, ciò anche al fine di recuperare posti macchina, ma soprattutto al fine di assicurare una migliore viabilità in sicurezza. Il momento di maggior affluenza al parcheggio si verifica, infatti, nel momento in cui i bambini entrano e escono da scuola o sono impegnati in manifestazioni sportive e religiose esponendosi al pericolo della scarsa visibilità provocata dalla collocazione "selvaggia" delle macchine in luoghi del tutto non idonei (es. lungo il setto stradale di via Domenico Cimarosa).

Ulteriore beneficio dalla nuova realizzazione del parcheggio si avrebbe se lo stesso fosse fruibile anche nelle giornate piovose. A causa della mancanza di idoneo sottofondo, infatti, il grigliato in plastica, che in alcuni punti è ormai del tutto assente, non ha retto alle sollecitazioni delle vetture e dei mezzi pesanti abbassandosi di livello rispetto al piano stradale e agli scarichi. Ciò provoca l'allagamento del piano di sosta con conseguente impossibilità di usufruire dei posti macchina.

Firma di chi presenta il progetto