

BANDO PUBBLICO PER IL FINANZIAMENTO DEI PROGETTI PER IL PIANO NAZIONALE PER LA RIQUALIFICAZIONE DEI PICCOLI COMUNI

PROGETTO DI QUALIFICAZIONE AREA CENTRALE PEDONALE DI PIAZZA DORIA A GARBAGNA (AL)

RELAZIONE AL PROGETTO

Il Comune di Garbagna intende rivitalizzare l'area centrale di Piazza Doria, che rappresenta il fulcro nevralgico della comunità e il centro di aggregazione sociale della stessa. Infatti in essa si trovano le attività e funzioni più significative per un piccolo centro: una chiesa (l'oratorio di San Rocco), uno spazio comunale destinato a convegni e mostre d'arte, due ristoranti, un bar, ed altre attività commerciali.

Pur avendo una forma estremamente irregolare ed anche un dislivello notevole (dalla piazza si diramano le vie che portano all'area del Castello), lo spazio trova un elemento regolatore nell'area centrale, un terrapieno pavimentato in ciotoli accessibile con una scala monumentale in pietra attraverso cui si accede ad un perimetro definito da 4 grandi ippocastani, alcune panchine ed una fontana in pietra, risalente alla metà del XIX secolo, che non sarà interessata dalle lavorazioni.

La richiesta del Comune si inserisce pertanto in un'idea di maggiore fruibilità della piazza, anche in ore serali

INQUADRAMENTO – CONTESTO

La Piazza Doria si trova all'estremità sud del centro storico, unita alla Piazza posta a nord (Della chiesa o Dell'Olmo) attraverso la via XIV Marzo, che taglia l'abitato storico.



La cartografia PRG la inserisce all'interno della campitura del Centro Storico



LEGENDA



Nucleo Antico di interesse storico ambientale

Art. N.d.A.

14

PROPOSTA PROGETTUALE

Il progetto risponde alle istanze comunali mediante le seguenti proposte:

- nuovo accesso disabili all'area centrale mediante una rampa che sarà collocata all'interno dell'acciottolato esistente, nel punto di minor dislivello, ovvero sul lato sud est del quadrilatero. Al fine di favorire l'utilizzo sarà anche individuato, nella prossimità del nuovo accesso uno o più posti auto dedicati. Andranno pertanto compiute una serie di lavorazioni edili, consistenti nel taglio della pavimentazione esistente e del cordolo, un loro ripristino per accompagnare il percorso della nuova rampa, che sostituendo una pavimentazione esistente non drenante, prevederà uno scavo a bassa profondità, una stesa di inerti, una successiva finitura in materiale resinoso o affine.
- un nuovo sistema di illuminazione da affiancare a quello esistente, articolato in due differenti modalità: la prima funzionale ad un'illuminazione scenografica delle quattro grandi piantre che definiscono l'area; la seconda con un'illuminazione

dedicata alle persone che nell'area stazionano, usufruendo delle panchine già presenti. Tale intervento, pensato con elementi a basso consumo, dovrà necessariamente essere collegato alla rete pubblica mediante una serie di lavorazioni edili di rimozione delle pavimentazioni già presenti e loro successivo ripristino, così da poter permettere la distribuzione della nuova cablatura

Tortona, 06/11/2023

Il tecnico incaricato
Architetto Stefano Gilardone



Sez. A
Architetto
STEFANO
GILARDONE
N° 540
ALBO ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI, CONSERVATORI - AI