



COMUNE DI NAPOLI

Direzione Centrale

Pianificazione e Gestione del Territorio- Sito Unesco

Servizio Programma Unesco e Valorizzazione Città Storica

Abbeveratoio Monumentale a Calata Capodichino



Ubicazione: Calata Capodichino (tra Casoria e Capodichino)



Descrizione e note storico-artistiche: L'abbeveratoio monumentale si trova sulla Calata Capodichino, alla periferia nord di Napoli. Il nome Capodichino, risalente ad età medievale, deriva dal latino "caput de clivo", con cui veniva indicata la parte terminale di una ripida strada - detta clivus - che partiva da Porta Capuana. In un documento che porta la data del 16 ottobre 1342 è citata la Regina Sancia, moglie di Roberto d'Angiò, che dona al Monastero del "Corpo di Cristo", oggi "Santa Chiara", un pezzo di terra situato in un luogo detto "Capo de Chio". Altre notizie risalgono al periodo della dominazione spagnola in cui il Vicerè "Don Pedro Giron operò delle trasformazioni alla bella strada di Capodichino. Prima che aprissero la strada per Capodichino, nel

Via Egiziaca a Pizzofalcone, 75 · 80132 Napoli · Italia · **tel.** (+39) 081 7956076/77/78/79/80 · **fax** (+39) 081 7956081
edilizia.monumentale@comune.napoli.it · **www.comune.napoli.it**

1585, la zona era inaccessibile perché ricoperta da fitta vegetazione e pericolosa da percorrere per la presenza di ladri e briganti.

Al tempo della dominazione borbonica in occasione di una visita della Regina Maria Carolina d'Austria, moglie di Ferdinando IV di Borbone, furono apportate modifiche e fu riaccomodata la strada. L'abbeveratoio venne costruito nel 1943 per volontà di Elena d'Orléans, moglie di Emanuele Filiberto di Savoia-Aosta come dono della duchessa alla città.

Si compone di una alta parete in tufo su cui è addossata una vasca in piperno. Sul fronte è inserita una cornice di piperno con epigrafe di marmo che riporta un verso del Vangelo di Matteo e la data di fondazione della struttura. Al di sotto si nota un foro dal quale scorreva l'acqua. Per decenni ha funzionato come abbeveratoio per gli animali che si spostavano verso il centro della città.

Attualmente l'area a ridosso della fontana è stata recintata a causa di dissesti e cedimenti della parete tufacea a cui è addossata la vasca.

Informazioni Tecniche

Dimensioni (fontana) h: **0,80 m** profondità: **1,1 m** lunghezza: **8,2 m** perimetro: **10,40 m**
h_{tot}: **≈4 m** lunghezza_{tot}: **10 m**

Materiali: **tufo, piperno, marmo, laterizi, intonaco**

Stato di conservazione (pessimo, mediocre, discreto, buono): **pessimo**

Analisi degrado (riferimento classi "Lessico NorMaL 1/88"): **alterazione cromatica, crosta, deposito superficiale, distacco, erosione, fratturazione, incrostazione, macchia, mancanza, patina biologica, presenza di vegetazione.**





Tipologia dell'Intervento:

Diserbo dalla vegetazione. Sondaggi geognostici finalizzati all'intervento di consolidamento strutturale. Restauro conservativo e consolidamento della muratura in tufo. Trattamento e pulitura delle superfici marmoree e lapidee. Rifacimento parziale degli intonaci. Eventuale integrazione plastica di parti mancanti. Tinteggiatura delle superfici. Protezione finale. Rifacimento dell'impianto idrico.

Per l'esecuzione di tutte le fasi di lavorazione dovrà realizzarsi un idoneo sistema di ponteggi di tipo autoportante, reso a norma e debitamente calcolato.

Stima da quadro economico: 56.000 Euro di cui 42.000 Euro per lavori

Tempi per la progettazione: 90 gg

Durata dei lavori: 120 gg

Categoria lavori: OG2 classif. I

Attrattività della zona: Media/Alta. La zona di Calata Capodichino, che collega Via Foria a Piazza Di Vittorio, pur non essendo inserita in un tessuto urbano di particolare pregio storico-architettonico, è una zona di rilevante transito automobilistico, per il ruolo di collegamento tra l'aeroporto di Capodichino ed il centro storico e per la vicinanza alla Tangenziale di Napoli.

Tipologia di Pubblicità: su recinzione di cantiere e/o su ponteggio



Dimensioni di massima della recinzione di cantiere:

Perimetro: 24 m

Altezza: 2 m

Dimensioni di massima del ponteggio:

Perimetro: 16 m

Altezza: 4 m