

WC PUBBLICO

ADDETTI ALLE
MANUTENZIONI

UFFICIO
TECNICO

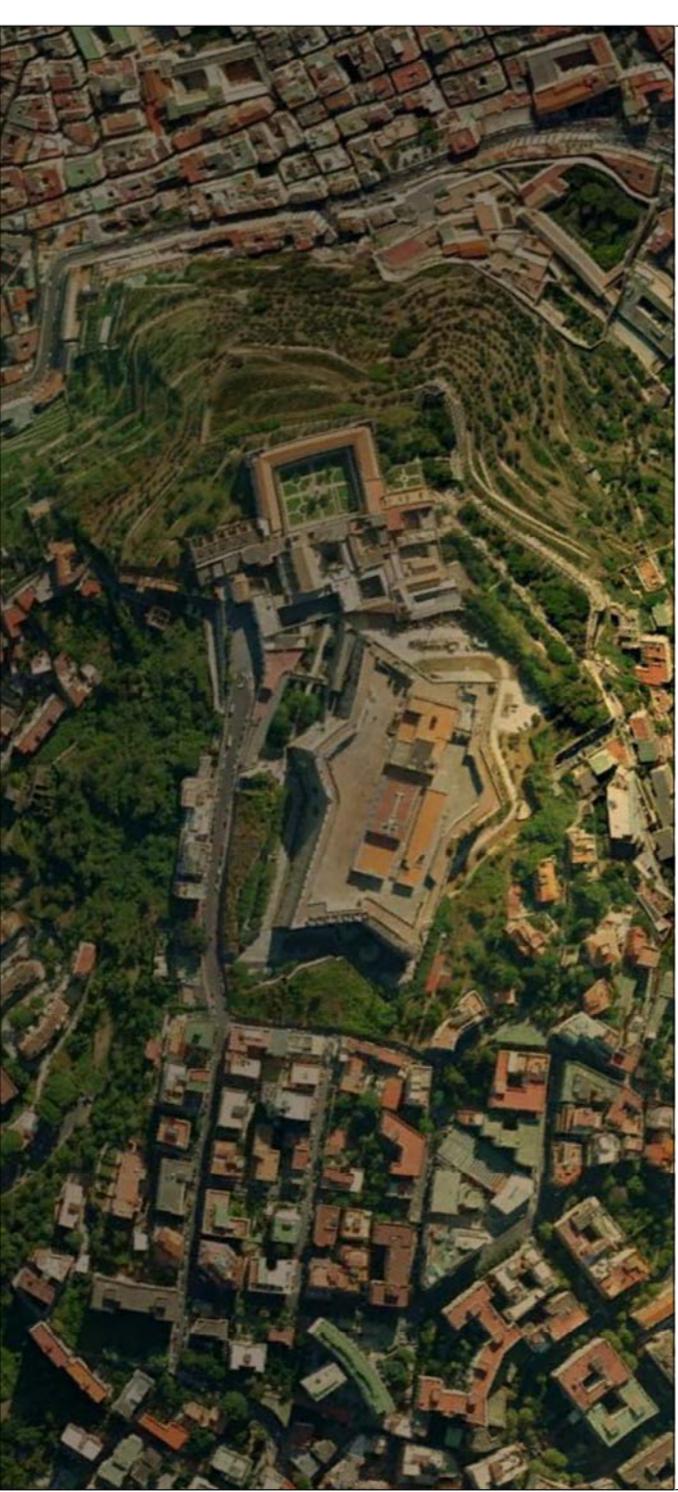
ARCHIVIO

QUOTA PIAZZA D'ARMI

- ▮ ESTRATTORE ARIA, Q = 700 mc/h
- ~~~~~ CANALE FLESSIBILE CIRCOLARE
- ◎ VALVOLA DI ESTRAZIONE ARIA

N.B. - in conformità alla norma UNI 10339 nei servizi igienici aperti al pubblico è necessario un ricambio d'aria di 0,0022 vol/s (8 vol/h) - le porte dovranno essere provviste di griglie di transito 30x15 cm o dovranno essere sollevate dal pavimento di circa 20 cm

Ministero per i Beni e le Attività Culturali
 Soprintendenza Speciale per il Patrimonio Storico, Artistico ed Etnoantropologico e per il Polo Museale della città di Napoli
 Programma Operativo Interregionale
 "Atrattori culturali, naturali e turismo"



Complesso monumentale Museo e Certosa di S. Martino
Castel Sant'Elmo
 Opere di riqualificazione e valorizzazione funzionale

CUP F66D12000200000	perizia n°.....del.....
STRUTTURA TECNICA DI PROGETTAZIONE INTEGRATA	
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Soprintendente dott. Fabrizio Vona	
COORDINAMENTO DIREZIONE MUSEO S. MARTINO Dot.ssa Rossana Nuzzi	COORDINAMENTO DIREZIONE CASTEL SANTELMO Dot.ssa Angela Tesce
COORDINAMENTO TECNICO GENERALE Arch. Liliana Morra	
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Museo e Certosa S. Martino Arch. Liliana Morra	COLLABORATORI Arch. Rossella Fogano
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA Castel Sant'Elmo Arch. Giosué De Angelis	
PROGETTO DI CONSOLIDAMENTO Ing. Michele Candela	COLLABORATORI Ing. A Ricciardi-Arch. Conservatore R. Fonti-Geom. Antonello
PROGETTAZIONE IMPIANTI Ing. Domenico Mascolo	COLLABORATORI P.I. Antonio Salvatore - dotting. Marino Mascolo
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Giosué De Angelis	
PROGETTO DEFINITIVO : CASTEL SANTELMO	
IMPIANTO ESTRAZIONE ARIA	
IT-5.7 W.C. PUBBLICI PALAZZINA EX MARINA: disposizione componenti e distribuzione	PIANTA 1:100